



*Jumru*

**Jumru**®



# Índice

Quase de Borla .....	2
Eliminação de Nósdoas .....	3
Sistemas de Limpeza .....	3
Pistola de Limpeza .....	4
Líquido de Limpeza.....	7
Acessório .....	8
Medição .....	9
Medir Expressura .....	9
Medir Humidade .....	10
Medir Velocidade .....	12
Chronometragem.....	14
Tensiómetro.....	16
Contagem .....	19
Contador de fios .....	19
Conta Metros .....	20
Contador de Filas .....	21
Contador.....	22
Medição/Controle.....	23
Pesar .....	23
Testar.....	24
Diversos.....	26
Transporte/Armazém .....	27
Transporte .....	27
Máquinas de Embalar.....	28
Tesouras/Pinças .....	32
Tesouras c/Marca .....	32
Tesouras c/Marca .....	33
Tesoura Corte Casas .....	33
Tesoura de Corte.....	34
Tesoura Anelar .....	38
Tesoura Universal .....	39
Tesoura Zig-Zag .....	40
Tesouras de Costura .....	41
Tesoura de bolso .....	44
Tesoura mão escerda.....	45
Tesoura de tecelão .....	47
Tesouras Jomro .....	48
Tesoura de Corte.....	48
Tesoura Anelar .....	49
Tesoura Universal .....	50
Tesouras Especiais .....	52

Tesoura mão escerda.....	53
Piças.....	54
Máquina de Afilar.....	56
Plotagem/Corte.....	57
Canetas Plotter.....	57
Corte.....	58
.....	58
.....	59
Agrafadores/Agrafes.....	60
Agulhas.....	63
Diversos.....	65
Fita Metricas.....	68
Fitas Abrasivas.....	71
Eastman/KM/Kuris/Wolf.....	71
Hoogs/KM.....	72
Bullmer/Comet.....	73
Maimin.....	74
Lectra Vector 2500.....	75
Giz/Marcadores.....	76
Marcadores.....	76
Giz.....	80
Tinta de Marcação.....	82
Diversos.....	84
Lâminas Corte Autom.....	85
Bullmer.....	85
Gerber.....	89
Investronica.....	91
Kuris.....	93
F.K.Arna.....	95
Lectra.....	96
Zünd.....	98
Wastema.....	99
Diversos.....	100
Lâmina Vertical.....	101
Diversos.....	101
Eastman.....	103
Etwa.....	104
Kuris.....	105
Lâmina Circular.....	107
Alesa.....	107
Bullmer.....	108
Eastman.....	110
Hitaki.....	112
Hoogs.....	113

KM .....	117
Kuris .....	118
Maimin .....	123
Miniroller .....	125
Rasor .....	126
Suprena .....	127
Wolf .....	129
Allstar .....	131
Cra .....	132
Rimoldi .....	133
Su Lee .....	134
Serra Fitas .....	135
Bullmer .....	135
Hoogs .....	138
Kuris .....	139
Kuris/Wastema .....	142
Diversos .....	143
Máquinas .....	147
Pedra de Esmeril .....	150
Reguas .....	156
Spray .....	159
Costura .....	160
Costura .....	161
.....	161
Fita Metrica .....	162
Peças Sobress.....	164
Reece .....	164
Altin .....	181
Brother .....	184
Colli .....	216
Diverse .....	219
Eagle .....	227
Juki .....	229
Kansai .....	271
Kingtex .....	281
Mauser .....	285
Merrow .....	292
Necchi .....	295
Pegasus .....	300
Renown .....	329
Rimoldi .....	330
Siruba .....	359
Singer .....	367
Strobel .....	396

Union .....	398
Pfaff .....	441
Toyota.....	475
W.&G. ....	477
Yamato .....	482
Guias .....	508
Fio Abrasivo .....	510
Acessório .....	511
Alfinetes .....	514
Maquinas de afiar .....	516
Prensagem.....	517
Coberturas .....	517
Ferros .....	518
Limpeza .....	521
Ferros .....	521
Termocolagem.....	522
Borrifador .....	523
Acessorios .....	524
Termocolagem .....	526
Termocolagem .....	527
Cinta Transportadora .....	527
Cinta Transportadora .....	528
Fiblon Korea .....	528
Grundler.....	537
Hashima .....	539
Macpi Italy .....	548
Meyer Germany.....	556
Oshima Japan .....	568
Shinko Summit .....	576
Veit .....	588
Veit-Kannegiesser .....	591
Limpeza .....	662
Pinos Plasticos .....	663
Ganchos Grampos .....	663
Grampos de Segurança .....	664
Grampos Fabrico Fino .....	665
Grampos Resistentes.....	667
Grampos Sintéticos .....	669
Grampos T-End .....	671
Laço Grampos .....	672
Productos Economicos.....	673
Sistema Buttoneer .....	676
System 1000 Grampos.....	677
Etiquetagem.....	678

---

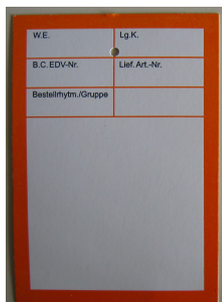
Pistolas de Alinhavar .....	678
Agulhas de Reserva .....	683
Máquina de Etiquetar .....	687
Diversos .....	688
Pinça em plástico .....	690
Malhas/Bobinagem .....	692
Guia Fios/Olhetes .....	692
Kern-Liebers .....	696
Travão de Fio/Pára Fios .....	697
Fitas de Controle .....	700
Ferramentas .....	701
Suportes .....	706
Diversos .....	708
Protecção no Trabalho .....	709
Protecção no Trabalho .....	711
Sinal Autocolante .....	711
Ferramentas .....	713
Ajuda .....	719

## Quase de Borla



### Aparelho para retirar agulhas NADELBOY

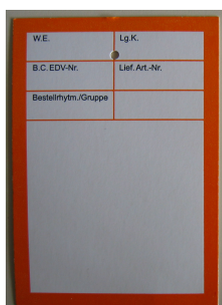
Aparelho para retirar agulhas NADELBOY, 23 cm comprimento, não prejudica a agulha.



### Etiquetas 55 x 75 mm

Modelo: 6073/1

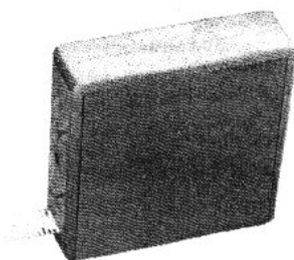
Etiquetas de marcação, carton, norma de embalagem: 1000 pcs.



### Etiquetas 70 x 100 mm

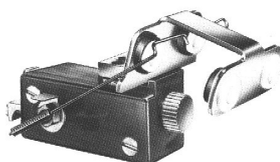
Modelo: 6073/2

Etiquetas de marcação, carton, norma de embalagem: 1000 pcs.



### Fita métrica

Modelo: 9363



### Pára-fios inferior

Modelo: 3775

Pára-fios inferior, 24 V corrente alterna, p/ controle simultâneo de dois fios. A caixa em material sintético dá sinal se o fio rebentar, acendendo uma luz vermelha. Olhetes em cerâmica dura.

## Eliminação de Nódos / Sistemas de Limpeza



### Sistema KREBS 750 da limpeza de manchas

Modelo: 9913

Sistema de remoção de mancha, económico e amigo do ambiente em alternativa, solventes CFC-livres para costurar lojas, textile-líquidos de limpeza e companhias ready-made da roupa. Vantagens: Manchas são retiradas sem estar a localizar marcas nem os resíduos de mancha devidos ao dispositivo secagem integrado rápido tornam os vestuários marcadores imediatamente reusáveis com a pulsação viajar em jorro para o melhor efeito de dissolução mecânico rapidamente e económico: retira 1 mancha apenas em 1 minuto. Com o punhado multifuncional - pode ser impulsionado com áreas de trabalho 1 ou 2 mão. Imprensa-papel.

Dados técnicos:

Voltagem: 230 V / 50 Hz

Ar seco, comprimido e livre de óleo: 4 - 7 bar

Sopro minuto.: 600 l/min

Motor da exaustão: 500 W

Peso aprox.: 40 kg

País de origem: Suíça.

Sistema KREBS 750 da limpeza de manchas.

## Eliminação de Nódoas / Pistola de Limpeza



### Pistola de Limpeza KREBS TEX-2

Modelo: 9911/2

Remove manchas em tecidos e vestuários numa fracção de tempos. Também apropriado para limpeza das aplicações de adesivo, deslizes, graxa e outros agentes, desengraxadores, os líquidos de limpeza de máquina, etc. Vantagens: Não à necessidade de redução de preços ou descontos ou apreciações de preços por causa de manchas. Rápido e económico com vários bocais (continuamente ajustavel o jacto da agulha a combinar no tratamento do tecido). Efeito mecânico máximo com um poder solvente óptimo devido a um jacto de alta pressão pulsando. Manipulação fácil &ndash; não necessita de quase nenhuma formação e manutenção é grátis quando usada apropriadamente.

Dados técnico:

Voltagem: 230 V / 50 Hz

Avaliação: 40 W

Máximo da saída: 140 g/min

Pistola: de Aço cromo-chapeado

Cilindro de bomba: bronze especial

Extensão do bocal: 45° curvado

Capacidade do recipiente: 700 ml

Peso líquido: 1.115 Kg.

País de origem: Suíça.

—————  
Pistola de Limpeza KREBS TEX-2



#### Pistola de Limpeza KREBS TEX-4

Modelo: 9913/4

O instrumento ideal da remoção de manchas para limpeza a seco. O KREBS TEX-4 é o única pistola de remoção de manchas pulverizar sabão morno, graças a um elemento de calor integrado que seja controlado electronicamente.

Vantagens: Com o vários bocais (continuamente ajustavel o jacto da agulha a combinar no tratamento do tecido) Manipulação fácil &ndash; não necessita de quase nenhuma formação e manutenção é grátis quando usada apropriadamente.

Dados técnico:

Voltagem: 230 V / 50 Hz

Avaliação: 40 W

Elemento de calor: 350W

Máximo da saída: 140 g/min

Pistola: de Aço cromo-chapeado

Cilindro de bomba: bronze especial

Com vários bocais ajustáveis:

Extensão do bocal: 45° curvado

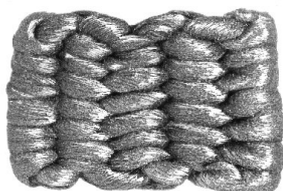
Capacidade do recipiente: 700 ml

Peso líquido: 1.115 Kg.

País de origem: Suíça.

Pistola de Limpeza KREBS TEX-4

## Eliminação de Nódoas / Líquido de Limpeza



### Almofadinha de Limpeza

Modelo: 6114

Almofadinha de limpeza, em lã de aço, para a eliminação de fortes incrustações nas bases de ferros de engomar.



### Líquido de Limpeza

Modelo: 9067/1

Líquido de limpeza "SIWAPUR", livre de aromas, cheiro agradável evaporação em curto espaço de tempo. Não necessita de meios de protecção. 1 litro.



### Líquido Tirar Nódoas

Modelo: 9052

Líquido tirar nodoa especial DetaFix â ,em garrafas plásticas de 500 cm³.



### Pasta de Limpeza

Modelo: 6107

Pasta de limpeza, rápida e segura p/ limpeza de todos os tipos de bases de ferros e superfícies metálicas em prensas. Deita-se uma pequena porção num pano macio e esfrega-se em movimentos circula-resnas superfícies ainda quentes exercendo-se uma leve pressão. Limpa-se em seguida com um pano limpo. Bisnagas com cerca de 148 gr.



### Solvente de Limpeza

Modelo: 9084/1

Solvente de limpeza de silicone, marca "BAYSILON", em latas de 500 gr.

## Eliminação de Nódoas / Acessório

### Anti-Lustro-Liquido

Modelo: 9053

Anti-Lustro-Liquido, 100% biologico, retira nodoas de lustro.



## Medição / Medir Expressura

### Medidor de Espessura

Modelo: 3961

Medidor de espessura para medição rápida da espessura em couro, feltro, tecido e malhas.



### Medidor de Espessura DMD 820 V

Modelo: 3962

Medidor de espessura DMD 820V para tecidos de velo.



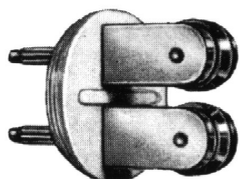
## Medição / Medir Humidade



### Cabo de medição

Modelo: 9846

Cabo de medição ca. 100 cm.

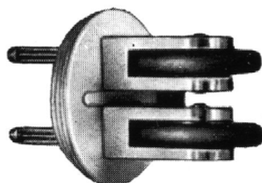


### Eléctrodo de medição

Modelo: 9869

Necessária a utilização do cabo N.º 9846 bem como o suporte de eléctrodos universal N.º 9845.

Eléctrodo de medição, ca. 65 x 40mmØ para a medição de meadas de fio e de fios simples.



### Eléctrodo de medição

Modelo: 9868

Necessária a utilização do cabo N.º 9846 bem como o suporte de eléctrodos universal N.º 9845.

Eléctrodo de medição, ca. 65 x 40 mm Ø para têxteis.

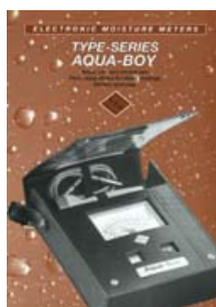


### Eléctrodo de medição,

Modelo: 9841

Necessária a utilização do cabo N.º 9846 bem como o suporte de eléctrodos universal N.º 9845.

Eléctrodo de medição, comprimento da agulha 25 mm, 8 agulhas.



### Medidor de humidade

Modelo: 9840

Dados técnicos:

- Precisão de indicação eléctrica  $\pm 0,1 \%$ .
- Exactidão de reprodução  $\pm 0,2 \%$ .
- Referentes aos valores absolutos de escala de medição.
- Altura: ca. 170 x 115 x 50 mm
- Peso: ca. 400 gr.

Medidor de humidade electrónico, com bolsa e livro de medição. Pequeno e prático, utilização universal. Para o abastecimento de energia é utilizada uma bateria de 9 V internacionalmente normalizada. O princípio de medição é baseado na condutibilidade electrónica, dado esta estar sempre num relacionamento fixo com a humidade.



Suporte de eléctrodos

Modelo: 9845

Suporte de eléctrodos universal, 150 x 45 mm.

## Medição / Medir Velocidade

### Bolsa de cinto com clip para Estroboscópio

Modelo: 4022/3

### Braço articulado incl. kit de montagem para Estroboscópio

Modelo: 4022/6

### Conjunto carregador eléctrico universal para Estroboscópio

Modelo: 4022/2



### Conta rotações manual de precisão

Modelo: 3991

Área de medição:

40 até 50.000 r/min. , e 4 até 50.000 m/min., divididos em 3 escalas de medição alteráveis:

400 - 5.000 r/min e 4 - 50 m/min

4.000 - 50.000 r/min e 40 - 500 m/min

4.000 - 50.000 r/min e 400 - 5.000 m/min

Conta rotações manual de precisão, para medição de todas as rotações e velocidades, independente da direcção de rotação, de tensão do valor obtido através do botão, dispositivo de velocidade patenteado, insensível contra oscilação de temperatura e campos magnéticos. Exactidão  $\pm 0.5\%$ . Peso ca. 580 gramas.

### Lampada de substituição para Estroboscópio

Modelo: 4022/1

Li/Ion Bateria Smart Pack para Estroboscópio

Modelo: 4022/5

Peças de substituição electronicas para Estroboscópio

Modelo: 4022/7

Tripé, 3-vias ajustável para Estroboscópio

Modelo: 4022/4

## Medição / Chronometragem



### Cronómetro de mesa

Modelo: 3975

Este cronómetro de mesa concebe uma estabilidade óptima devido ao som do ponto de vista ergonómico. Os ponteiros minutos são luminosos de forma clarear na obscuridade. O tempo de trabalho da bateria Mignon é de 18 meses. Apropriado para escola, aos desportos, à indústria e trabalho.



### Cronómetro duplo de alta precisão

Modelo: 3992

Cronómetro duplo de alta precisão, protecção contra pancadas, poeira, água, com ponteiro duplo, âncora com 7 pedras, com mola inquebrável anti-magnética, escala de 1/100 minutos, caixa ca. 55 mm Ø para medições conforme normas industriais. Dado ao ponteiro arrastador, podem ser determinados vários tempos intermédios.



### Cronómetro especial

Modelo: 3999

Cronómetro especial, óptimo p/fins industriais, com divisão decimal, display digital, caixa robusta em ABS, com bolso de protecção, medidas 82 x 61 x 28 mm.

Funções:

- Escala de tempos até 99999.99 minutos
- 3 memórias individuais
- memória dos tempos todos.

Cronómetro especial, óptimo p/fins industriais, com divisão decimal, display digital, caixa robusta em ABS, com bolso de protecção, medidas 82 x 61 x 28 mm.

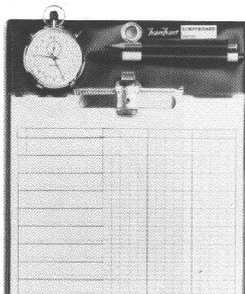


### Robotimer

Modelo: 3994

Robotimer, aparelho para estudos de tempo, para gravação de tempos de trabalho sem prejuízos.

Possibilidades de gravação de vários tempos com um só aparelho. Dado a um controle duplo não há possibilidade de erros. O Robotimer está equipado com 4 cronómetros e um contador de peça. Os primeiros 3 cronómetros (âncora 7 pedras) mostram 1/100 minutos, o quarto, um cronómetro de horas de precisão (âncora 11 pedras) indica o tempo total. Os cronómetros e o contador estão montados num suporte de alumínio de 300 x 400 mm.



### Scriptboard

Modelo: 3977

Scriptboard, suporte plástico com película de protecção, com suporte para cronómetros mecânicos , suporte de lapiseira e de papel. Medidas: 22,5 x 39,5 cm.

## Medição / Tensiómetro


**Tensiómetro Industrial DX2**

Modelo: 9835

Tensiómetro de utilização diversificada para todos os ramos de industria.


**Tensiómetro DXB**

Modelo: 9838/1

Preço a pedido !

Tensiómetro para medição de materiais em forma de fita como p.e. film, fitas de tecido etc.


**Tensiómetro DXE**

Modelo: 9836/1

Tensiómetro para áreas de medição estreitas.


**Tensiómetro DXF**

Modelo: 9837/1

Preço a pedido !

\_\_\_\_\_

Tensiómetro para materiais facilmente quebráveis com fibras técnicas etc.


**Tensiómetro electrónico ETM**

Modelo: 9857/1

Preço a pedido !

Tensiómetro electrónico com microprocessador para utilização em espaços reduzidos ou de difícil acesso.


**Tensiómetro electrónico DTMB**

Modelo: 9852/1

Preço a pedido !

Tensiómetro electrónico com diversas funções de avaliação, para utilizadores que processam dados como p.e. para um sistema QM ISSO 9000FF


**Tensiómetro electrónico DTMX**

Modelo: 9851/1

Preço a pedido !

Tensiómetro electrónico com diversas funções de avaliação, para utilizadores que processam dados como p.e. para um sistema QM ISSO 9000FF.


**Tensiómetro Industrial DN1**

Modelo: 9839/1

Preço a pedido !

Tensiómetro para utilização diversificada nas indústrias têxteis, fibras, arames.


**Tensiómetro para fibras técnicas DTFX**

Modelo: 9853/1

Preço a pedido !

Tensiómetro para utilização em artigos facilmente quebráveis, como por exemplo, fibras técnicas.



#### Tensiómetro ZD2

Modelo: 9833/10

Preço a pedido!

Tensiómetro, com distância dos rolos de 33 mm.



#### Tensiómetro ZF2

Modelo: 9832/12

Tensiómetro, pequeno, leve e maneável, para pequenas medições a partir de 0,3 gr., distancia dos rolos 22 mm.



#### Tensiómetro Zivy

Modelo: 9830/10

Preço a pedido !

Tensiómetro, para medição da tensão da linha durante a bobinagem, urdimento, tecelagem, tricotagem etc. Aparelho sólido e económico com alta exactidão com esferas nas polias desfiadoras, com mostrador graduado individual, amplo campo de medição.

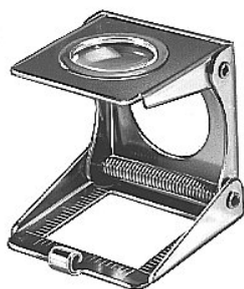
## Contagem / Contador de fios



### Contador de fios

Modelo: 9019

Contador de fios, latão maciço.



### Contador de fios c/mola

Modelo: 9015

Contador de fios c/mola, escala de contagem, 20 x 20 mm, aumento de 8 vezes.



### Lupa de inspeção

Modelo: 9569

Lupa de inspeção p/ determinar defeitos no tecido, dado a lente esférica é útil p/ inspeccionar materiais planos e corpóreos. Dimensões de diâmetro 7cm, altura 5,5cm, aumento de 6 vezes.



### Lupa de medição

Modelo: 9014

Lupa de medição, útil p/ medição de malhas, aumento de 8 vezes. O campo de medição está bem iluminado devido á caixa transparente. Vista indeformada. Medidas: 50 x 40 x 45 mm.

## Contagem / Conta Metros



### Contador de metros

Modelo: 2403

Contador de metros, leitura m/cm, com eixo de extensão e placa fixadora. Roda medidora 1/3 m circunferência, coberta a carda, rotação B.



### Contador de metros

Modelo: 2399

Contador de metros, adicionando, 6 posições, acelerador em ambos os lados, sincronização 1:2. Reiniciação através da tecla. Roda medidora 0,2 m circunferência, 4 mm perfuração, revestida a borracha.

## Contagem / Contador de Filas



### Contador de filas

Modelo: 2267

Contador de filas, 4 posições, alavanca na parte esquerda, botão para reiniciar na parte direita, com placa de fixação 42x48 mm, rotação A.



### Contador de filas

Modelo: 2269

Contador de filas, 4 posições, alavanca na parte direita, botão para reiniciar na parte esquerda. Com placa de fixação 52 x 30 mm, rotação B.

## Contagem / Contador



### Contador manual

Modelo: 2394

Contador manual, 46 mm Ø, 4 posições, placa para fixar na mesa, botão para reiniciar na parte direita.



### Contador manual

Modelo: 2272

Contador manual, 50 mm Ø, 4-posições, alavanca na parte superior. Com placa para fixar, botão fixo para reiniciar na parte direita.



### Contador manual

Modelo: 2394/2

Contador manual, 47 mm Ø, 4 posições, caixa em plástico, botão para reiniciar na parte direita.



### Contador manual

Modelo: 2394/1

Contador manual, 47 mm Ø, 4 posições, placa para fixar na mesa diam.65 mm, botão para reiniciar na parte direita.

## Medição/Controle / Pesar

**Balança BS945-15**

 Modelo: 9806

Balança de Controlo e Tipo industrial BS 945, modelo BS945-15, 0-15kg / 1 gr. Dimensões da Bandeja 215 x 216 mm.


**Balança Sartorius TE212**

 Modelo: 9811

Balança electrónica para amostras de 100 cm<sup>2</sup>, área de pesagem 1-12 000 gr./m<sup>2</sup> (121 gr. efectivos), leitura 1 gr./m<sup>2</sup> (0,01 gr. efectivos), prato 116 mm Ø.


**Cortador de amostras**

 Modelo: 9815

Cortador de amostras de precisão para o corte de amostras com exactamente 100 cm<sup>2</sup>, para utilização como peso nas balanças. Cortes exactos com 4 lâminas substituíveis, 1 base em borracha.


**Lâminas para cortador**

 Modelo: 9815/2

Lâminas para cortador de amostras 9815 e 9815/1. Caixa com 100 lâminas.

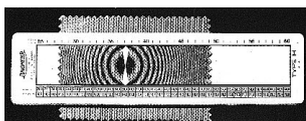


## Medição/Controle / Testar


**Lentes para Lupa binocular de metal**

 Modelo: 9561/1

Lentes de alta qualidade, fácil de trocar.


**Lunómetro**

 Modelo: 9025/1

Lunómetro, lupa p/contar fios, malhas e outras estruturas paralelas, unidade em centímetros, polegadas inglesas, polegadas francesas.


**Lupa**

 Modelo: 9556

Lupa, 50 mm Ø, manipulo em vidro artificial, aumento de 2½ vezes.


**Lupa binocular de metal**

 Modelo: 9561
**Lupa sem lentes!!!!**

Lupa binocular de metal, envernizada a branco, esponja mole na armação, fita níquelada ajustável, coberta a material sintético, lentes de alta qualidade, fácil de trocar. Também utilizável para quem usa óculos.


**Lupa c/atui de couro**

 Modelo: 9016

Lupa c/atui de couro, armação plástica, 43.5 mm Ø, aumento de 2.5 vezes.


**Lupa de inspeção**

 Modelo: 9595

Lupa de inspeção p/ determinar defeitos no tecido, dado a lente esférica é útil p/ inspeccionar materiais planos e corpóreos. Diâmetro de visualização ca. 58 mm Ø , aumento de 5 vezes, 2 pilhas de 2,5 V, 250 mA.



#### Lupa de inspeção com escala

Modelo: 9596

Lupa de inspeção p/ determinar defeitos no tecido, com escala, aumento de 7 vezes, diâmetro de viz. 23 mm Ø.

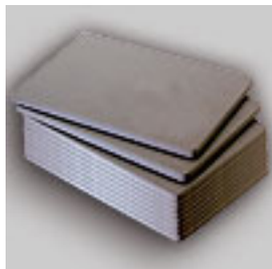


#### Lupa especial para leitura

Modelo: 9026

Lupa especial para leitura, aumento cilíndrico 1.5 vezes.

## Medição/Controle / Diversos



### Base de corte

Modelo: 9816/1

Base de corte de borracha, ca. 300 x 200 mm, qualidade mole.

## Transporte/Armazém / Transporte


**Caixa transportadora**

Modelo: 9626/2

Caixa transportadora de ND-Polietileno, fechada

Medidas: exterior (em cima): 900 x 550 x 360 mm

Conteúdo: ca. 100 litros, peso ca. 2,5 kg.


**Carro de transporte**

Modelo: 9619/1

Carro de transporte, estrutura de metal coberta a material sintético 28 mm Ø, cinzento, 4 rodas com protecção contra fios, carga máx.: ca. 110 kg, útil p/ caixa transportadora 9626/2.


**Carro de transporte**

Modelo: 9738/1

Carro de transporte, empilhável. estrutura robusta c/ suporte curvo coberto c/ esponja, c/ 4 rodas de protecção contra fios. Comprimento ca. 700 mm. Altura ca. 800 mm. Largura ca. 365 mm. sem cesto.


**Cesto de aço**

Modelo: 9738/3

Cesto de aço, coberto a material sintético para 9738/1.

## Transporte/Armazém / Máquinas de Embalar



### Maquina de embalar HP630 KST

Modelo: 0.621.058

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 570 x 2030 mm

Peso aprox.: 48 kg

Dispositivo de pé para embalagem manual para roupa e linho(dependurado),forma de corte a direito.( Versão Manual)



### Maquina de embalar HP630 KST-P

Modelo: 0.621.034

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 570 x 2030 mm

Peso aprox.: 48 kg

Dispositivo de pé para embalagem de roupa e linho (dependurado), forma de corte em ombros (versão pneumática).


**Maquina de embalar HP630KW**

Modelo: 0.621.026

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 370 x 560 mm

Peso aprox.: 40 kg

Dispositivo de parede para embalagem manual de roupa e linho (cabide), forma de corte em ombros. Versão manual


**Maquina de embalar KST-BS**

Modelo: 0.621.061

Dados técnicos:

Largura max. do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg

Dispositivo de pé para embalagem manual de roupa e linho com corte em ambos os lados, forma de corte a direito e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm .


**Maquina de embalar KST-BS**

Modelo: 0.621.059

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg

Dispositivo de pé para embalagem manual de roupa e linho com corte em ambos os lados, foram de corte em ombros e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm.

**Maquina de embalar KST-BS-P**

Modelo: 0.621.075

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg

Dispositivo de pé para embalagem de roupa e linho com corte em ambos os lados, forma de corte a direito e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm .Versão Pneumática.

**Maquina de embalar KST-BS-P**

Modelo: 0.621.073

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 670 x 2230 mm

Peso aprox.: 91 kg.

Dispositivo de pé para embalagem de roupa e linho com corte em ambos os lados, foram de corte em ombros e corte no chão pode ser ajustavel ao tamanho da peça de roupa entre 450-1.450 mm( versão Pneumática).



#### Maquina de embalar KW-P

Modelo: 0621.031

Dados técnicos:

Largura max. Do film: 600 mm

Espessura de Filme: 0,02 mm

Conexão principal: 230 V/50 Hz.

Dimensões (w x d x h): 810 x 370 x 560 mm

Peso aprox.: 40 kg

Dispositivo de parede para embalagem de roupa e linho (cabide), forma de corte em ombros. Versão pneumática.

## Tesouras/Pinças / Tesouras c/Marca



### Robuso Tesouras "Elastic"

Modelo: 9444/1

Uma lâmina dentada evita a deslocação do material a ser cortado.

Niquelada e cromada, interior das lâminas cromadas, protecção superior durável, ideal para substancias agresivas no posto de trabalho. Muito util para tecido com fibra de vidro e fibras carbonicas.

\_\_\_\_\_

Elastik - Tesoura de corte, com mola interior, permite uma corte constante e duravel ( a &ldquo;direcção assistida&rdquo; da tesoura de corte!)

## Tesouras c/Marca / Tesoura Corte Casas



### Robuso Tesoura casas de botões

Modelo: 8958

Tesoura de alfaiate, p/ o corte de casas de botões, niquelada e polida, lâminas curtas e resistentes p/ cortes pequenos e enérgicos. Comprimento 26,5 cm, gumes 10 cm.



### Robuso Tesoura de alfaiate

Modelo: 8964/1

Tesoura de alfaiate, p/ o corte de casas de botões, niquelada e polida, lâminas curtas e resistentes p/ cortes pequenos e enérgicos, recta. Comprimento 12 cm, gumes 3,5 cm.



### Robuso Tesoura de tecelão

Modelo: 8963

Tesoura de tecelão, niquelada e polida, lâminas pontiagudas e resistentes, p/ cortes pequenos e enérgicos. Comprimento 13 cm, gumes 4 cm.



### Robuso Tesoura p/ cortar fitas

Modelo: 8965/1

Tesoura p/ cortar fitas e outros materiais resistentes, c/ lâminas resistentes, niqueladas e polidas, punhos anatómicos. Comprimento 13 cm, gumes 4,6 cm.

## Tesouras c/Marca / Tesoura de Corte



### Fiskars tesoura

Modelo: 9976

Tesoura em aço inoxidável, termoplástica, punhos anatómicos.



### Fiskars tesoura de corte

Modelo: 9966

Tesoura de corte, com cabo em plástico, lâminas inoxidável, pontiagudas/embotada. Comprimento 21,0 cm, gume 10,0 cm.



### Fiskars tesoura profissional

Modelo: 9974

Tesoura profissional, ajustável c/parafuso, adapte-se também p/ o corte de tecidos grossos, lâmina em aço. Comprimento 24,0 cm, gume 11,0 cm.



### Mundial tesoura de corte

Modelo: 9978/2

Tesoura de corte, lâminas niquelada, lâminas niqueladas, cabos laqueados a cor vermelha, com uma lâmina bem afiada, outra lâmina micro-dentada. Comprimento 15,5 cm, gume 7,0 cm.


**Robuso Aramid Tesoura**

Modelo: 8805

Tesoura de moldador, lâminas e punho polido, uma lâmina micro-dentada com lamina e punho curvo, permite o corte em sitios de difícil acesso. Comprimento 26,5 cm, gume 10 cm. O punho curvo evita o contacto dos dedos com a peça. A construção estável permite igualmente o corte de materiais mais resistentes.


**Robuso Tesoura de corte "Proton"**

Modelo: 8967

Tesoura com recobrimento especial. micro-dentada, recobrimento muito duro para Aramid leve a pesado ou Aramadi und Dyneema leve a pesado. Comprimento 26,0 cm , lâmina 10,0 cm.


**Robuso Tesoura de tecelão**

Modelo: 9941/1

Tesoura de tecelão, lâminas polidas, punhos lacados a preto, com abertura grande e lâminas compridas, estreitas e pontiagudas, uma lâmina micro-dentada. Permite recortes dentro do molde. Comprimento 15,4 cm, gumes 5 cm.


**Robuso Tesoura multiusual**

Modelo: 9994

Tesoura multiusual, lâminas niqueladas, punhos esmaltados, devido às hastes longas e à vantajosa transmissão da alavanca, pode- se efectuar cortes curtos e enérgicos. Comprimento 20,0 cm, gume 5,0 cm.


**Robuso Tesoura p/corte**

Modelo: 9423

Tesoura p/corte, lâminas lisas, polidas, pontiagudas, finas e brilhantes. Comprimento 20,5 cm, gume 8,0 cm.

**Robuso Tesoura p/corte "Elastic"**

Modelo: 9439/1

Tesoura p/corte, lâminas niqueladas nas partes exteriores, partes interiores polidas (mas não niqueladas), adicionalmente cromadas no interior e no exterior, punhos polidos.

**Robuso Tesouras "Elastic"**

Modelo: 9444/1

Uma lâmina dentada evita a deslocação do material a ser cortado.

Niquelada e cromada, interior das lâminas cromadas, protecção superior durável, ideal para substancias agresivas no posto de trabalho. Muito util para tecido com fibra de vidro e fibras carbonicas.

\_\_\_\_\_

Elastik - Tesoura de corte, com mola interior, permite uma corte constante e duravel ( a &ldquo;direcção assistida&rdquo; da tesoura de corte!)


**Robuso Tesouras especial Aramid**

Modelo: 9940

O desenvolvimento especial com duas lâminas pontiagudas, uma abertura muito grande e um ponto de giração acentuado mais á frente permite uma força de corte até a ponta. Ideal para colaboradores para os quais o artigo nº 8805 é pesado. Para tecidos de ARAMID. Lâminas polidas, punhos lacados a preto, uma lâmina micro-dentada.


**Tesoura em aço especial**

Modelo: 9424

Tesoura em aço especial, lâminas c/ protecção anti-ferrugem, com eixo ajustável, punho especial largo e esmaltado adaptado a forma da mão, construção estável para altas exigências.


**Zwilling tesoura**

Modelo: 8978/1

Tesoura de alfaiate, aço inoxidável, punhos em plástico.


**Zwilling tesoura**

Modelo: 8977/1

Tesoura de alfaiate, niquelada.

## Tesouras c/Marca / Tesoura Anelar


**Fiskars tesoura p/o dedo anular**

Modelo: 9973

Tesoura p/o dedo anular, sempre afiada, em aço inoxidável. Comprimento 12,0 cm, gume 2,8 cm.


**Gumes de reserva "Kai"**

Modelo: 9432/1

Gumes 3,2 cm


**Robuso tesoura anelar**

Modelo: 9995

Tesoura anelar, niquelada, alta qualidade, recta. Comprimento 11,4 cm, gumes 3,2 cm.


**Tecoura p/ o dedo anular "Kai"**

Modelo: 9432

Comprimento 11,4 cm, gumes 3,2 cm

## Tesouras c/Marca / Tesoura Universal



Textilia Tesoura de multiuso

Modelo: 8922

Tesoura de multiuso, pontiagudas, comprimento 21 cm, gume 7,2 cm.

## Tesouras c/Marca / Tesoura Zig-Zag



### Fiskars Tesoura Zig-Zag

Modelo: 9975

Tesoura zig-zag, em aço inoxidável, comprimento 25,0 cm, gume 10,0 cm.



### Kai Tesoura Zig-Zag

Modelo: 9434

Tesoura zig-zag, em aço inoxidável, comprimento 8"



### Robuso Tesoura zig-zag

Modelo: 9437/6

Tesoura zig-zag, em aço inoxidável com cabo em plástico.



### Textilia Tesoura Zig-Zag

Modelo: 9477

Tesoura Zig-Zag, comprimento 14 cm.

## Tesouras c/Marca / Tesouras de Costura



### Fiskars tesoura multiusual

Modelo: 9969

Tesoura multiusual, com cabo em plástico, lâminas inoxidável, arredondados. Length 13,0 cm, blade 5,0 cm.



### Fiskars tesoura para bordados

Modelo: 9968

Tesoura para bordados, com cabo em plástico, lâminas inoxidável, pontiagudas. Comprimento 13,0 cm, gume 5,0 cm.



### Kai tesoura para bordados

Modelo: 9436

Tesoura para bordados, com cabo em plástico, lâminas inoxidável, pontiagudas. Comprimento 5,5".



### Robuso Tesoura têxtil curva

Modelo: 9992/2

Tesoura têxtil, niquelada com longas lâminas, pontiagudas/embotada, curva.



### Robuso Tesoura têxtil recta

Modelo: 9987/1

Tesoura têxtil, niquelada, com lâminas compridas e arredondadas, recta.

**Robuso Tesoura têxtil recta curva**Modelo: 9988/1

Tesoura têxtil, niquelada, com lâminas compridas e arredondadas, curva.

**Robuso Tesoura universal**Modelo: 9996

Tesoura multiusual, bastante estável, lâminas em aço de grande qualidade que mantém a sua resistência em cerca de 60° Rockwell. Comprimento 31,0 cm, gume 6,0 cm.

**Robuso Tesouras curva**Modelo: 9990/1

Tesoura têxtil, niquelada, lâminas pontiagudas, curva.

**Robuso Tesouras de Costura**Modelo: 8957/2

Tesoura de costura, niquelada, polida, pontiagudas, recta.

**Robuso Tesouras de Costura**Modelo: 8956/1

Tesoura de costura, niquelada, polida, pontiaguda, recta.

**Robuso Tesouras recta.**

Modelo: 9990/3

Tesoura têxtil, niquelada, lâminas pontiagudas, recta.

**Tesoura têxtil recta**

Modelo: 9991/1

Tesoura têxtil, niquelada, pontiagudas  
recta.

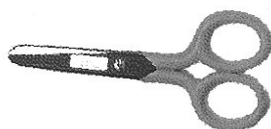
## Tesouras c/Marca / Tesoura de bolso



### Robuso Tesoura de bolso

Modelo: 8959/1

Tesoura de bolso, niquelada, olhetes idênticos.



### Textilia Tesoura de bolsa

Modelo: 8925

Tesoura de bolso, comprimento 10,5 cm, gume 4 cm.

## Tesouras c/Marca / Tesoura mão esquerda


**Fiskars tesoura de corte**

Modelo: 9966/1

Tesoura de corte, com cabo em plástico, lâminas inoxidável, pontiagudas/embotada, para canhotos.

Comprimentos 21,0 cm, gume 10,0 cm.


**Mundial tesoura de corte**

Modelo: 9978/1

Tesoura de corte, lâminas niquelada, lâminas niqueladas, cabos laqueados a cor vermelha, com uma lâmina bem afiada, outra lâmina micro-dentada. Comprimento 15,5 cm, gume 7,0 cm. Para canhotos.


**Robuso Tesoura p/corte mão esquerda**

Modelo: 9444/11

Tesoura p/corte, lâminas lisas, polidas, pontiagudas, finas e brilhantes. Para a mão esquerda.


**Robuso Tesoura p/corte mão esquerda**

Modelo: 9444/13

Tesoura p/corte, lâminas lisas, polidas, pontiagudas, finas e brilhantes. Para a mão esquerda.

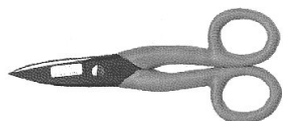


#### Robuso Tesouras "Elastic" mão esquerda

Modelo: 9444/9

"Elastik" - Tesoura de corte, com mola interior, permite uma corte constante e duravel ( a &ldquo;direcção assistida&rdquo; da tesoura de corte!). Para a mão esquerda. Uma lâmina dentada evita a deslocação do material a ser cortado. Niquelada e cromada, interior das lâminas cromadas, protecção superior durável, ideal para substancias agresivas no posto de trabalho. Muito util para tecido com fibra de vidro e fibras carbonicas.

## Tesouras c/Marca / Tesoura de tecelão



Textilia Tesoura de tecelão, modelo forte

Modelo: 8928/2

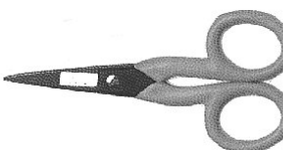
Tesoura de tecelão, modelo forte, embotada , comprimento 12,8 cm, gume 3,8 cm.



Textilia Tesoura de tecelão, modelo forte

Modelo: 8928/1

Tesoura de tecelão, modelo forte, pontiagudas/recta, comprimento 13 cm, gume 4 cm.



Textilia Tesoura de tecelão,embotada/recta,

Modelo: 8926/1

Tesoura de tecelão,embotada/recta, comprimento 11,5 cm, gume 4,2 cm.



Textilia Tesoura de tecelão,pontiagudas/recta

Modelo: 8927

Tesoura de tecelão,pontiagudas/recta comprimento 16 cm, gume 5,7 cm.

## Tesouras Jomro / Tesoura de Corte



### Tesoura de alfaiate

Modelo: 8803

Tesoura de alfaiate, punhos esmaltados, comprimento 22,0 cm.



### Tesoura de alfaiate

Modelo: 9433/3

Tesoura de alfaiate, niquelada, com orifício grande, comprimento 18,0 cm, gume 8,5 cm.



### Tesoura de corte

Modelo: 9413

Tesoura de corte, lâminas lisas, punhos esmaltados, com parafuso, comprimento 18,0 cm, gume 7,5 cm.

## Tesouras Jomro / Tesoura Anelar



### Tesoura anelar curva

Modelo: 9446

Tesoura anelar, niquelada, qualidade normal, curva, comprimento 11,5 cm, gume 2,5 cm.



### Tesoura anelar recta

Modelo: 9427

Tesoura anelar, inoxidável, com cabo em plástico, recta, comprimento 11,5 cm, gume 2,5 cm.



### Tesoura anelar recta

Modelo: 9445

Tesoura anelar, niquelada, qualidade normal, recta, comprimento 11,5 cm, gume 2,5 cm.

## Tesouras Jomro / Tesoura Universal



### Tesoura de costura

Modelo: 9985

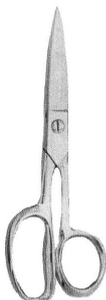
Tesoura de costura, niquelada, com lâminas pontiagudas, recta, comprimento 15,5 cm, gume 6,5 cm.



### Tesoura doméstica

Modelo: 9448/1

Tesoura doméstica, niquelada, qualidade normal, comprimento 13,0 cm, gume 5,0 cm.



### Tesoura industrial

Modelo: 8800

Tesoura industrial, pontiagudas, comprimento 20,0 cm.



### Tesoura para tricot

Modelo: 9443

Tesoura para tricot, niquelada, pontas pontiagudas/arredondas, comprimentos 10,5 cm, gume 3,7 cm.

**Tesoura têxtil**

Modelo: 9440

Tesoura têxtil, niquelada, com lâminas pontiagudas, recta, comprimento 10,5 cm, gume 3,1 cm.

**Tesoura têxtil curva**

Modelo: 9441

Tesoura têxtil, niquelada, com lâminas pontiagudas, curva, comprimento 10,5 cm, gume 3,1 cm.

## Tesouras Jomro / Tesouras Especiais



### Tesoura de bolso

Modelo: 9003

Tesoura de bolso, articulada, lâminas em aço inoxidável, cabo em plástico, aberto: comprimento 10,0 cm, gume 3,0 cm, articulada: comprimento 8,5 cm.



### Tesoura de papel

Modelo: 9449

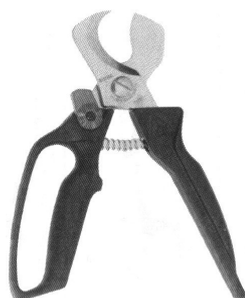
Tesoura de papel, niquelada, lâminas pontiagudas, comprimento 25,5 cm, gume 14,0 cm.



### Tesoura multiusual

Modelo: 8801

Tesoura multiusual, anatômica, comprimento 23,0 cm.



### Tesoura universal

Modelo: 8810

Tesoura universal especial p/ cortar plásticos e borrachas, indicada também p/cortar tubos de plástico e desisolar cabos eléctricos, comprimentos 22,0 cm.

## Tesouras Jomro / Tesoura mão esquerda



### Tesoura anelar

Modelo: 9961

Tesoura anelar, niquelada, para canhotos, recta.



### Tesoura de corte

Modelo: 9426

Tesoura de corte, lâminas lisas, punhos esmaltados, com parafuso, para canhotos, comprimento 26,0 cm, gume 12,0 cm.

## Tesouras/Pinças / Pinças


**Pinça**

 Modelo: 9214

Pinça com ponta levemente inclinada, com pino condutor, comprimento total 150 mm.


**Pinça**

 Modelo: 9209

Pinça com ponta curva em PVC, comprimento total ca. 145 mm.


**Pinça**

 Modelo: 9202

Pinça rectilínea, niquelada, c/ pino condutor, ponta grossa, ca. 120 mm comprimento.


**Pinça com pino**

 Modelo: 9206

Pinça com pino niquelada, com ranhura e crochet no fim do pino. Versão especial para máquinas de remalhar, ponta grossa, comprimento total ca. 180 mm.


**Pinça de limpeza**

 Modelo: 9232

Pinça de limpeza, niquelada, 115 mm de comprimento, aprox. 14 mm largura, 1 mm de espessura.


**Pinça de limpeza**

 Modelo: 9231

Pinça de limpeza, polida, 140 mm de comprimento, ca. 16 mm de largura, 1,25 mm espessura.


**Pinça de tecelão**

 Modelo: 9215

Pinça de tecelão, niquelada, ponta grossa com ca. 12 mm comprimento, levemente inclinada, com pino condutor, comprimento total ca. 150 mm.


**Pinça de tecelão**

 Modelo: 9212

Pinça de tecelão, comprimento 90 mm, pontiaguda.

**Pinça de tecelão**Modelo: 9208

Pinça de tecelão, niquelada, ponta levemente inclinada, comprimento ca. 26 mm, com pino condutor, comprimento total ca. 145 mm.

**Pinça de tecelão recta**Modelo: 9210

Pinça de tecelão recta, niquelada, comprimento ca. 160 mm.

**Pinça direita**Modelo: 9213

Pinça direita, com pino condutor, comprimento ca. 150 mm.

**Pinça especial**Modelo: 9203

Pinça especial, niquelada, ca. 140 mm de comprimento total, comprimento da pinça. ca. 105 mm, com gancho alto de aprox. 4 mm na ponta.

**Pinça niquelada**Modelo: 9205

Pinça niquelada, ponta grossa, ca. 33mm comprimento, levemente inclinada, comprimento total ca. 120 mm.

## Tesouras/Pinças / Máquina de Afiar



### Máquina p/ afiar Lâminas e tesouras Modell 82/100

Modelo: 6719

Máquina p/ afiar Lâminas e tesouras, portátil c/ motor de corrente alterna 220 Volt, 50 Hz. Equipamento básico: -parte esquerda: suporte oscilante, pedra esmeril grão 100 para afiar lâminas de costura. - parte direita: suporte de tesoura com dispositivo de diamante para retificações, pedra de descarregamento, duas chaves. Esta máquina adapta-se p/ afiar lâminas de costura e tesouras.



### Máquina p/ afiar Modell 68/1

Modelo: 6717/1

Máquina p/ afiar lâminas e tesouras, c/ motor trifásico 220/380 V, 50 Hz. Modelo de mesa, com suporte oscilante de alta precisão, interruptor de inversão p/duas direcções de rotação. Equipamento básico: Esquerda: pedra esmeril, grão 70, Direita: pedra esmeril plana, grão 60. Pedra de descarregamento, duas chaves. Restantes acessórios, como escantilhões, etc., p.f. encomendar em separado. Esta máquina adapta-se para afiar lâminas de costura, lâminas circulares, lâminas verticais e tesouras.



### Máquinas de afiar tesouras Modell 111

Modelo: 6734

Máquinas de afiar tesouras. Tesouras de toda a especie e tamanhos, facas, etc. são posicionadas de modo fixo, sem desmontagem. O leve braço afiador permite um acompanhamento seguro da peça. Afia e descarrega numa só posição.

Lado esquerdo: afia,

Lado direito: descarrega.

Resultado: tesouras bem afiadas. Fácil afinação do ângulo de afiamento (de 0 até 60 graus).

## Plotagem/Corte / Canetas Plotter



### Canetas a pressão 89GBB

Modelo: 4100

Standard, 89 mm, preto, grosso, Orig. No. 89 GBB.



### Canetas a pressão PGB42BK

Modelo: 4101

Standard, 107 mm, preto, grosso, Orig. No. PGB42BK.



### Canetas a pressão PSGBBK3,7

Modelo: 4102

Standard, 94 mm, preto, grosso, Orig. No. PSGBBK3,7



### Canetas de plotter vazia PAB35MT

Modelo: 4103

Standard, 89 mm, vazia, Original-No. PAB35MT.



### Canetas de plotter vazia PGB42MT1,5

Modelo: 4104

Grande, 144 mm, vazia, Original-No. PGB42MT1,5.

## Corte /



### Lamina circular

Modelo: 8816

Lamina circular OLFA RTY &ndash; 1/G, 28 mm Útil para uso industrial bem como para hobby.

As laminas circulares Olfa permitem cortes em todas as direccoes, direitos e curvos, para frente e para traz. As laminas cortam pele, tecido, papel, film grossos e finos, duros e macios

(Lamina sobressalente, Artigo nr. 8816/1, RB-28-5)

## Corte /



Luva de proteccao, 3 dedos

Modelo: 3540/3R

Luva de proteccao, 3 dedos, tamanho 3, mao grande senhoras.

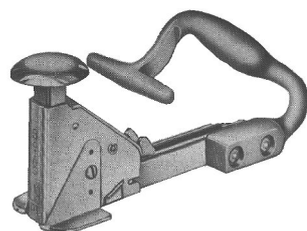
Corte / Agrafadores/Agrafes



Agrafador

Modelo: 6049

Agrafador, robusto niquelado, fundura de inserção: 65 mm.



Agrafador manual

Modelo: 6875

Agrafador manual, utensílio importante para o corte, para fixar os moldes de papel nos tecidos, modelo compacto c/ punho curvo.



Agrafes

Modelo: 6876/1

1/4"



Agrafos

Modelo: 6051

Agrafes 8 mm em caixas de 5 000 unidades.



Agrafos

Modelo: 6050

Agrafes 6 mm, em caixas de 10 000 unidades.


**Mola para calças**

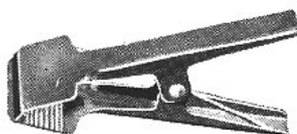
Modelo: 9519

Mola para calças com pontas revestidas a plástico preto aderente. Largura das pontas: 20 mm. Comprimento (sem gancho) 55 mm.


**Molas para pinça 9523**

Modelo: 9524/1

Molas para pinça p/tecidos 9523.


**Pinça p/ tecidos**

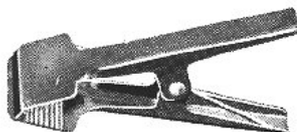
Modelo: 4222

Pinça p/ tecidos, revestida c/ plástico colorido, envergadura 6 cm.


**Pinça p/ tecidos**

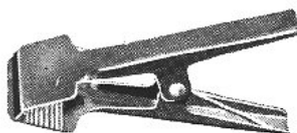
Modelo: 4222

Pinça p/ tecidos, revestida c/ plástico colorido, envergadura 6 cm.


**Pinça p/ tecidos**

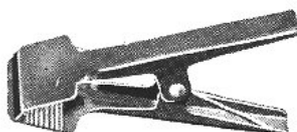
Modelo: 4222

Pinça p/ tecidos, revestida c/ plástico colorido, envergadura 6 cm.


**Pinça p/ tecidos**

Modelo: 9543

Pinça p/ tecidos, tamanho 4, niquelado, envergadura de 120 mm, largura 65 mm.


**Pinça p/ tecidos**

Modelo: 9526

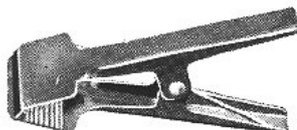
Pinça p/ tecidos, tamanho 2, niquelada, envergadura de 60 mm, largura 50 mm.



Pinça p/ tecidos

Modelo: 9523

Pinça p/ tecidos, altura regulável até 60 mm.



Pinça p/ tecidos

Modelo: 9540

Pinça p/ tecidos, tamanho 4, niquelado, envergadura de 120 mm, largura 65 mm, c/ mola macia.

## Corte / Agulhas


**Agulha afiada**

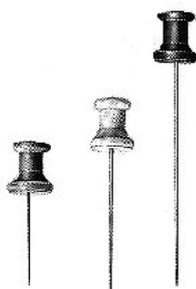
Modelo: 4202

Agulha afiada com base de ventosa, permite um acerto do tecido em qualquer ponto da mesa. Indicada para acertar xadrez, riscas, etc.


**Agulha com olhete**

Modelo: 6010

Agulha com olhete, 1,5 x 65 mm, em aço inoxidável, niquelada, com ponta afiada, em caixas de 100 unidades.


**Agulha de fixação**

Modelo: 6064/1

Agulha de fixação p/ fixar moldes nos tecidos, c/ cabeça plástico colorida.

**Agulha des reserva 120 mm**

Modelo: 3461/1

Agulha des reserva para o artigo n.º 3460 and 3464, comprimento 120 mm, embalagem de 6 agulhas.

**Agulha des reserva 160 mm**

Modelo: 3462/1

Agulha des reserva para o artigo n.º 3460 and 3464, comprimento 160 mm.


**Agulha para o corte**

 Modelo: 6065/1

Agulha para o corte c/ base plástica de 30 mm.

**Agulha sobresselente**

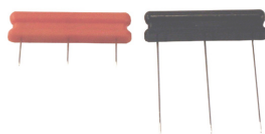
 Modelo: 6780/1

Agulha sobresselente p/ anel de agulha 6781/1-5, fornecível em caixas de 100 unidades.


**Anel de agulhas**

 Modelo: 6781/1

Anel de agulhas, para fixar moldes em camadas de tecidos com 5 agulhas substituíveis.


**Borda de agulhas**

 Modelo: 6790/1

Borda de agulhas em material plástico p/ fixação de moldes em camadas de tecidos, c/ 3 agulhas.


**Placa de agulha "VEITH"**

 Modelo: 6074

Placa de agulha, 22 x 8 cm, 45 mm comprimento de agulha


**Sovela**

 Modelo: 4203

Sovela para pré-perfuração, 45 mm própria para marcação de modelos de papelão.


**Suporte de agulha**

 Modelo: 4204

Suporte para 4203, sem agulha.

## Corte / Diversos


**Alicate de Entalhe**

 Modelo: 6915/1

Alicate de entalhe, aprox. 130 mm comprimento total, para marcação de moldes de corte, tecidos, cartolinas, couro, etc.

**Base de corte**

 Modelo: 9779/1

Base de corte, cartão duro, espessura ca. 5 mm, dimensão 21 x 21 cm.

**Base de corte**

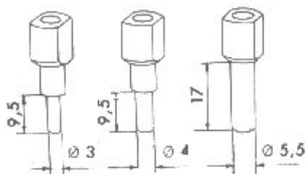
 Modelo: 9919

Base de corte 500 x 500 x 5 mm, tipo Durotex p/ guilhotina.

**Base de Isolação**

 Modelo: 6110/10

Base de Isolação p/ artigo 6110, 300 x 400 mm


**Conjunto de bicos**

 Modelo: 6112/1

Conjunto de bicos para 6112, 3 mm Ø.


**Emulsão de Silicone**

 Modelo: 9091

Emulsão de silicone, pronto a utilizar, principalmente p/ máquinas de corte, durabilidade limitado (em bidões fechados 6 meses).


**Furador Manual**

Modelo: 6112

Furador manual, para furar papel e cartão, próprio também para furar várias camadas de uma só vez, com 3 bicos de perfuração substituíveis para furos de 3, 4 e 5,5 mm Ø.


**Furador manual**

Modelo: 6113

Furador manual, para efectuar furos de 16 mm em moldes para serem pendurados. Peso aprox. 2,5 kg.


**Furador manual**

Modelo: 6914

Furador manual em chapa de aço para furar cartolina, couros, tecido, etc., com 6 bicos substituíveis de 2, 2,5, 3, 3,5, 4 e 4,5 mm comprimento total ca. 230 mm.


**Gancho p/ Moldes**

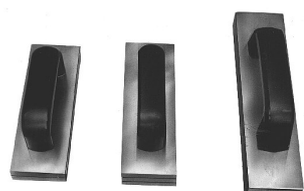
Modelo: 6899

Gancho p/ pendurar moldes com cordão, comprimento total de 220 mm.


**Gancho p/ Moldes**

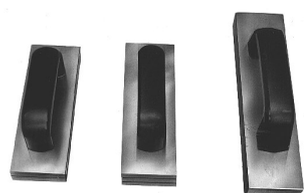
Modelo: 6897

Gancho p/ pendurar moldes, 150 mm comprimento em embalagens de 25 peças.


**Jomro Peso 1,5 kg c/ agulhas**

Modelo: 6127/4

Peso, mas na medida de 100 x 180 x 10 mm, peso ca. 1,5 kg, c/ 4 furos nos cantos p/ aplicar agulhas de corte c/ 60 mm de comprimento p/ melhor fixação.


**Jomro Peso para o corte 1 kg**

Modelo: 6127/1

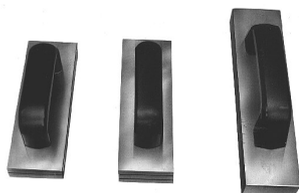
Peso para o corte em metal. Com garra sintética, tamanho ca. de 150 x 50 x 15 mm, peso ca. 1,0 kg.



#### Jomro Peso para o corte 1,5 kg

Modelo: 6127/2

Peso para o corte em metal. Com garra sintética, tamanho ca. de 150 x 50 x 25 mm, peso ca. 1,5 kg.



#### Jomro Peso para o corte 2 kg

Modelo: 6127/3

Peso para o corte em metal. Com garra sintética, tamanho ca. de 200 x 50 x 25 mm, peso ca. 2,0 kg.



#### Luvas de Protecção

Modelo: 3541

Luvas de protecção com 5 dedos, em vários tamanhos.



#### Recortilha

Modelo: 6936

Recortilha, c/ 22 agulhas em aço, sem base p/ dedo.

#### Resistencia

Modelo: 6110/11

Resistencia p/ artigo 6110, 200 W



#### Tesoura multiusual

Modelo: 9972

Tesoura multiusual, acabamento robusto, para os melhores re-sultados. Corta papel, arame, cartão, carpete, plástico etc. sem qualquer problema. Tem um corte leve devido à acção favorável do sistema da alavanca, lâminas curtas e punhos adequados para essa função, com-primento total aprox. 170 mm, lâminas 40 mm.

## Corte / Fita Metricas



### Fita Métrica

Modelo: 9364

Fita métrica de aço, retrocesso automático, fixável num ponto determinado, divisão em cm/polegadas, 200 cm de comprimento, caixa plástica.



### Fita Métrica

Modelo: 9366

Fita métrica auto-adesiva, divisão em cm (1-100), legível da esquerda para a direita, em rolos de 20 m cada.



### Fita Métrica "Cefes Control"

Modelo: 9368/2

Fita métrica de alfaiate "Cefes Control", alta qualidade, certificada, tolerância max. +/- 0,7 mm divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,9 cm, comprimento 150 cm.

Embalagem com 10 unidades.



### Fita Métrica "Cefes"

Modelo: 9368/1

Fita métrica de alfaiate "Cefes", alta qualidade, divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,5 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades.



### Fita Métrica "Profi"

Modelo: 9369

Fita métrica de alfaiate "Profi", divisão em cm/polegadas, reforçada com fibra de vidro, largura 1,9 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades



**Fita Métrica "Special"**

Modelo: 9361/2

Fita métrica de alfaiate "Special", divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,9 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades.



**Fita Métrica "Standard"**

Modelo: 9362/1

Fita métrica de alfaiate "Standard", divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,5 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades.



**Fita Métrica Adesiva analógico**

Modelo: 9366/4

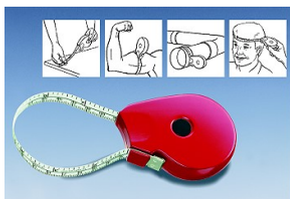
Fita métrica auto-adesiva, em analógico, película prata, comprimento 150 cm, unidade 2 peças.



**Fita métrica de cinta "Profi HK"**

Modelo: 9382

Fita métrica de cinta, com gancho, amarela, 150 cm de comprimento, 1,9 cm de largura. Embalagem com 10 unidades



**Fita Métrica Duplo "Forma"**

Modelo: 9365/5

Fita métrica de Poly-Fibre, p/medir circunferencias, retrocesso automático (Stop-Go patenteado) corpo em plástico, divisão em cm/cm, 150 cm comprimento, 1,5 cm largura. Embalagem com 10 unidades



**Fita Métrica Duplo "Pico"**

Modelo: 9365/3

Fita métrica de Poly-Fibre, retrocesso automático (Stop-Go patenteado) corpo em plástico, divisão em cm/polegadas, 140 cm comprimento, 0,8 cm largura. Embalagem de 10 unidades.

**Fita Métrica Duplo "Rollfix"**

Modelo: 9365/1

Fita métrica de Poly-Fibre, retrocesso automático (Stop-Go patenteado)  
corpo em plástico, divisão em cm/cm, 150 cm comprimento, 1,0 cm largura.  
Embalagem com 10 unidades.

## Fitas Abrasivas / Eastman/KM/Kuris/Wolf

### Eastman/Km/Kuris/Wolf Fitas abrasivas

Modelo: 3440/1

Grão Fino 6,0 x 220 mm

### Eastman/Km/Kuris/Wolf Fitas abrasivas

Modelo: 3440

Gão Médio, 6,0 x 220 mm

### Eastman/Km/Kuris/Wolf Fitas abrasivas

Modelo: 3440/2

Gão Aspero, 6,0 x 220 mm

### Eastman/Km/Kuris/Wolf Fitas abrasivas

Modelo: 3440/8

Grão Muito Áspero 6,0 x 220 mm

## Fitas Abrasivas / Hoogs/KM

### Hoogs/KM Fitas Abrasivas

Modelo: 3440/4

Grão Fino 6,0 x 220 mm.

### Hoogs/KM Fitas Abrasivas

Modelo: 3440/3

Grão Medio 6,0 x 220 mm

## Fitas Abrasivas / Bullmer/Comet



Bullmer/Comet Fitas abrasivas

Modelo: 3444/1

Grão Fino 8,0 x 225 mm , 100 unidades.



Bullmer/Comet Fitas abrasivas

Modelo: 3444

Grão Médio 8,0 x 225 mm



Bullmer/Comet Fitas abrasivas

Modelo: 3446/2

Grão Áspero 8,0 x 225 mm, 100 unidades.



Bullmer/Comet Fitas abrasivas

Modelo: 3446/1

Grão Muito Áspero 8,0 x 225 mm , 100 unidades.

## Fitas Abrasivas / Maimin

### Maimin Fitas abrasivas

Modelo: 3442

Grão Fino 7,5 x 175 mm , 100 unidades.

### Maimin Fitas abrasivas

Modelo: 3442/3

Grão Médio 7,5 x 175 mm

### Maimin Fitas abrasivas

Modelo: 3442/2

Grão Áspero 7,5 x 175 mm

### Maimin Fitas abrasivas

Modelo: 3442/1

Grão Muito Áspero 7,5 x 175 mm

## Fitas Abrasivas / Lectra Vector 2500

Lectra Vector 2500 Fitas abrasivas

Modelo: 3443/2

Grão Fino 240

Lectra Vector 2500 Fitas abrasivas

Modelo: 3443/1

Grão Médio 150

## Giz/Marcadores / Marcadores

Modelo: 7024/2



Giz de alfaiate fluorescente

Modelo: 7002

Giz de alfaiate fluorescente, em forma de lápis, cor verde, em embalagens de 25 unidades, versão duro.



Lápis apagadora

Modelo: 7026

Lápis apagadora p/marcador no. 7021-7027.

Lapis de giz

Modelo: 6989/1

Lapis de giz, comprimento de 175 mm, 8 mm de espessura, para marcação de botões, casas de botões, etc., em embalagens de 12 unidades.

Lápis de giz

Modelo: 6934/1

Lápis de giz, 165 mm comprimento, 8 mm Ø, com escova.



Lápis marcador

Modelo: 7022

Lápis marcador com capa protectora, a marcação torna-se invisível passados ca. 2-8 dias, violeta, 155 mm comprimento, 8 mm Ø, não deve ser utilizado em tecidos tipo Loden impregnados.



Lápis marcador

Modelo: 7023

Lápis marcador com capa protectora e 2 cores nas pontas, violeta (evapora de acordo com o tipo de tecido, no espaço de aprox. 1-8 dias) e cor de rosa (evapora no espaço de horas). Devido às pontas grossas, é apropriado para tecidos delicados.



Lapiseira giratória «OMNICHROM»

Modelo: 6132/1

Lapiseira giratória «OMNICHROM» indicada para couros macios.



Marcador branco

Modelo: 7021

Marcador, branco, como 7022 para marcação de tecidos pretos ou escuros.

Marcador de roupa "Edding"

Modelo: 7037

Marcador de roupa, preto, tipo «EDDING», para a marcação de têxteis de todo o género, para marcações à prova de água em lavagens de 30, 60, 90 °C.



Marcador rosa

Modelo: 7027/1

Marcador, cor de rosa, evapora em 1-2 dias.



#### Marcador têxtil ultra-violeta

Modelo: 7030/5

Os bicos de marcadores servem para marcar a posição desejada, e a marca aplicada assim então é pressionada ou ferrada com um ferro morno, de modo que a cera derreta e difunde no tecido. Após este estado, a marca não é visível. Naturalmente, os marcadores podem ser usados somente com lãs ou misturas. A cera deve ser absorvida pelas fibras e a lã faz isso melhor do que todas.

Marcador têxtil ultra-violeta. Pelo contraste, os marcadores UV estão na forma compacta &ldquo;Lápis de Cera&rdquo; algo similar aos bicos de ponta de feltro.



#### Marcador ultra violeta

Modelo: 7030

Marcador têxtil ultra-violeta, ponta larga (cambiavel), recarregavel.



#### Marcador vazio

Modelo: 7030/1

Marcador têxtil ultra-violeta, ponta larga, vazio (cambiavel), sem tinta UV, recarregavel.

#### Marcador «GLO-MARK» UV

Modelo: 7029

Marcador «GLO-MARK» ultra violeta, especial para a marcação de casas de botões etc.



#### Marcador «OMNICHROM»

Modelo: 7035/1

Marcador «OMNICHROM» para marcação de estruturas lisas, não infiltra, solúvel em água, caixa com 12 marcadores.



#### Marcador «WATER-PEN»

Modelo: 7033

Marcador «WATER-PEN» com capa protectora, a marcação só se torna invisível com aplicação de água. A tinta não é tóxica e sem prejuízos para o tecido.



**Marcadores sóluveis em água**

Modelo: 7005/1

Nota importante:

Para o desaparecimento da marcação é imprescindível a aplicação de água, solventes e produtos similares não actuum.

Marcadores em forma de stick, solúvel em água aplicação universal em todos as tipos de tecidos naturais bem como sintéticos, qualidade macia p/ malha de fio penteado de lã, tricôt, meias, etc. em embalagens de 50 unidades.

**Pipeta de encher**

Modelo: 7030/7

Pipeta de encher p/ 7030.



**Ponta fina**

Modelo: 7030/20

Ponta fina p/ 7030/1.



**Ponta larga**

Modelo: 7030/6

Ponta larga p/ 7030/1.



**Recarga p/ Omnichrom**

Modelo: 6133/1

Recarga p/ lapiseiras giratória 6132/1-3, em embalagens de 12 unidades.

## Giz/Marcadores / Giz


**Giz de argila**

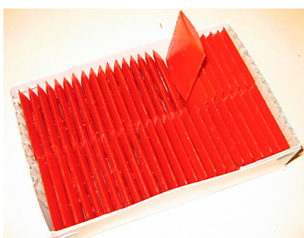
 Modelo: 6990/1

Giz de argila, ca. 50 x 55 mm, em embalagens de 100 unidades, peso aprox. 2,5 kg, branco.


**Giz de cera**

 Modelo: 6991/1

Giz de cera, ca. 50 x 40 mm, em embalagens de 50 peças, peso por embalagem ca, 0,5 kg, branco natural.


**Giz de sabão**

 Modelo: 6994/1

Giz de alfaiate de sabão, ca. 50 x 40 mm, em embalagens de 50 peças, peso por embalagem aprox. 450 gramas , branco.


**Giz em pó**

 Modelo: 6115/1

Giz em pó, para utilização no distribuidor 6116, bem aderente, escovável, cores fortes, em embalagens de ca. 600 gr.

**Giz em pó especial**

 Modelo: 6115/10

Giz em pó especial, enriquecido com pó de micro-parafina, que normalmente desaparece no acto da engomagem a vapor. Pode ser aplicado com todo o género de moldes, independentemente de estes serem furados ou rasgados. Dado a boa aderência não necessita de fixação. Fornecimento em embalagens de ca. 500 gramas.

**Sublimierkreide**  
**Sublimating Chalk**  
**Vanishing Chalk**

Bitte vor Verarbeitung Testmarkierungen durchführen,  
besonders bei neuen Stoffen.  
Before use the chalk should be tested, especially when  
applied to new sorts of material.

**Giz químico**

Modelo: 6993/1

Giz de alfaiate, químico, ca. de 40 x 40 mm, útil para todo o género de têxteis, tempo de evaporação 2 a 3 dias, imediato desaparecimento ao passar a ferro, embalagem de 50 unidades, peso por embalagen aprox. 450 gr., cor fornecivel: só branco natural.

## Giz/Marcadores / Tinta de Marcação



Bico de escrever em latão

Modelo: 9112/1

Bico de escrever, em latão, p/ 9109/1-7.



Bico de escrever em plástico

Modelo: 9113/1

Bico de escrever, em plástico, p/ 9109/1-7.



Chave de aperto

Modelo: 9122/90

Chave p/ bisnaga 9109.



Frasco de tinta 125 ml com bico

Modelo: 9123/4

Frasco de tinta, 125 ml, recarregavel, com bico de escrever (9112/9113) e reductor ( 9123/3).



Garrafa de tinta 125 ml sem bico

Modelo: 9123/2

Garrafa de tinta, 125 ml, recarregavel, sem bico de escrever (9112/9113) e reductor ( 9123/3).



Producto de limpeza 1 litro.

Modelo: 9122/9

Producto de limpeza p/ bico de escrever ( 9112/9113), 1 litro.



**Reductor**

Modelo: 9123/3

Reductor p/ a garrafa de tinta 9123/2.



**Tinta de marcação 1 litro**

Modelo: 9122/1

Tinta de marcação permanente, em latas de 1 litro.



**Tinta de marcação 100 ml**

Modelo: 9109/1

Tinta de marcação permanente, em bisnaga, sem ponta de escrever. Torna-se indispensável nas marcações efectivas de peças, fardos, etc.



**Tinta ultra violeta 250 ml**

Modelo: 7030/2

Tinta de marcação ultra violeta, em latas de 250 ml.

## Giz/Marcadores / Diversos



Afiador de giz

Modelo: 6996

Afiador de giz, material sintético, modelo simples.



Desenhador para giz em pó

Modelo: 6997

Desenhador para giz em pó, em material sintético, para marcação finais.



Distribuidor de giz em pó

Modelo: 6116

Distribuidor de giz em pó, mas redondo, com base em feltro, para utilização do giz em pó 6115.

## Lâminas Corte Autom. / Bullmer

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3545/145

Bullmer Lâmina 104155, 169 x 6 x 2.0 mm

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3545/182

Bullmer Lâmina 110901-1.5, 68 x 5 x 1.5 mm

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3545/178

Bullmer Lâmina 109199-Z, 50 x 8 x 1.5 mm

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3545/157

Bullmer Lâmina 108065, 223 x 10/8/6 x 2.5

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3545/143

Bullmer Lâmina 100124, 201 x 8 x 2.5 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/159

Bullmer Lâmina 103630, 169 x 6 x 2.0 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/181

Bullmer Lâmina 110901-1.0, 68 x 5 x 1.0 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/177

Bullmer Lâmina 107506, 25 x 6.3 x 0.63 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/173

Bullmer Lâmina 108675, 223 x 6 x 2.5

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/146

Bullmer Lâmina 104338, 201 x 8 x 2.5 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/158

Bullmer Lâmina 104339, 223 x 10 x 2.5 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/180

Bullmer Lâmina 110877, 44 x 5 x 1.0 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/162

Bullmer Lâmina 107503, 32 x 6 x 1.5 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/136

Bullmer Lâmina 10593, 223 x 10 x 2.5

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/160

Bullmer Lâmina 102642, 223 x 10 x 2.5 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/153

Bullmer Lâmina 104607, 223 x 10 x 2.5 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/179

Bullmer Lâmina 109199-B, 50 x 8 x 1.5 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 109148

Bullmer Lâmina 109148, 95 x 6 x 2.0 mm

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3545/152

Bullmer Lâmina 105934, 169 x 6 x 2.0 mm

## Lâminas Corte Autom. / Gerber

### Gerber Lâmina

Modelo: 3545/176

Gerber Lâmina GTxL 206 x 7.09 x 1.93 mm

### Gerber Lâmina

Modelo: 3545/101

Gerber Lâmina G2001 200 x 6.3 x 2.15 mm

### Gerber Lâmina

Modelo: 3545/138

Gerber Lâmina G3200 201.9 x 6.35 x 2.15 mm

### Gerber Lâmina

Modelo: 3545/174

Gerber Lâmina G93-1 175 x 1.5 x 6.3 mm

### Gerber Lâmina

Modelo: 3545/139

Gerber Lâmina G93 195 x 7.95 x 1.95 mm

**Gerber Lâmina**Modelo: 3545/173

Gerber Lâmina G91 254 x 8/5 x 2.35 mm

**Gerber Lâmina**Modelo: 3545/175

Gerber Lâmina G95 127 x 5 x 0.9 mm

**Gerber Lâmina**Modelo: 3545/172

Gerber Lâmina G91 254 x 8 x 2.35 mm

**Gerber Lâmina**Modelo: 3545/170

Gerber Lâmina G91 254 x 8 x 2.35 mm

## Lâminas Corte Autom. / Investronica

### Investronica Lâmina

Modelo: 3545/179

Investronica Lâmina S7081700.G02, 523 x 3/2,75 x9 / 7,85

### Investronica Lâmina

Modelo: 3545/123

Investronica Lâmina 3545-123, 291 x 2,52 x7,85L

### Investronica Lâmina

Modelo: 3545/178

Investronica Lâmina 3545-178, 252 x 2,53 x 8,3

### Investronica Lâmina

Modelo: 3545/127

Investronica Lâmina SC 2 , 296 x 2,52 x 8

### Investronica Lâmina

Modelo: 3545/122A

Investronica Lâmina CV 4, 187 x 1,95 x 8

**Investronica Lâmina**Modelo: 3545/177

Investronica Lâmina CV 2, 45 x 1,45 x 5,6

**Investronica Lâmina**Modelo: 3545/128

Investronica Lâmina 3545-128, 245 x 2,52 x 8

**Investronica Lâmina**Modelo: 3545/119

Investronica Lâmina 3545-119, 245 x 2,52 x 8

## Lâminas Corte Autom. / Kuris

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/183

Kuris Lâmina 3070( 48930), 227 x 2,5 x 9/10,5

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/171

Kuris LâminaTexcut 3070(47968), 227 x 3,0 x 9/10,5

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/182

Kuris Lâmina Texcut 3010 (47015), 84 x 1,0 x 5

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/165

Kuris Lâmina Texcut 3055 (24754), 178 x 3.0 x 9/10,5

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/181

Kuris LâminaTexcut 3055 (47892), 176 x 2,0 x 6

**Kuris Lâmina**Modelo: 3545/180

Kuris Lâminas Texcut 3055 (46742), 178 x 2,5 x 8

**Kuris Lâmina**Modelo: 3545/164

Kuris Lâmina Texcut 3055 (24306), 178 x 2,5 x 8

## Lâminas Corte Autom. / F.K.Arna

### F.K.ARNA Lâmina

Modelo: 3545/185

F.K.ARNA Lâmina 3545-185, 291 x 2,5 x 8

### F.K.ARNA Lâmina

Modelo: 3545/184

F.K.ARNA Lâmina 3545-184, 291 x 2,5 x 8

## Lâminas Corte Autom. / Lectra

### Lectra Lâmina

Modelo: 3545/191

Lectra Lâmina 85 x 0.8 x 4 mm

### Lectra Lâmina

Modelo: 3545/190

Lectra Lâmina 113 x 2 x 6.5 mm

### Lectra Lâmina

Modelo: 3545/189

Lectra Lâmina 113 x 2 x 6.5 mm

### Lectra Lâmina

Modelo: 3545/188

Lectra Lâmina 2500, 89 x 1.5 x 5.5/3.5 mm

### Lectra Lâmina

Modelo: 3545/187

Lectra Lâmina 2500, 89 x 1.5 x 5.5 mm

**Lectra Lâmina**Modelo: 3545/117

Lectra Lâmina 7000, 360 x 3 x 8.5 mm

**Lectra Lâmina**Modelo: 3545/149

Lectra Lâmina 7000, 360 x 2.4 x 7 mm

**Lectra Lâmina**Modelo: 3545/118

Lectra Lâmina 5000, 296 x 3 x 8.5/6.5 mm

**Lectra Lâmina**Modelo: 3545/119B

Lectra Lâmina 5000/95, 296 x 3 x 7 mm

**Lectra Lâmina**Modelo: 3545/119A

Lectra Lâmina 5000/95, 296 x 2 x 7 mm

## Lâminas Corte Autom. / Zünd

### Zünd Lâmina

Modelo: 3545/193

Zünd Lâmina Z42 /= Bullmer 107506

### Zünd Lâmina

Modelo: 3545/192

Zünd Lâmina Z26

## Lâminas Corte Autom. / Wastema

Wastema Lâmina

Modelo: 3545/140

Wastema Lâmina 2050, 256 x 2 x mm

## Lâminas Corte Autom. / Diversos

### Lâmina Circulare

Modelo: 8816/1

Lâmina Circulare "OLFA", dm 28 / 0,3

### Outra Lâmina

Modelo: 9001

Lâmina Circular "OLFA", dm 45 / 0,3

### Outra Lâmina

Modelo: 8820

Lâmina Circular BU/LE, dm 45 / 0,3

### Outras Lâminas

Modelo: 8819

Lâminas Circular BU/LE/KU, dm 28 / 0,3

## Lâmina Vertical / Diversos

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/58

Lâmina Lisa 13" 330,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/57

Lâmina Lisa 11 1/4" 292,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/54

Lâmina Lisa 10" 254,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/12

Lâmina Lisa 7" 178,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/38

Lâmina Lisa 4" 102,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/56

Lâmina lisa 9" 229,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/13

Lâmina Lisa 8" 203,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/11

Lâmina Lisa 6" 152,0 mm, Standart

Comet/East./Hoogs/KM/Maim./Wolf Lâmina

Modelo: 3545/39

Lâmina lisa 5" 127,0 mm, Standart

## Lâmina Vertical / Eastman

### Eastman Lâmina

Modelo: 3545/135

Lâmina lisa 10 " 254,0 mm

### Eastman Lâmina

Modelo: 3545/132

Lâmina Lisa, 8" 203,0 mm

### Eastman Lâmina

Lâmina Lisa, 6" 152,0 mm

## Lâmina Vertical / Etwa

### Etwa Lâmina

Modelo: 3545/59

Lâmina lisa nº21, 10" 293 x 21

### Etwa Lâmina

Modelo: 3545/67

Lâmina lisa nº16, 8" 240 x 21

### Etwa Lâmina

Modelo: 3545/68

Lâmina lisa nº11, 6" 191 x 21 mm

## Lâmina Vertical / Kuris

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/86

Lâmina lisa KV 2000 (15381), 9" 229,0 mm, Standart

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/31

Lâmina lisa KV SC2000 (17627), 9" 229,0 mm, Servo-Cutter

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/30

Lâmina lisa KV SC1600 (14638), 8" 203,0 mm, Servo-Cutter

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/29

Lâmina lisa KV SC1350 (14637), 7", Servo-Cutter

### Kuris Lâmina

Modelo: 3545/68

Entalhado KV 200 (15305), 10", Standart

**Kuris Lâmina**Modelo: 3545/87

KVS 900 (15389), Standart

**Kuris Lâmina**Modelo: 3545/81

KVS 700 (15376), Standart

**Kuris Lâmina**Modelo: 3545/85

Lâmina lisa KV 1600 (15380), 8" 203,0 mm, Standart

**Kuris Lâmina**Modelo: 3545/35

Entalhado KV 20 (15256), 8" Standart

## Lâmina Circular / Alesa

### Alesa Lâmina

Modelo: 3546/14

Lamina Circular de diametro 2,5°, 70 x 16 x 1,5

## Lâmina Circular / Bullmer

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3546/7

801KF, dm 126 / circular, HSS

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3546/7

801KF, dm 126 / circular, WS

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3546/4

606SL, dm 100 / 10 cantos, HSS

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3546/4

606SL, dm 100 / 10 cantos, WS

### Bullmer Lâmina

Modelo: 3546/5

606SL, dm 100 / circular, WS

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3546/1

606SL, dm 79 / 10 cantos, WS

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3546/3

604SL, dm 59 / 10 cantos, HSS

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3546/3

604SL , dm 59 / 10 cantos, WS

**Bullmer Lâmina**Modelo: 3546/2

602SL / 0250 / 1, dm 50 / 10 Lados

## Lâmina Circular / Eastman

### Eastman Lâmina

Modelo: 3546/30

7" , dm 177,8 / circular, WS

### Eastman Lâmina

Modelo: 3546/20

6" 80C1-39, dm 152,0 / circular, WS

### Eastman Lâmina

Modelo: 3546/18

5 1/4" 80C1-61, dm 133,0 / circular, WS

### Eastman Lâmina

Modelo: 3546/28

5" 80C1-101, dm 127,0 / circular, WS

### Eastman Lâmina

Modelo: 3546/24

4" 80C1-59, dm 102,0 / circular, WS

---

Eastman Lâmina

Modelo: 3546/13

80C1-149, dm 57,2 / 6 cantos, WS

Eastman Lâmina

Modelo: 3546/12

Chickadee 80C1-147, dm 57,2 / circular, WS

Eastman Lâmina

Modelo: 3546/11

Buzzaird 80C1-123, dm 48,8 / 4 cantos, WS

## Lâmina Circular / Hitaki

### Hitaki Lâmina

Modelo: 3546/16

5", dm 127,0 / circulaire, WS

### Hitaki Lâmina

Modelo: 3546/15

3 1/4" , dm 89,0 / circular, WS

## Lâmina Circular / Hoogs

### Hoogs Lâmina

### Hoogs Lâmina

Modelo: 3546/55

X-130/ ST 5000, dm 130,0 / 10 cantos, WS

### Hoogs Lâmina

Modelo: 3546/55

X-130/ ST 5000, dm 130,0 / 10 cantos, WS

### Hoogs Lâmina

Modelo: 3546/128

X-130/ ST 5000, dm 130,0 / 4 cantos, HSS

### Hoogs Lâmina

Modelo: 3546/128

X-130/ ST 5000, dm 130,0 / 4 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/53

X-130/ ST 5000, dm 130,0 / circular, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/52HSS

Z+ST / USM / ST2000, dm 110,0 / 10 cantos,HSS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/52

Z+ST / USM / ST2000, dm 110,0 / 10 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/51

Z+ST / USM / ST2000, dm 110,0 / 4 cantos, HSS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/51

Z+ST / USM / ST2000, dm 110,0 / 4 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/50

Z+ST / USM / ST2000, dm 110,0 / Circulaire, HSS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/50

Z+ST / USM / ST2000, dm 110,0 / circular, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/49

IKA / IAG / Herkules, dm 60,0 / 10 cantos, HSS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/49

IKA / IAG / Herkules, dm 60,0 / 10 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/48

IKA / IAG / Herkules, dm 60,0 / 4 cantos, HSS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/48

IKA / IAG / Herkules, dm 60,0 / 4 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/47

IKA / IAG / Herkules, dm 60,0 / circular, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/41

FAV / PIC / LILI / RAP, dm 50,0 / 10 cantos, HSS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/41

FAV / PIC / LILI / RAP, dm 50,0 / 10 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/46

FAV / PIC / LILI / RAP, dm 50,0 / 7 cantos, HSS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/46

FAV / PIC / LILI / RAP, dm 50,0 / 7 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/42

FAV / PIC / LILI / RAP, dm 50,0 / 4 cantos, WS

**Hoogs Lâmina**Modelo: 3546/40

FAV / PIC / LILI / RAP, dm 50,0 / circular, WS

## Lâmina Circular / KM

### KM Lâmina

Modelo: 3546/142HS

KRA 6", dm 152,0 / circular, WS

### KM Lâmina

Modelo: 3546/34

KRA 5", dm 127,0 / Circulaire, WS

### KM Lâmina

Modelo: 3546/16

RS100, dm 100,0 / circular, WS

### KM Lâmina

Modelo: 3546/15

RS 100, dm 100,0 / 8 cantos, WS

## Lâmina Circular / Kuris

### Kuris

Modelo: 3546/83

BOM 30 16092, dm 80,0 / 6 cantos, WS

### Kuris Lâmina

KRH 25 , dm 255,0 / circular, WS

### Kuris Lâmina

Modelo: 3546/127

KRH 20 16172, dm 200,0 / 4 cantos, HSS

### Kuris Lâmina

Modelo: 3546/127

KRH 20 16172, dm 200,0 / 4 cantos, WS

### Kuris Lâmina

Modelo: 3546/75

KRH 20 15742, dm 200,0 / circular, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/75

KRH 20 15742, dm 200,0 / circular, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/74

KRH 15 15732, dm 150,0 / circular, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/74

KRH 15 15732, dm 150,0 / circular, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/44

KRH 10 Pioneer, dm 100,0 / circular, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/72

KRH 10 15712, dm 100,0 / circular, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/72

KRH 10 15712, dm 100,0 / circular, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/77

KRS 16052, 120,0 / 4 cantos, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/77

KRS 16052, dm 120,0 / 4 cantos, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/73

KRS 15722, dm 120,0 / circular, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/73

KRS 15722, dm 120,0 / circular, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/126

BOM 101 16102, dm 100,0 / 6 cantos, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/70

BOM 101 16022, dm 100,0 / 4 cantos, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/125

BOM 101 15772, dm 100,0 / circular, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/69

BOM 30 16012, dm 80,0 / 8 cantos, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/82

BOM 30 15762, dm 80,0 / circular, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/82

BOM 30 15762, dm 80,0 / circular, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/67

Novita 16120, dm 50,0 / 8 cantos, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/67

Novita 16120, dm 50,0 / 8 cantos, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/66

Novita 16110, dm 50,0 / 6 cantos, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/66

Novita 16110, dm 50,0 / 6 cantos, WS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/65

Novita 15780, dm 50,0 / circular, HSS

**Kuris Lâmina**Modelo: 3546/65

Novita 15780, dm 50,0 / circular, WS

## Lâmina Circular / Maimin

### Maimin Lâmina

Modelo: 3546/117

5 1/4" No. 59, dm 133,0 / circular, WS

### Maimin Lâmina

Modelo: 3546/87

5" , dm 127,0 / circular, WS

### Maimin Lâmina

Modelo: 3546/86

4" No. 54, dm 102,0 / circular, WS

### Maimin Lâmina

Modelo: 3546/85

2,5", dm 63,5 / circular, WS

### Maimin Lâmina

Modelo: 3546/116

Minishear, dm 50,0 / 6 cantos, HSS

**Maimin Lâmina**Modelo: 3546/116

Minishear, dm 50,0 / 6 cantos, WS

**Maimin Lâmina**Modelo: 3546/115

Minishear, dm 50,0 / circular, WS

## Lâmina Circular / Miniroller

### Miniroller Lâmina

Modelo: 3546/37

Miniroller Lâmina, dm 110,0 / 4 cantos, WS

### Miniroller Lâmina

Modelo: 3546/36

Miniroller Lâmina, dm 110,0 / circular, WS

## Lâmina Circular / Rasor

### Rasor Lâmina

Modelo: 3546/148

Rasor Lâmina, dm 50,0 / 7 cantos, WS

### Rasor Lâmina

Modelo: 3546/147

Rasor Lâmina, dm 50,0 / circular, WS

### Rasor Lâmina

Modelo: 3546/39

D 100, dm 100,0 / 4 cantos, WS

### Rasor Lâmina

Modelo: 3546/38

D 100, dm 100,0 / circular, WS

## Lâmina Circular / Suprena

Modelo: 3546/131

R 1514, dm 100,0 / 4 cantos, WS

Suprena Lâmina

Modelo: 3546/133

R 1515, dm 100,0 / 8 cantos, WS

Suprena Lâmina

Modelo: 3546/132

R 1513, dm 100,0 / 6 cantos, WS

Suprena Lâmina

Modelo: 3546/124

R 1512, dm 100,0 / circular, WS

Suprena Lâmina

Modelo: 3546/120

M 703, dm 50,0 / 8 cantos, HSS

**Suprena Lâmina**Modelo: 3546/120

M 703, dm 50,0 / 8 flanc, WS

**Suprena Lâmina**Modelo: 3546/119

M 700, dm 50,0 / 6 cantos, HSS

**Suprena Lâmina**Modelo: 3546/119

M 700, dm 50,0 / 6 cantos, WS

**Suprena Lâmina**Modelo: 3546/118

M 702, dm 50,0 / circular, HSS

**Suprena Lâmina**Modelo: 3546/118

M 702, dm 50,0 / circular, WS

## Lâmina Circular / Wolf

### Wolf Lâmina

Modelo: 3546/108

Blazer 67" No.19, dm 177,8 / circular, WS

### Wolf Lâmina

Modelo: 3546/106

Blazer 6 " No.16, dm 152,4 / circular, WS

### Wolf Lâmina

Modelo: 3546/105

Blazer 5 1/4" No.21, dm 133,35 / circular, WS

### Wolf Lâmina

Modelo: 3546/103

Slim Jim 5 1/4" NO.24, dm 133,35 / circular, WS

### Wolf Lâmina

Modelo: 3546/111

Clipper 4 3/4" No.22, dm 120,65 / circular, WS

**Wolf Lâmina**Modelo: 3546/110

Clipper 4", dm 101,6 / circular, WS

**Wolf Lâmina**Modelo: 3546/101

Pup, dm 52,5 / 4 cantos, WS

## Lâmina Circular / Allstar

### Allstar Lâminas

Modelo: 3546/141

100 AS-1026, DM 50 /6

100 AS-1026, DM 50 /6

## Lâmina Circular / Cra

Cra Lâmina

Modelo: 3546/35

## Lâmina Circular / Rimoldi

### Rimoldi Lâmina

Modelo: 3546/44

Rimoldi Lâmina, dm 400,0 / circular, WS

### Rimoldi Lâmina

Rimoldi Lâmina, dm 360,0 / circular

## Lâmina Circular / Su Lee

### Su lee Lâmina

Modelo: 3546/45

Modelo 260 4 1/4", dm 110,0 / circular, WS

## Serra Fitas / Bullmer

Lâmina s/ fim, Bullmer

Modelo: 3488-30

Feitio de Lâmina: Gume N.º7-Lâmina convexa,para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim, 4050x10x0,45

Lâmina s/ fim, Bullmer

Modelo: 3488-9

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim, 2910X10X0,45

Lâmina s/ fim, Bullmer

Modelo: 3488/8

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim-Modelo 775S, 4100x10x0,45

Lâmina s/ fim, Bullmer

Modelo: 3488-7

Feitio de Lâmina: Gume n.º1-para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim-Modelo 778, 5280x10x0,45

Lâmina s/ fim, Bullmer

Modelo: 3488-62

Feitio de Lâmina: Gume N.º7-Lâmina convexa,para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim, 4050x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488-6

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim-Modelo 776/777, 4255x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488-5A

Feitio de Lâmina: Gume N.º7-Lâmina convexa, para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim, 4050x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488-5 9

Feitio de Lâmina: Gume n.º9- para cortes de nylon, plásticos macios e tecidos com tendência a aquecer a lâmina e colar.

Lâmina s/ fim, 4050x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488/5

Feitio de Lâmina: Gume n.º 1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim-Modelo 775/775S, 4050x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488/4

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim-Modelo 772, 3480x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488-3

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim, 3300x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488-2/9

Feitio de Lâmina: Gume n.º 9- para cortes de nylon, plásticos macios e tecidos com tendência a aquecer a lâmina e colar.

Lâmina s/ fim, 2880x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Feitio de Lâmina:Gume n.º1-Lâmina afiada de ambos os lados ou somente de um lado,para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim-Modelo 770, 2850x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Bullmer**

Modelo: 3488-1

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas...

Lâmina s/ fim, 2850x10x0,45

## Serra Fitas / Hoogs

Lâmina s/ fim, Hoogs

Modelo: 3488-15

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim, 3550x20x0,45

Lâmina s/ fim, Hoogs

Modelo: 3488-13

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim, 5500x10x,045

Lâmina s/ fim, Hoogs

Modelo: 3488-12

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim-Modelo P, 4720x10x0,45

Lâmina s/ fim, Hoogs

Modelo: 3488-11

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim - Modelo MN, 4600x10x0,45

Lâmina s/ fim, Hoogs

Modelo: 3488-10

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim, 3670x10x0,45

## Serra Fitas / Kuris

Lâmina s/ fim, Hoogs

Modelo: 3488-21 7

Feitio de Lâmina: Gume N.º7-Lâmina convexa,para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim, 4120x10x0,45

Lâmina s/ fim, Kuris

Modelo: 3488-25 7

Feitio de Lâmina: Gume N.º7-Lâmina convexa,para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim, 5000X10X0,45

Lâmina s/ fim, Kuris

Modelo: 3488-24 7

Feitio de Lâmina: Gume N.º7-Lâmina convexa,para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim - Modelo RBS 70, 4920x10x0,45

Lâmina s/ fim, Kuris

Modelo: 3488-80

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim, 3460X10X0,45

Lâmina s/ fim, Kuris

Modelo: 3488-47

Lâmina s/ fim, 3370X10X0,45

**Lâmina s/ fim, Kuris**

Modelo: 3488-46

Feitio de Lâmina: Gume n.º7-Lâmina convexa, para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim - Modelo RBS 300, 4920X10X0,45

**Lâmina s/ fim, Kuris**

Modelo: 3488-45

Feitio de Lâmina: Gume n.º 9- para cortes de nylon, plásticos macios e tecidos com tendência a aquecer a lâmina e colar.

Lâmina s/ fim - Modelo RBS 300, 4920X10X0,45

**Lâmina s/ fim, Kuris**

Modelo: 3488-26

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim- Modelo RBMR 60, 5300X10X0,45

**Lâmina s/ fim, Kuris**

Modelo: 3488-25

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim- Modelo RBME, 5000X10X0,45

**Lâmina s/ fim, Kuris**

Modelo: 3488-23

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim- Modelo RBMW, 4560X10X0,45

**Lâmina s/ fim, Kuris**

Modelo: 3488-22

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim- Modelo RBS 70, 4550X10X0,45

Lâmina s/ fim, Kuris

Modelo: 3488-21

Feitios de Lâminas: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim- Modelo RBS, 4120x10x0,45

Lâmina s/ fim, Kuris

Modelo: 3488-20/7

Feitio de Lâmina: Gume N.º7- para corte de forro, borracha, esponja...

Lâmina s/ fim, 3550x10x0,45

Lâmina s/ fim, Kuris

Modelo: 3488-20

Feitio de Lâmina: Gume n.1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas

Lâmina s/ fim- Modelo BKR 250, 3550x10x0,45

## Serra Fitas / Kuris/Wastema

### Lâmina s/ fim, Kuris/Wastema

Modelo: 3488-24 6

Feitio de Lâmina: Gume n.6 - Lâmina concava, para corte de forro, borracha, esponja, etc.

Lâmina s/ fim-modelo Kuris RBS70 / Wastema STV, 4920x10x0,45

### Lâmina s/ fim, Kuris/Wastema

Modelo: 3488-24

Lâmina s/ fim-modelo Kuris RBS70 / Wastema STV, 4550x10x0,45

## Serra Fitas / Diversos

### Diversos

#### Lâmina s/ fim, Diversos

Modelo: 3488-34

Lâmina s/ fim, 5720x15x0,45

#### Lâmina s/ fim, Diversos

Modelo: 3488-33

Lâmina s/ fim, 3000x10x0,45

#### Lâmina s/ fim, Diversos

Modelo: 3488-32

Lâmina s/ fim, 3500x10x0,45

#### Lâmina s/ fim, Diversos

Modelo: 3488-31

Feitio de Lâmina: Gume n.º6 -Lâmina concava, para corte de ferro, borracha, esponja, etc

Lâmina s/ fim, 4050x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-29

Lâmina s/ fim, 4125x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-28 7

Feitio de Lâmina: Gume n.º7- Lâmina convexa, para corte de forro, borracha, esponja, etc

Lâmina s/ fim, 4300x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-28

Lâmina s/ fim, 4300x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-27 7

Feitio de Lâmina: Gume n.º7- Lâmina convexa, para corte de forro, borracha, esponja, etc

Lâmina s/ fim, 3760x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-27 5

Feitio de Lâmina: Gume n.º5 - para cortes de borracha macia, esponjas ou cartões finos

Lâmina s/ fim, 3760x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-24 1

Feitio de Lâmina: Gume n.º7- Lâmina convexa, para corte de forro, borracha, esponja, etc

Lâmina s/ fim, 4920x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-24 5

Feitio de Lâmina: Gume n.º5 - para cortes de borracha macia, esponjas ou cartões finos

Lâmina s/ fim, 4920x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-21 1

Feitio de Lâmina: Gume n.º7- Lâmina convexa, para corte de forro, borracha, esponja, etc

Lâmina s/ fim, 4120x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-19

Feitio de Lâmina: Gume n.º7- Lâmina convexa, para corte de forro, borracha, esponja, etc

Lâmina s/ fim, 4050x10x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-18

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas.

Lâmina s/ fim, 4440x15x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-17

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas.

Lâmina s/ fim, 3800x15x0,45

**Lâmina s/ fim, Diversos**

Modelo: 3488-16

Feitio de Lâmina: Gume n.º1- para o corte de tecidos, borrachas, esponjas.

Lâmina s/ fim, 4440x15x0,45

Lâmina s/ fim, Diversos

Modelo: 3488-101

Feitio de Lâmina: Gume n.º5 - para cortes de borracha macia, esponjas ou cartões finos

Lames sans fin, 2910x10x0,46

Lâmina s/ fim, Diversos

Modelo: 3488-100

Feitio de Lâmina: Gume n.º11 - para corte de borracha e esponja, com lâmina dupla.

Lâmina s/ fim, 2910x10x0,45

## Corte / Máquinas


**Bullmer Máquina de marcação**

Modelo: 3460/1

Máquina de marcação, marcação através duma agulha aquecida alta precisão, sem linhas, sem cores e outros ajudantes quaisquer. Profundidade de perfuração máx. de 120 mm.


**Bullmer Máquina de marcação**

Modelo: 3464/1

Máquina de marcação, marcação através duma agulha fria alta precisão, sem linhas, sem cores e outros ajudantes quaisquer. Profundidade de perfuração máx. de 120 mm.


**Carril de guiar "Hoogs"**

Modelo: 3456/3

Carril de guiar P7 mesas de 2,0 m largura, combatível com 3456.


**EC-Cutter**

Modelo: 3521

EC-Cutter equipado com:

- 1 Cabeça de corte com uma lamina curta (nao dentada) p/curvas
  - 1 Cabeça de corte com pe de guia p/ cortes rectos
  - 1 Transformador
  - 1 Carregador
  - 1 Adaptador
  - 1 Pilha recarregavel ( 2 horas autonomia)
- Corta fibra de vidro, Kevlar e outros materiais tecnicos

**Escova de carvão**

Modelo: 3452/6

Escova de carvão p/ máquina n.º 3452.

**Esmeril**

Modelo: 3452/7

Esmeril p/ máquina n.º 3452.

**Guilhotina manual SC45**

Modelo: 9801

Guilhotina SC 45 com linha de laser marcador, Largura do corte max: 45 cm, curso: 1 cm, corte serrilhado ou em linha recta, placa de corte: 50 x 50 cm.

**Lâmina inferior**

Modelo: 3452/5

Lâmina inferior p/ máquina n.º 3452.

**Máquina de corte circular Hoogs "ST-2000"**

Modelo: 3456

Máquina de corte circular ST-2000, 220 V, para a carril de guiar no.3456/1.

**Máquina de corte circular Hoogs "USM-G"**

Modelo: 3447

Máquina de corte USM-G, lamina circular, 220 V, 260 Watt, altura de corte até aprox. 30 mm, c/ dispositivo para afiar, peso ca. 2.500 g.



#### Prensa manual MMU II

Modelo: 9801/1

Dados técnicos:

Superfície do corte:  $\text{Æ}$  11 cm

Largura de corte max.: 20cm

Curso: 4 cm

Peso: 28kgs



#### Punho Hoogs

Modelo: 3456/1

Punho, 100mm, p/ a maquina Hoogs ST-2000, no. 3456.

## Corte / Pedra de Esmeril

### Chave

Modelo: 7048

Chave

### Diamante de rectificação

Modelo: 7044

Diamante de rectificação



### Disco de esmeril

Modelo: 6949/1

Disco de esmeril, medida 100x10x20mm, grão 60 adaptável para o modelo 6717.



### Disco de esmeril plano

Modelo: 9959

Disco de esmeril plano, medida 100x25x10mm, adaptável para o modelo 6717



### Disco de esmeril plano

Disco de esmeril plano, medida 100x25x10mm, grão 150, adaptável para o modelo 6717

**Disco de esmeril plano****Modelo: 6949/4**

Disco de esmeril plano, medida 100x10x20mm, grão 90, adaptável para o modelo 6717

**Disco de esmeril plano****Modelo: 6949/3**

Disco de esmeril plano, medida 100x10x20mm, grão 100, adaptável para o modelo 6717

**Disco de esmeril plano**

Disco de esmeril plano, medida 100x10x20mm, grão 60, adaptável para o modelo 6717

**Disco de esmeril tipo tacho****Modelo: 6948/5**

Disco de esmeril tipo tacho, medida 100x40x20mm, grão 80, adaptável para o modelo 6717

**Disco de esmeril tipo tacho****Modelo: 6948/4**

Disco de esmeril tipo tacho, medida 100x40x20mm, grão 70, adaptável aos modelos 6717, 6718 e 6719



Disco de esmeril tipo tacho, grão 100

Modelo: 6948/3

Disco de esmeril tipo tacho, medida 100x40x20mm, grão 100, adaptável aos modelos 6717, 6718 e 6719



Disco de esmeril tipo tacho, grão 100

Modelo: 6948/2

Disco de esmeril tipo tacho, medida 100x40x20mm, grão 100, adaptável para os modelo 6718 e 6719



Disco de esmeril tipo tacho, grão 70

Modelo: 6948/1

Disco de esmeril tipo tacho, medida 100x40x20, grão 70, adaptável ao modelo 6717



Disco de polir

Modelo: 7041

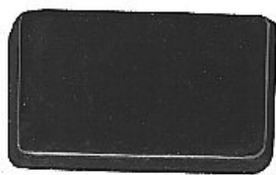
Disco de polir



Escova em aço

Modelo: 7040/1

Escova em aço, diâmetro 100mm, adaptável para todos os modelos



Paste de polir

Modelo: 6961

Pasta de polir



Pedra de descarregamento

Modelo: 7042

Pedra de descarregamento



Pedra de Descarregamento

Modelo: 6944

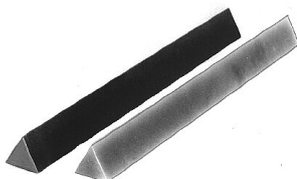
Pedra de descarregamento, triangular, Silicium-Carbid, fina, ca. de 150 mm de comprimento.



Pedra de esmeril diamant

Modelo: 6947

Pedra de esmeril diamant, com recipiente, diametro 100mm, adaptável aos modelos 6717,6718 e 6719



Pedra de óleo

Modelo: 6945

Pedra de óleo, Kansas, triangular, comprimento ca. de 150 mm.

Pedra Esmeril Bullmer S1250

Modelo: 3408/9

Pedra de esmeril para Bullmer S1250

**Pedra Esmeril Hoogs, Kuris, RBS, Wastema**Modelo: 3408/1

Pedra esmeril para Hoogs PN4, Kuris, RBS e Wastema 376/492

**Pedra Esmeriz FK Arna**Modelo: 3408/8

Pedra Esmeriz para FK Arna

**Pedra Esmeriz Gerber G91**Modelo: 3408/4

Pedra Esmeriz para Gerber G91

**Pedra Esmeriz KM BKS**Modelo: 3408/10

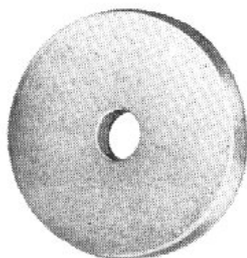
Pedra Esmeriz para KM BKS

**Pedra Esmeriz Kuris ZAT III**Modelo: 3408/11

Pedra Esmeriz para Kuris ZAT III 3025, 3055

**Pedra Esmeriz Lectra**Modelo: 3408/13

Pedra Esmeriz para Lectra



Roda de feltro

Modelo: 6946/1

Roda de feltro, 100 mm Ø.

## Corte / Reguas


**Ângulo de lapela**

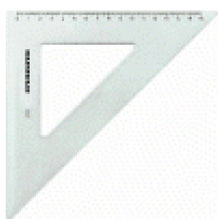
 Modelo: 9388

Ângulo de lapela, em material plástico cinzento, com graduação de ambos os lados.


**Ângulo de lapela**

 Modelo: 9387

Ângulo de lapela, em metal leve de 2 mm de espessura, 60 x 24 cm com escala de medição.


**Esquadro triangular**

 Modelo: 7650/1

Esquadro triangular transparente, inquebrável de makralon, com divisão em mm, ângulo direito de 45 graus, 25 cm de comprimento.


**Esquadro triangular**

 Modelo: 7652/1

Esquadro triangular em vidro acrílico, com divisão em mm, ângulo direito de 45 graus e 40 cm de comprimento.


**Esquadro triangular**

 Modelo: 7653/1

Esquadro triangular, em vidro acrílico, com divisão em mm, ângulo de 60 graus, e 40 cm de comprimento.



#### Esquadro triangular

Modelo: 7657

Esquadro técnico triangular de vidro acrílico transparente, com pega desmontável, ângulos de 180-1 graus impressos, hipotenusa de 325 mm, de comprimento.



#### Régua

Modelo: 6788

Régua para bainhas e pregas, 218 mm comprimento, material sintético.



#### Régua curva

Modelo: 9386

Régua curva, «Curva-Burmester», de material plástico cinzento, 2,6 mm de espessura.

#### Régua curva Metral

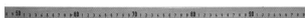
Modelo: 7659

Régua curva metral, flexível, fácil transferência, desenho e modelagem de curvas, com numeração, 50 cm de comprimento.

#### Régua curva »cobra«

Modelo: 7658

Régua curva »cobra«, flexível, fácil transferência, desenho e modelagem de curvas, sem numeração, 50 cm de comprimento.



#### Régua dura de madeira

Modelo: 9377/1

Régua dura de madeira, branca, graduação em mm de ambos os lados em preto, com placas finais em latão, 500 x 22 x 10 mm.



#### Régua em Aço

Modelo: 9381/1

Régua em aço flexível, inoxidável, com graduação em mm/polegadas.

**Régua para moldes**

Modelo: 7664

Régua para moldes circulares, cor laranja, plástico transparente, 260 x 130 x 1,6 mm, círculos com Ø de 1 até 36 mm, graduação em mm.

**Régua para moldes de arcos**

Modelo: 7666

Régua para moldes de arcos, cor laranja, plástico transparente, raios de 0,5-400 mm conforme DIN 250.

**Vara**

Modelo: 9376/2

Vara p/ medição, envernizada, aferida, 50 cm de comprimento.

## Corte / Spray


**Jomro Slide Spray**

Modelo: 9099

JOMRO Slide-Spray, em latas com 400 ml de conteúdo. Spray deslizante de boa qualidade, desliza sem engordurar, protege contra sujidade e ferrugem, não deixa nódoas, não agride as cores.


**JOMRO spray anti-estático**

Modelo: 9079

JOMRO spray anti-estático para sintéticos, produto eficaz contra perturbações por uperalimentação electrostática. Caraterísticas antipoeira. Evita poeira e diminui desfilamento. Borrifar fio, linha, canela, etc. Conteúdo da lata: ca. 520 g.


**Spray de Teflon**

Modelo: 7203

Spray de teflon, com óptimo efeito deslizante, lubrificante e separação. Replente de sujidade e antiadesivo.


**Spray especial**

Modelo: 3525

Spray especial para limpar todo o género de pedras de esmeril. Simples utilização, somente borrifar e escovar. Conteúdo ca. 400 gramas.

## Costura



Modelo: 6117

Costura /



Modelo: 6117

## Costura / Fita Métrica


**Fita Métrica**
**Modelo: 9366**

Fita métrica auto-adesiva, divisão em cm (1-100), legível da esquerda para a direita, em rolos de 20 m cada.


**Fita Métrica "Cefes Control"**
**Modelo: 9368/2**

Fita métrica de alfaiate "Cefes Control", alta qualidade, certificada, tolerância max. +/- 0,7 mm divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,9 cm, comprimento 150 cm.

Embalagem com 10 unidades.


**Fita Métrica "Cefes"**
**Modelo: 9368/1**

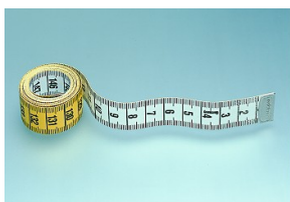
Fita métrica de alfaiate "Cefes", alta qualidade, divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,5 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades.


**Fita Métrica "Profi"**
**Modelo: 9369**

Fita métrica de alfaiate "Profi", divisão em cm/polegadas, reforçada com fibra de vidro, largura 1,9 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades


**Fita Métrica "Special"**
**Modelo: 9361/2**

Fita métrica de alfaiate "Special", divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,9 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades.



#### Fita Métrica "Standard"

Modelo: 9362/1

Fita métrica de alfaiate "Standard", divisão em cm/cm, reforçada com fibra de vidro, largura 1,5 cm, comprimento 150 cm. Embalagem com 10 unidades.



#### Fita Métrica Duplo "Forma"

Modelo: 9365/5

Fita métrica de Poly-Fibre, p/medir circunferencias, retrocesso automático (Stop-Go patenteado) corpo em plastico, divisão em cm/cm, 150 cm comprimento, 1,5 cm largura. Embalagem com 10 unidades



#### Fita Métrica Duplo "Pico"

Modelo: 9365/3

Fita métrica de Poly-Fibre, retrocesso automático (Stop-Go patenteado) corpo em plastico, divisão em cm/polegadas, 140 cm comprimento, 0,8 cm largura. Embalagem de 10 unidades.



#### Fita Métrica Duplo "Rollfix"

Modelo: 9365/1

Fita métrica de Poly-Fibre, retrocesso automático (Stop-Go patenteado) corpo em plastico, divisão em cm/cm, 150 cm comprimento, 1,0 cm largura. Embalagem com 10 unidades.



#### Régua

Modelo: 6788

Régua para bainhas e pregas, 218 mm comprimento, material sintético.



#### Régua em Aço

Modelo: 9381/1

Régua em aço flexível, inoxidável, com graduação em mm/polegadas.

**Peças Sobress. / Reece****Reece Aba**Modelo: 28.819

46-1004-9-073 = 21-3003 HSS Eagle

**Reece Aba**Modelo: 28.818

46-1001-5-487 Ceramic

**Reece Aba**Modelo: 30.547

46-1001-5-289

**Reece Aba**Modelo: 28.817

46-1001-4-136 (P 127 Special 0.6 mm) HSS

**Reece Aba**Modelo: 28.816

40-0127-2-000 (P 127)

**Reece Aba**Modelo: 30.546

40-0127-0-001 TIN

**Reece Aba**Modelo: 28.825

32-2048-1-002 67-2048-1-002

**Reece Aba**Modelo: 28.824

32-2048-1-001 67-2048-1-001

**Reece Aba**Modelo: 28.823

32-2047-1-002 67-2047-1-002

**Reece Aba**Modelo: 28.822

32-2047-1-001 67-2047-1-001

**Reece Aço**Modelo: 30.524

17-0064-5-858 38 mm

**Reece Aço**Modelo: 30.523

17-0064-5-856 32 mm

**Reece Aço**Modelo: 30.521

17-0064-5-854 26 mm

**Reece Aço**Modelo: 30.520

17-0064-5-852 22 mm

**Reece Aço**Modelo: 30.519

17-0064-5-849 16 mm

**Reece Aço**Modelo: 28.872

10-3072-0-059 5/8 CT-RE

**Reece Aço**Modelo: 28.868

10-1069-0-081 1 1/2-38 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 28.867

10-1069-0-080 1 3/8-35 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 28.866

10-1069-0-079 1 1/4-32 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 28.865

10-1069-0-078 1 1/8-29 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 28.864

10-1069-0-077 1-25 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 28.862

10-1069-0-075 3/4-19 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 28.861

10-1069-0-074 5/8-16 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 28.860

10-1069-0-073 1/2-13 Type A-69-B

**Reece Aço**Modelo: 30.508

10-1069-0-022 7/8-22 Cord Trim

**Reece Aço**Modelo: 30.507

10-1069-0-021 3/4-19 Cord Trim

**Reece Aço**Modelo: 28.869

10-1069-0-020 5/8-16 Cord Trim

**Reece Aço**Modelo: 28.859

10-1069-0-009 1 1/2-38 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.858

10-1069-0-008 1 3/8-35 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.857

10-1069-0-007 1 1/4-32 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.856

10-1069-0-006 1 1/8-29 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.855

10-1069-0-005 1-25 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.854

10-1069-0-004 7/8-22 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.853

10-1069-0-003 3/4-19 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.852

10-1069-0-002 5/8-16 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.851

10-1069-0-001 1/2-13 Type A-69-R

**Reece Aço**Modelo: 28.863

10-1069-0-076 7/8-22 Type A-69-B

**Reece Açore**Modelo: 30.522

17-0064-5-855 28 mm

**Reece Catcher**Modelo: 30.518

17-0004-9-895 522-980-049895

**Reece Catcher**Modelo: 30.517

17-0004-9-894 522-980-049894

**Reece Catcher**Modelo: 30.516

14-4009-1-000 D9 USA

**Reece Catcher**Modelo: 30.515

14-4008-1-000 D8 USA

**Reece Catcher**Modelo: 28.847

10-4009 D9

**Reece Catcher**Modelo: 28.846

10-4008 D8=14-4008-1-000

**Reece Gancho**Modelo: 30.532

20-0093-2-004

**Reece Lâminas**Modelo: 30.550

67-2462-0-553

**Reece Lâminas**Modelo: 30.549

48-1125-5-721 = 21-5602 Eagle

**Reece Lâminas**Modelo: 30.548

46-1125-5-581 = 21-4001 Eagle

**Reece Lâminas**Modelo: 28.829

46-1125-5-000

**Reece Lâminas**Modelo: 28.815

42-0012-0-000 (P12XN1-SP) HSS

**Reece Lâminas**Modelo: 27.725

40-0012-2-045 (P12XN1) HSS

**Reece Lâminas**Modelo: 28.828

32-2019-1-000

**Reece Lâminas**Modelo: 30.545

23-2356-2-999 1 1/2

**Reece Lâminas**Modelo: 30.544

23-2356-2-060 1 3/8

**Reece Lâminas**Modelo: 30.543

23-2356-2-059 1 1/4

**Reece Lâminas**Modelo: 30.542

23-2356-2-058 1 1/8

**Reece Lâminas**Modelo: 30.541

23-2356-2-057 1

**Reece Lâminas**Modelo: 30.540

23-2356-2-056 7/8

**Reece Lâminas**Modelo: 30.539

23-2356-2-055 3/4

**Reece Lâminas**Modelo: 30.538

23-2356-2-054 5/8

**Reece Lâminas**Modelo: 30.537

23-2356-2-053 9/16

**Reece Lâminas**Modelo: 30.536

23-2356-2-052 1/2

**Reece Lâminas**Modelo: 30.535

23-2356-2-051 7/16

**Reece Lâminas**Modelo: 30.534

23-2356-2-050 3/8

**Reece Lâminas**Modelo: 30.533

23-2356-2-049 1/4

**Reece Lâminas**Modelo: 28.837

20-0356-0-003 ED

**Reece Lâminas**Modelo: 28.839

20-0094-1-000

**Reece Lâminas**Modelo: 28.840

20-0094-0-000

**Reece Lâminas**Modelo: 30.530

17-0087-0-204

**Reece Lâminas**Modelo: 30.525

17-0064-5-864(CA) 522-080-645864

**Reece Lâminas**Modelo: 30.526

17-0064-5-950(CB) 522-080-645950

**Reece Lâminas**Modelo: 28.876

14-1197-0-000

**Reece Lâminas**Modelo: 28.875

10-3072-0-067 5/8 CT-LE

**Reece Lâminas**Modelo: 28.873

10-3072-0-060 3/4 CT-RE

**Reece Lâminas**Modelo: 28.870

10-3072-0-024 C72-RJRE 1 1/4

**Reece Lâminas**Modelo: 30.513

10-3072-0-023 1 1/4 NE

**Reece Lâminas**Modelo: 30.512

10-3072-0-014

**Reece Looper**Modelo: 28.821

40-0058-5-000

**Reece Looper**Modelo: 28.820

40-0057-6-000

**Reece Looper**Modelo: 28.835

20-0119-2-000 = 20-0112-0-000 S 119-N

**Reece Looper**Modelo: 28.836

20-0116-3-000 = 20-0111-0-000 S116-N2

**Reece Looper**Modelo: 30.529

17-0069-4-049      522-080-694049

**Reece Looper**Modelo: 30.528

17-0069-4-048      522-080-694048

**Reece Looper**Modelo: 30.527

17-0069-4-019

**Reece Looper**Modelo: 30.514

14-4005-0-030

**Reece Looper**Modelo: 28.842

14-4005-0-000 D5 USA

**Reece Looper**Modelo: 28.843

14-4004-0-000 D4 USA

**Reece Looper**Modelo: 28.844

10-4005 D5

**Reece Looper**Modelo: 28.843

10-4004 D4=14-4004-0-000

**Reece Placa**Modelo: 28.830

48-1125-5-594 (CT)

**Reece Placa**Modelo: 28.831

20-0051-1-024 S 2-51 R

**Reece Placa**Modelo: 28.833

20-0051-1-024 S 2-51 N

**Reece Placa**Modelo: 28.832

20-0051-1-024 S 2-51 M

**Reece Placa**Modelo: 30.531

20-0051-0-003

**Reece Stop**Modelo: 28.850

10-4007-0-000

**Reece Stop**Modelo: 28.845

10-4006-0-000

**Reece Tesouras**Modelo: 30.511

10-2207-1-600

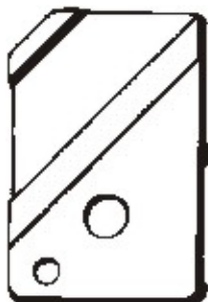
**Reece tesouras**Modelo: 30.510

10-2207-1-000

**Reece tesouras**Modelo: 30.509

10-2206-1-000

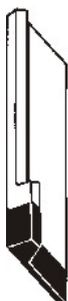
## Peças Sobress. / Altin



Altin Escantilhão

Modelo: 30.010

81071609



Altin Lâmina

Modelo: 30.002

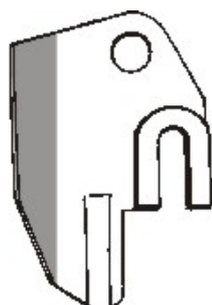
81077012 (CT)



Altin Lâmina

Modelo: 30.001

81077009 (CT)



Altin Lâmina

Modelo: 30.005

81074018 (CT)



Altin Lâmina

Modelo: 30.004

81071614



Altin Lâmina

Modelo: 30.003

81071606

Altin Lâmina

Modelo: 30.014

81000670

Altin Lâmina

Modelo: 30.013

81000669



Altin Looper

Modelo: 30.008

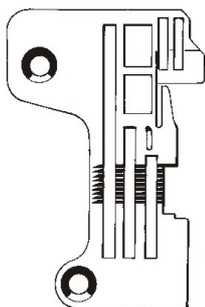
81071415



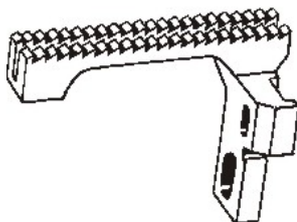
Altin Looper

Modelo: 30.009

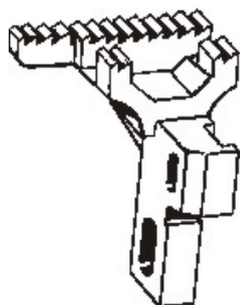
81071401

**Altin Placa da Agulha**Modelo: 30.007

81073087

**Altin Transportador**Modelo: 30.011

81073371

**Altin Transportador**Modelo: 30.012

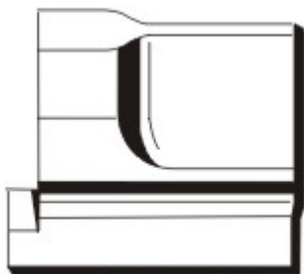
81073034

Peças Sobress. / Brother

Brother Aço

Modelo: 30.060

S35093-001 38 mm



Brother Aço

Modelo: 30.059

S35092-001 20 mm



Brother Catcher

Modelo: 30.043

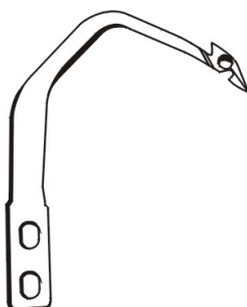
SSSS60-292 = Dürkopp 0367050070



Brother Catcher

Modelo: 30.033

S32474-001



Brother Catcher

Modelo: 30.040

S07526-001



**Brother Catcher**

Modelo: 28.758

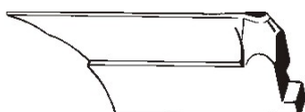
159365-001



**Brother Lamina**

Modelo: 30.044

SSSS60-302 = Dürkopp 0367350050



**Brother Lamina**

S35480-101



**brother Lamina**

Modelo: 30.063

S35437-101



**Brother Lamina**

Modelo: 30.034

S32477-001



**Brother Lamina**

Modelo: 30.051

S27634-001 = Pfaff 91-119202-05



Brother Lamina

Modelo: 30.071

S20899-001



Brother Lamina

Modelo: 30.068

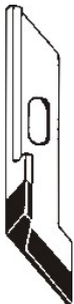
S20898-001



Brother Lamina

Modelo: 30.066

S20897-001



Brother Lamina

Modelo: 30.065

S20896-001



Brother Lamina

Modelo: 30.075

S20583-001



Brother Lamina

Modelo: 30.072

S20582-001



Brother Lamina

Modelo: 30.067

S20579-001



Brother Lamina

Modelo: 30.037

S16248-101



Brother Lamina

Modelo: 30.009

S10605-201



Brother Lamina

Modelo: 30.035

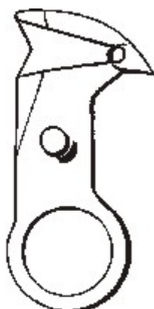
S10605-001



Brother Lamina

Modelo: 30.017

S10210-001



Brother Lamina

Modelo: 30.016

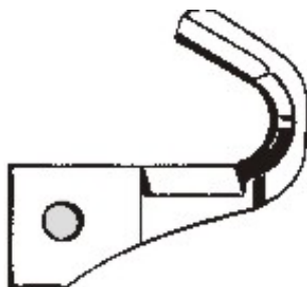
S10205-001



Brother Lamina

Modelo: 28.752

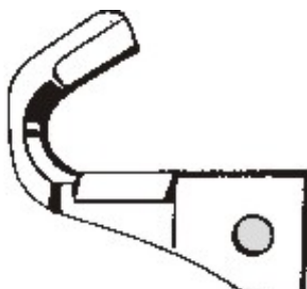
S09101-001



Brother Lamina

Modelo: 28.746

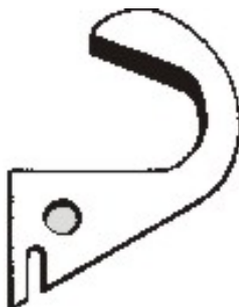
S09094-001 (CT)



Brother Lamina

Modelo: 28.751

S09093-001 (CT)



Brother Lamina

Modelo: 28.750

S09080-001 (CT)



Brother Lamina

Modelo: 28.749

S09075-001



Brother Lamina

Modelo: 30.042

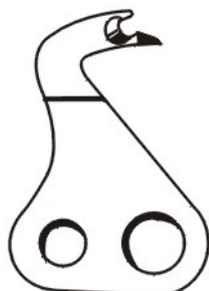
S07527-001



Brother Lamina

Modelo: 30.047

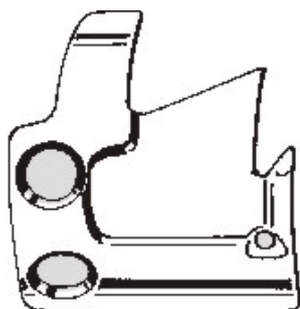
S03629-001



Brother Lamina

Modelo: 30.046

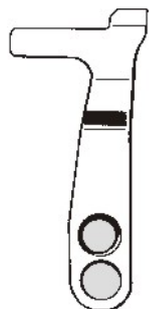
S03627-001



Brother Lamina

Modelo: 28.755

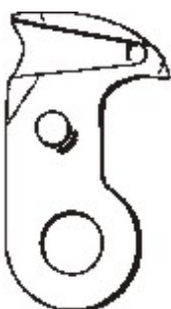
S02645-001



Brother Lamina

Modelo: 28.756

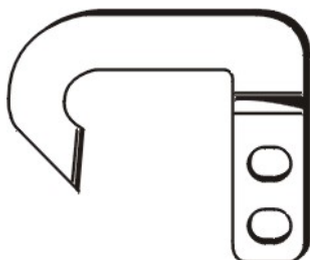
S02637-001



Brother Lamina

Modelo: 30.018

S02375-001



Brother Lamina

Modelo: 30.019

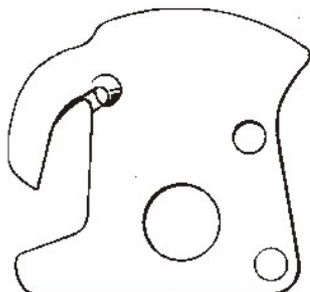
S02374-001



Brother Lamina

Modelo: 30.025

S00713-001



Brother Lamina

Modelo: 30.024

S00706-201



Brother Lamina

Modelo: 30.073

CTS20582-001 = 202893 Pegasus



Brother Lamina

Modelo: 27.867

CT144077-001



Brother Lamina

Modelo: 27.864

CT140567-001



Brother Lamina

Modelo: 28.368

CT112436-001

**Brother Lamina**Modelo: 28.376

71-90 9/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.381

71-90 7/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.374

71-90 7/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.377

71-90 5/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.372

71-90 5/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.373

71-90 3/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.379

71-90 3/4 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.382

71-90 15/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.380

71-90 13/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.378

71-90 11/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.370

71-90 1/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.371

71-90 1/4 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 28.375**Brother Lamina**Modelo: 28.389

71-90 1 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.018

71 9/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.023

71 7/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.016

71 7/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.019

71 5/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.014

71 5/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.015

71 3/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.021

71 3/4 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.024

71 15/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.022

71 13/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.020

71 11/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.012

71 1/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.013

71 1/4 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.017

71 1/2 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.030

71 1 3/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.028

71 1 3/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.027

71 1 1/8 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.029

71 1 1/4 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.031

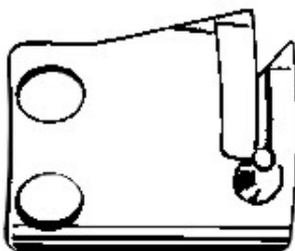
71 1 1/2 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.026

71 1 1/16 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 27.025

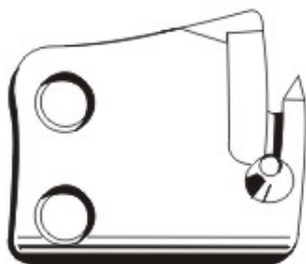
71 1 HSS

**Brother Lamina**Modelo: 30.030

159915-001

**Brother Lamina**Modelo: 30.031

159799-001



Brother Lamina

Modelo: 30.032

159541-001



Brother Lamina

Modelo: 28.757

159540-001



Brother Lamina

Modelo: 30.026

154575-001



Brother Lamina

Modelo: 30.027

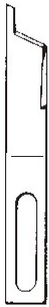
154568-001



Brother Lamina

Modelo: 30.022

154176-001



Brother Lamina

Modelo: 30.036

153019-001 =Eagle 21-4001



Brother Lamina

Modelo: 30.023

152906-001

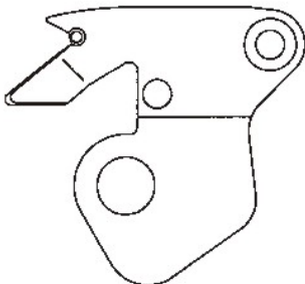


Brother Lamina

Modelo: 30.021

152905-001

152905-001



Brother Lamina

Modelo: 30.020

152901-001



Brother Lamina

Modelo: 27.865

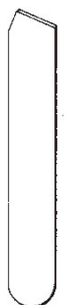
148815-001 (CT)



Brother Lamina

Modelo: 28.737

148198-001



Brother Lamina

Modelo: 27.004

144077-001



Brother Lamina

Modelo: 27.003

144074-001 (CT)



Brother Lamina

Modelo: 30.070

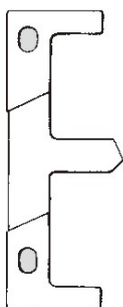
144074-200      144074-300



Brother Lamina

Modelo: 30.069

144074-001



Brother Lamina

Modelo: 27.032

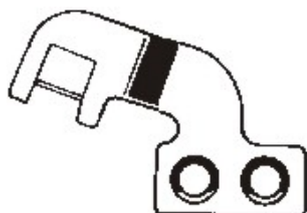
142061-001



Brother Lamina

Modelo: 27.033

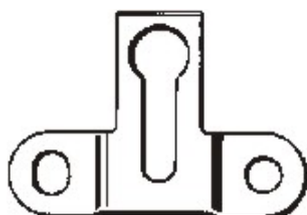
142058-001



Brother Lamina

Modelo: 30.039

141541-001



Brother Lamina

Modelo: 30.038

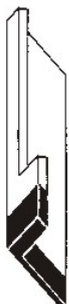
141 543-001



Brother Lamina

Modelo: 27.009

140567-001

**Brother Lamina**Modelo: 27.011

140242-001 (CT)

**Brother Lamina**Modelo: 27.001

118527-001

**Brother Lamina**Modelo: 27.006

112436-001    155193-001

**Brother Lamina**Modelo: 27.005

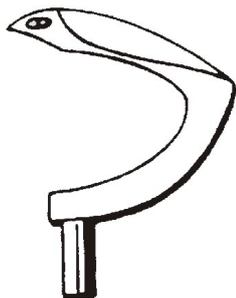
112376-001

**Brother Lamina Ceramica**Modelo: 30.074

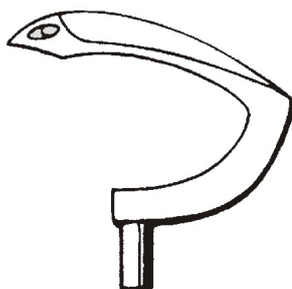
S20582-001BAK

**Brother Lamina Ceramica**Modelo: 30.064

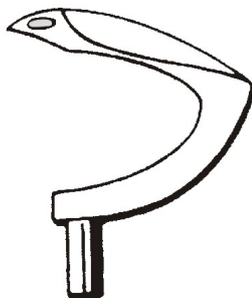
112436-001BAK

**Brother Looper**Modelo: 30.050

SY0069086

**Brother Looper**Modelo: 30.049

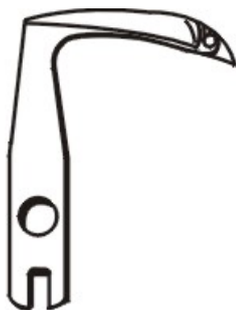
SY0069085

**Brother Looper**Modelo: 30.048

SY0069084

**Brother Looper**Modelo: 30.096

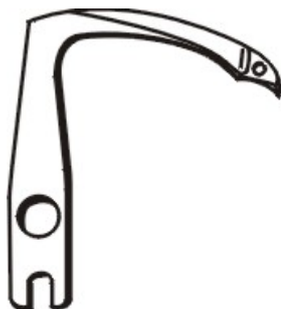
S40394-001



Brother Looper

Modelo: 30.095

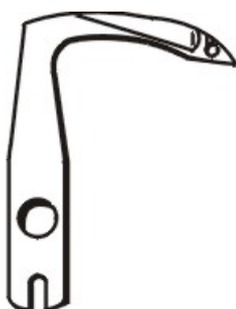
S40393-001



Brother Looper

Modelo: 30.094

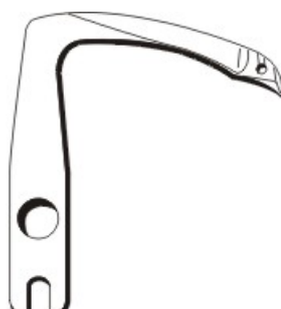
S40392-001



Brother Looper

Modelo: 30.093

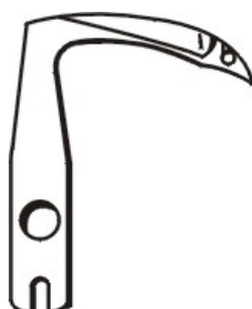
S40391-001



Brother Looper

Modelo: 30.092

S40390-001



Brother Looper

Modelo: 30.091

S40389-001



Brother Looper

Modelo: 30.054

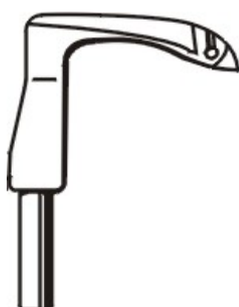
S40377-001



Brother Looper

Modelo: 30.056

S40376-001



Brother Looper

Modelo: 30.055

S40375-001



Brother Looper

Modelo: 30.055

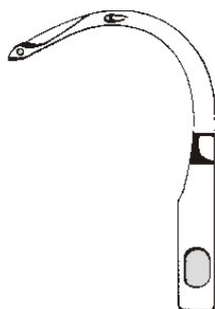
S35411-001



Brother Looper

Modelo: 30.056

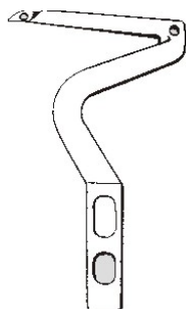
S35410-001



Brother Looper

Modelo: 30.077

S20653-001



Brother Looper

Modelo: 30.076

S20626-001



Brother Looper

Modelo: 30.086

S20442-001



Brother Looper

Modelo: 30.085

S20440-001



Brother Looper

Modelo: 30.079

S20438-001



Brother Looper

Modelo: 30.084

S20436-001



Brother Looper

Modelo: 30.083

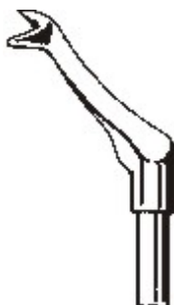
S20434-001



Brother Looper

Modelo: 30.082

S20430-001



Brother Looper

Modelo: 30.089

S20429-001



Brother Looper

Modelo: 30.078

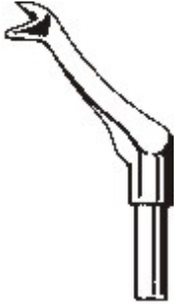
S20428-001



Brother Looper

Modelo: 30.081

S20424-001



Brother Looper

Modelo: 30.088

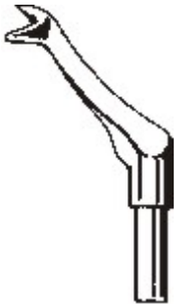
S20423-001



Brother Looper

Modelo: 30.080

S20422-001



Brother Looper

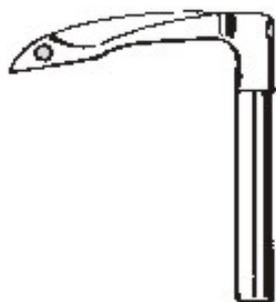
Modelo: 30.087

S20421-001

Brother Looper

Modelo: 28.754

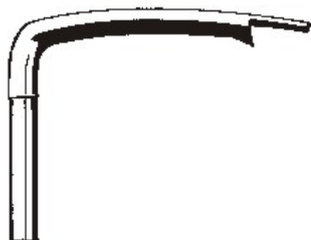
S12865-001



Brother Looper

Modelo: 28.753

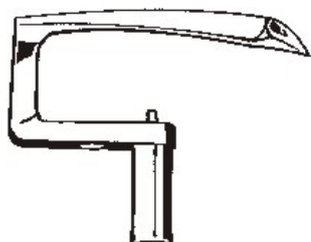
S12842-001



Brother Looper

Modelo: 30.015

S08934-001



Brother Looper

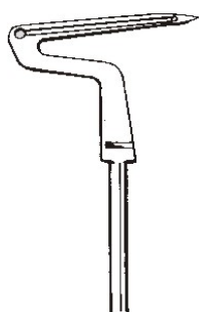
Modelo: 28.747

S08913-001

Brother Looper

Modelo: 30.045

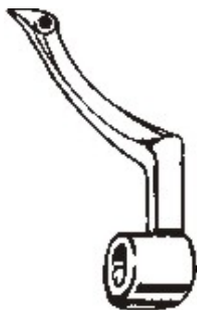
S03536-001



Brother Looper

Modelo: 27.040

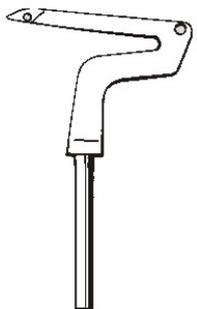
S01248-001    144049-001



Brother Looper

Modelo: 28.740

159686-001



Brother Looper

Modelo: 28.745

159434-001(F) S01249-001



Brother Looper

Modelo: 28.744

155243-001(H)



Brother Looper

Modelo: 28.743

155242-001(S)



Brother Looper

Modelo: 28.742

155241-001



Brother Looper

Modelo: 28.741

155240-001



Brother Looper

Modelo: 30.054

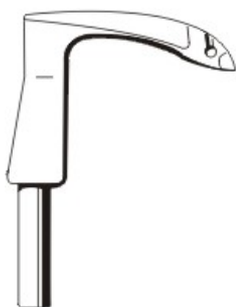
148871-001



Brother Looper

Modelo: 30.053

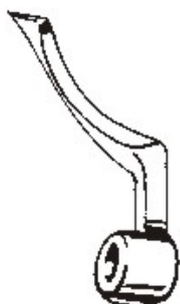
148870-001



Brother Looper

Modelo: 30.052

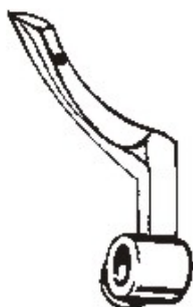
148869-001



Brother Looper

Modelo: 28.870

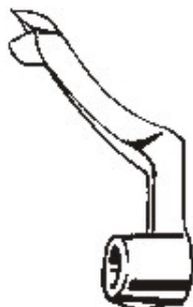
147937-001    146962-001



**Brother Looper**

Modelo: 28.369

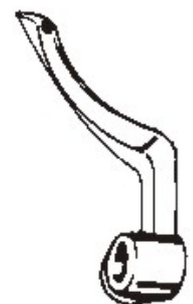
147936-001    146792-001



**Brother Looper**

Modelo: 28.738

147935-001    146613-001



**Brother Looper**

Modelo: 27.869

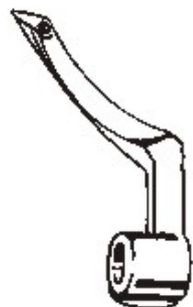
147934-001    146042-001, 146612-001



**Brother Looper**

Modelo: 27.041

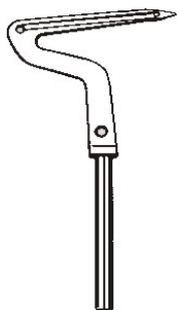
146635-001



**Brother Looper**

Modelo: 28.739

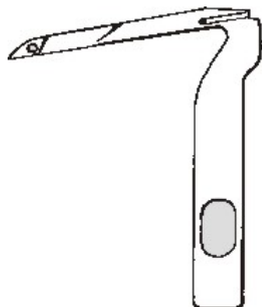
144042-001



Brother Looper

Modelo: 27.039

143734-001



Brother Looper

Modelo: 28.762

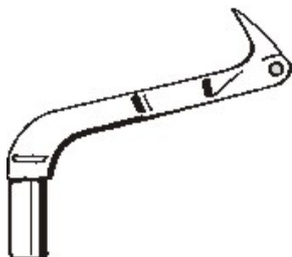
127815-001 KI.127



Brother Looper

Modelo: 28.761

127814-001 KI.127



Brother Looper

Modelo: 28.763

127260-001 KI.522



Brother Looper

Modelo: 28.759

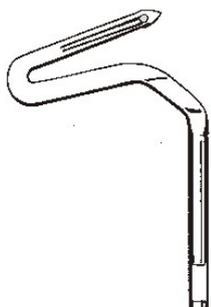
115069-001



Brother Looper

Modelo: 27.037

110737-001



Brother Looper

Modelo: 27.036

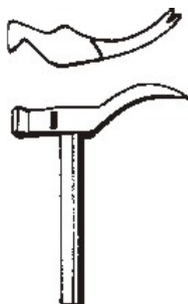
110736-001



Brother Looper

Modelo: 27.034

110121-001



Brother Spreader

Modelo: 30.058

S35413-101

Brother Spreader

Modelo: 30.057

S35412-101

---

Brother Steel

Modelo: 30.061

S35479-001 50 mm

## Peças Sobress. / Colli



Colli Lâmina

 Modelo: 28.765

GP 8-93      7000080093



Colli Lâmina

 Modelo: 28.697

GP 8-71      7000080071



Colli Lâmina

 Modelo: 28.696

GP 3-4-71      7000030071



Colli Lâmina

 Modelo: 28.764

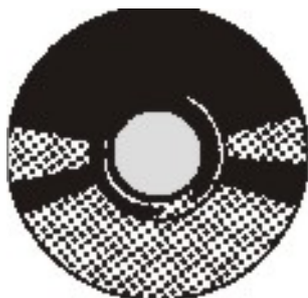
GP 1-71      7000010071



**Colli Lâmina**

Modelo: 28.699

GP 7-93      7000070093



**Colli Lâmina**

Modelo: 28.701

GP 4-93      7000040093



**Colli Lâmina**

Modelo: 28.698

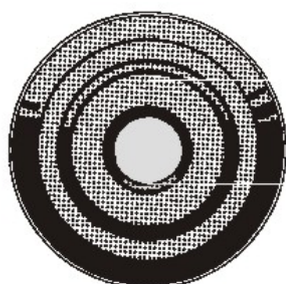
GP 7-71      7000070071



**Colli Lâmina**

Modelo: 30.100

GP 2-71      7000020071



**Colli Lâmina**

Modelo: 28.700

GP 1-88      7000010088



Colli Lâmina

Modelo: 28.766

GP 1-71      7000010071

## Peças Sobress. / Diverse

## Diverse Lame

 Modelo: 30.220

3430-22



## Diverse Lâminas

 Modelo: 30.252

Sotco unten Nr. 510 S



## Diverse Lâminas

 Modelo: 30.251

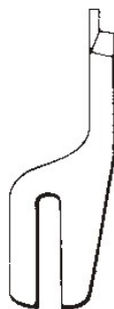
Sotco oben Nr. 514



## Diverse Lâminas

 Modelo: 30.248

KZG 757



## Diverse Lâminas

 Modelo: 30.247

KZG 502 E



Diverse Lâminas

Modelo: 30.246

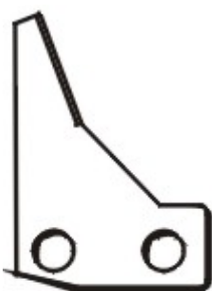
KZG 295 E



Diverse Lâminas

Modelo: 30.245

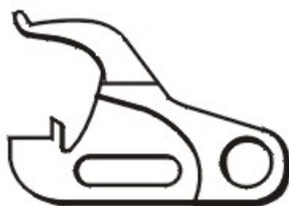
KN271602      KN271980



Diverse Lâminas

Modelo: 30.244

KN270960



Diverse Lâminas

Modelo: 30.243

KN270952



Diverse Lâminas

Modelo: 30.242

KN270950      KN270951



Diverse Lâminas

Modelo: 30.241

KB270010



Diverse Lâminas

Modelo: 30.240



Diverse Lâminas

Modelo: 30.239



Diverse Lâminas

Modelo: 30.238

Diverse Lâminas

Modelo: 30.237



Diverse Lâminas

Modelo: 30.236

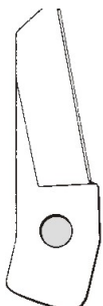
FX0207000000 (CT)



Diverse Lâminas

Modelo: 30.235

FX0206000000



Diverse Lâminas

Modelo: 30.234

Diamant FR

Diverse Lâminas

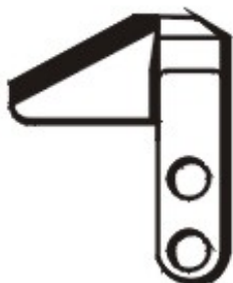
Modelo: 30.232

Diverse Lâminas

Modelo: 30.231

**Diverse Lâminas**Modelo: 30.230**Diverse Lâminas**Modelo: 30.229**Diverse Lâminas**Modelo: 30.228

AT0204000000

**Diverse Lâminas**Modelo: 30.227

AT0202000000 (CT)

**Diverse Lâminas**Modelo: 30.225

525 W Kl.30-A

**Diverse Lâminas**Modelo: 30.224

50145403 Kl. 334, 335



**Diverse Lâminas**

Modelo: 30.223

50143403 (CT) Kl. 334, 335



**Diverse Lâminas**

Modelo: 30.219

330 ACAR (CT)

**Diverse Lâminas**

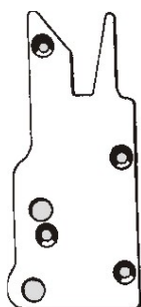
Modelo: 30.218

330 A Kl. DK 2200



**Diverse Lâminas**

01-4435-01



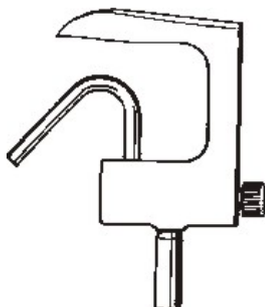
**Diverse Lâminas**

Modelo: 30.212

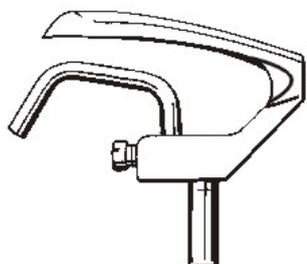
01-4434-01

**Diverse Looper**Modelo: 30.253

VLA 48-4 (18702 Adamson)

**Diverse Looper**Modelo: 30.250

P3-0146

**Diverse Looper**Modelo: 30.249

Meca

**Diverse Looper**Modelo: 30.226

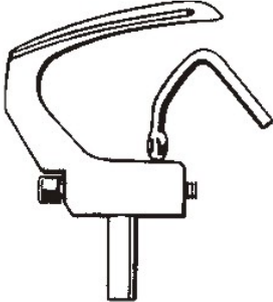
80413 Kl. CM-263, CM-268

**Diverse Looper**Modelo: 30.222

36-16 Kl. 150

**Diverse Looper**Modelo: 30.221

36 C 22-1

**Diverse Looper**Modelo: 30.217

27264 = 268382 Singer

**Diverse Looper**Modelo: 30.216

1870053

**Diverse Looper**Modelo: 30.215

11837 (T 830)

**Diverse Looper**Modelo: 30.214

110121-001 KI.CM2-B931

**Diverse Tabela de Artigos**Modelo: 30.233

CT Diamant FR

## Peças Sobress. / Eagle



Eagle Lâminas

Modelo: 30.255

MS3-017R



Eagle Lâminas

Modelo: 30.254

MS3-017L



Eagle Lâminas

Modelo: 28.795

21-5602      520087/6502114



Eagle Lâminas

Modelo: 28.797

21-4587      512035


**Eagle Lâminas**

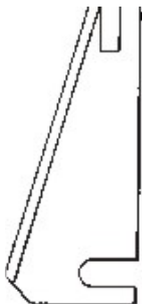
 Modelo: 28.800

21-4001      520002


**Eagle Lâminas**

 Modelo: 28.896

21-3004      512018


**Eagle Lâminas**

 Modelo: 28.798

21-3003      527013/650704


**Eagle Lâminas**

 Modelo: 28.796

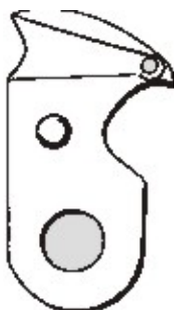
21-3002 (CT)    520018/21-4012

**Eagle Lâminas**

 Modelo: 28.799

15487      21-3003-016 507044 Ceramic

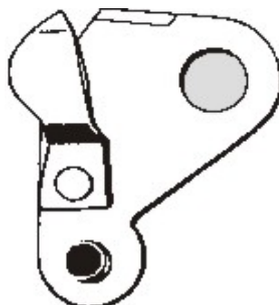
## Peças Sobress. / Juki



Juki Catcher

 Modelo: 28.921

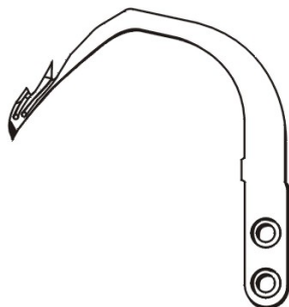
B 2421-280-0A0



Juki Catcher

 Modelo: 28.923

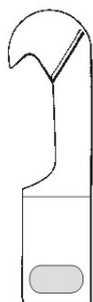
B 2406-373-0A0



Juki Catcher

 Modelo: 30.258

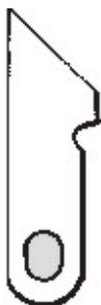
102-11605



Juki Gancho

 Modelo: 30.370

B 4002-180-000 = 20-0093-2-004



Juki Lâmina

Modelo: 28.956

SE-R11-01A



Juki Lâmina

Modelo: 28.434

PL-R11-01A



Juki Lâmina

Modelo: 29.226

PL-Q11-01C



Juki Lâmina

Modelo: 29.225

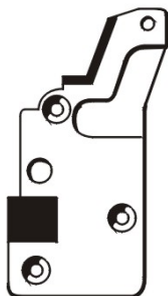
PL-Q11-01A



Juki Lâmina

Modelo: 30.376

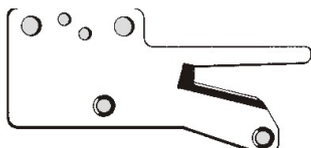
MAT-03506000 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 30.375

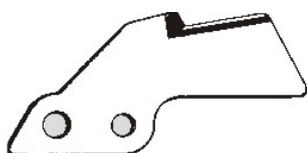
MAT-03505000 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 28.949

MAT 02204-000 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 28.948

MAT 02203-000 (CT)

Juki Lâmina

Modelo: 28.953

MAS-11017-000

Juki Lâmina

Modelo: 28.952

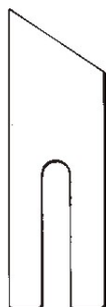
MAS-11016-000



Juki Lâmina

Modelo: 28.223

MAS-11013-000 CT



Juki Lâmina

Modelo: 28.951

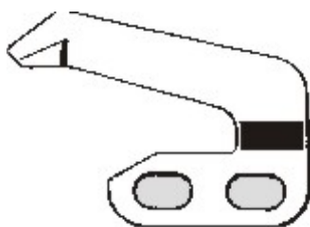
MAS-11012-000



Juki Lâmina

Modelo: 28.927

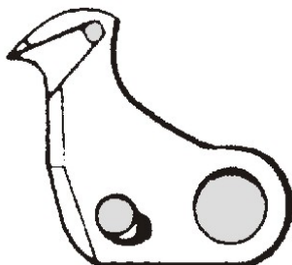
D 2406-555-DOH



Juki Lâmina

Modelo: 28.926

D 2406-555-BOO



Juki Lâmina

Modelo: 27.851

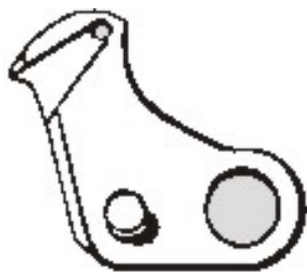
D 2402-555-BAO



Juki Lâmina

Modelo: 27.852

D 2402-555-BAB



Juki Lâmina

Modelo: 27.853

D 2402-415-BAO



Juki Lâmina

Modelo: 30.374

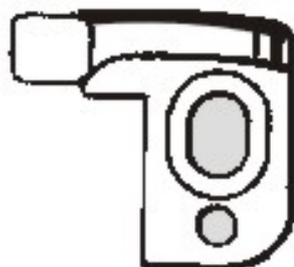
CTB 4118-804-000



Juki Lâmina

Modelo: 30.373

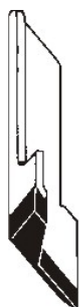
CT235-06108 = 91-150446-05



Juki Lâmina

Modelo: 30.372

CT235-06009 = 91-167350-01



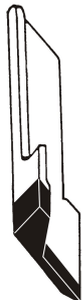
Juki Lâmina

Modelo: 28.421

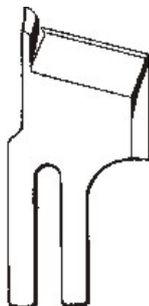
CT118-45906

**Juki Lâmina**Modelo: 28.931

CT118-45807 G

**Juki Lâmina**Modelo: 28.423

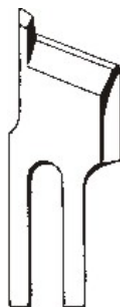
CT118-45807

**Juki Lâmina**Modelo: 30.371

B 4145-530-B00

**Juki Lâmina**Modelo: 27.820

B 4122-352-00A

**Juki Lâmina**Modelo: 28.925

B 4121-522-000



Juki Lâmina

Modelo: 29.222

B 4121-052-AOO



Juki Lâmina

Modelo: 28.930

B 4118-804-00C



Juki Lâmina

Modelo: 27.886

B 4118-804-000(CT)



Juki Lâmina

Modelo: 27.822

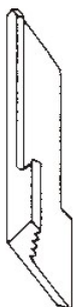
B 4118-804-000



Juki Lâmina

Modelo: 27.856

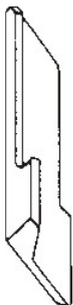
B 4111-804-00E (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 27.855

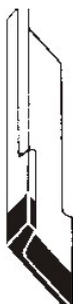
B 4111-804-00D



Juki Lâmina

Modelo: 27.825

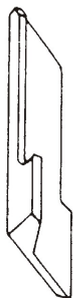
B 4111-804-00C (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 27.824

B 4111-804-00A (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 27.821

B 4111-804-000



Juki Lâmina

Modelo: 27.876

B 4108-352-00D (CT)

**Juki Lâmina**Modelo: 30.369

B 4001-180-000 = 20-0094-0-000

**Juki Lâmina**Modelo: 28.416

B 2745-771-Q00

**Juki Lâmina**Modelo: 28.415

B 2745-771-P00

**Juki Lâmina**Modelo: 28.414

B 2745-771-N00

**Juki Lâmina**Modelo: 28.413

B 2745-771-M00

**Juki Lâmina**Modelo: 28.411

B 2745-771-L00

**Juki Lâmina**Modelo: 28.410

B 2745-771-K00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.367

B 2745-771-H00

**Juki Lâmina**Modelo: 28.409

B 2745-771-F00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.366

B 2702-047-V00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.365

B 2702-047-S00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.364

B 2702-047-R00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.363

B 2702-047-Q00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.362

B 2702-047-P00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.361

B 2702-047-N00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.360

B 2702-047-M00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.359

B 2702-047-L00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.358

B 2702-047-K00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.357

B 2702-047-I00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.356

B 2702-047-F00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.355

B 2702-047-A00

**Juki Lâmina**Modelo: 27.843

B 2701-180-V00 9/16

**Juki Lâmina**Modelo: 27.850

B 2701-180-T00 1 3/8

**Juki Lâmina**Modelo: 27.849

B 2701-180-S00 1 1/4

**Juki Lâmina**Modelo: 27.848

B 2701-180-R00 1 1/8

**Juki Lâmina**Modelo: 27.847

B 2701-180-Q00 1

**Juki Lâmina**Modelo: 30.354

B 2701-180-P00 7/8

**Juki Lâmina**Modelo: 30.353

B 2701-180-N00 3/4

**Juki Lâmina**Modelo: 27.846

B 2701-180-M00 5/8

**Juki Lâmina**Modelo: 27.842

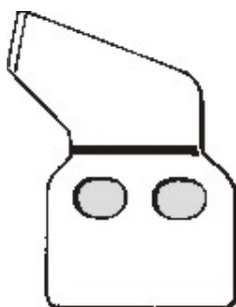
B 2701-180-L00 1/2

**Juki Lâmina**Modelo: 27.841

B 2701-180-K00 3/8

**Juki Lâmina**Modelo: 27.840

B 2701-180-F00 1/4

**Juki Lâmina**Modelo: 28.922

B 2424-280-000

**Juki Lâmina**Modelo: 30.349

B 2424-210-A00

**Juki Lâmina**Modelo: 30.348

B 2424-210-000



Juki Lâmina

Modelo: 30.347

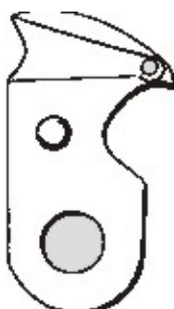
B 2421-210-AA0



Juki Lâmina

Modelo: 30.346

B 2421-210-000



Juki Lâmina

Modelo: 30.345

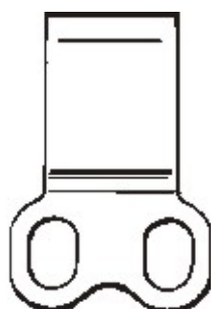
B 2421-205-0A0



Juki Lâmina

Modelo: 28.924

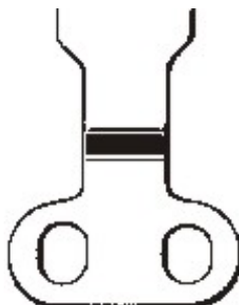
B 2410-373-000



Juki Lâmina

Modelo: 30.344

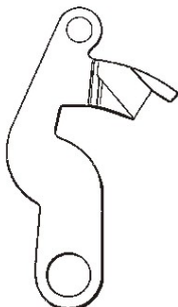
B 2408-771-000



Juki Lâmina

Modelo: 30.343

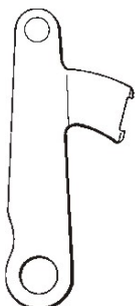
B 2408-761-000



Juki Lâmina

Modelo: 30.342

B 2406-771-0A0



Juki Lâmina

Modelo: 30.341

B 2406-761-0A0



Juki Lâmina

Modelo: 28.920

A 4145-335-000 = 50145403 Bernina



Juki Lâmina

Modelo: 28.919

A 4142-335-000 (CT) = 50143403 Bernina



Juki Lâmina

Modelo: 27.877

A 4113-102-000



Juki Lâmina

Modelo: 30.335

60544



Juki Lâmina

Modelo: 30.334

60507 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 30.333

408-9102-01A



Juki Lâmina

Modelo: 30.332

408-9101-01B



Juki Lâmina

Modelo: 28.954

405-9102-01A



Juki Lâmina

Modelo: 27.839

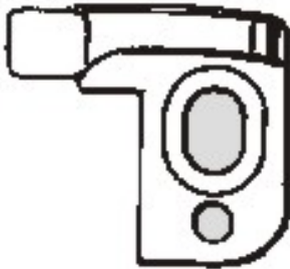
305248 = 205-9101-01A



Juki Lâmina

Modelo: 27.838

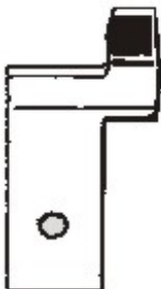
305249



Juki Lâmina

Modelo: 30.331

235-06009 = 91-167973-05



Juki Lâmina

Modelo: 30.330

230-05903 = 0268350030


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.329

230-05804 = 0268350010


**Juki Lâmina**

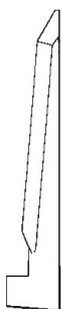
 Modelo: 30.328

226-55302


**Juki Lâmina**

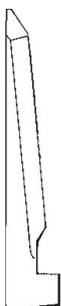
 Modelo: 30.327

205-9102-01A (CT)


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.326

166-07400 SUPER-Stahl


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.325

166-07301 SUPER-Stahl


**Juki Lâmina**

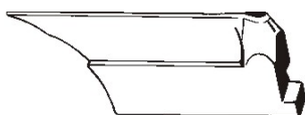
 Modelo: 30.324

164-18709    164-18006 SUPER-Stahl


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.323

164-16109    164-18600 SUPER-Stahl


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.322

140-41206


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.317

131-50701


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.316

131-50602 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 30.315

131-50503 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 30.297

124-47504



Juki Lâmina

Modelo: 30.296

124-45508 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 30.289

122-20307



Juki Lâmina

Modelo: 30.284

120-04909 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 28.932

118-97501



Juki Lâmina

Modelo: 28.935

118-47506



Juki Lâmina

Modelo: 28.934

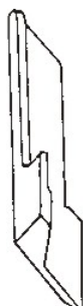
118-47407



Juki Lâmina

Modelo: 28.426

118-46003



Juki Lâmina

Modelo: 30.271

118-45807



Juki Lâmina

Modelo: 28.425

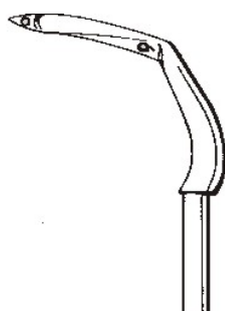
118-45708 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 28.424

118-45609 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 28.431

118-29405



Juki Lâmina

Modelo: 30.270

116-81301



Juki Lâmina

Modelo: 28.947

116-51908



Juki Lâmina

Modelo: 28.933

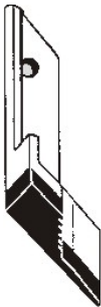
115-98406



Juki Lâmina

Modelo: 28.937

115-66502



Juki Lâmina

Modelo: 28.936

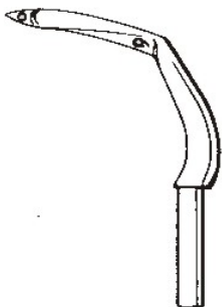
115-65900 (CT)



Juki Lâmina

Modelo: 28.942

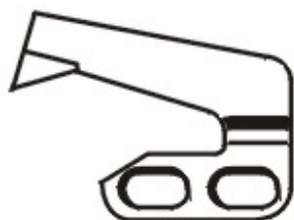
115-44806



Juki Lâmina

Modelo: 30.269

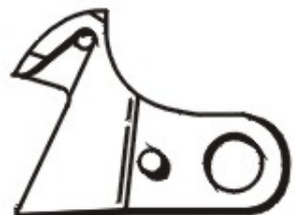
115-39202



Juki Lâmina

Modelo: 30.267

114-09604



Juki Lâmina

Modelo: 30.267

114-09257



Juki Lâmina

Modelo: 30.266

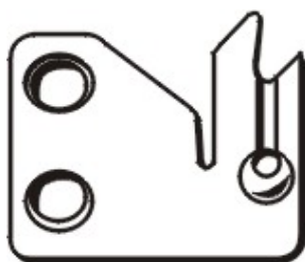
114-08150



Juki Lâmina

Modelo: 30.265

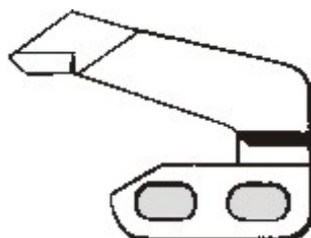
113-51509



Juki Lâmina

Modelo: 30.264

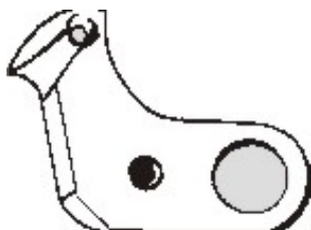
113-51400



Juki Lâmina

Modelo: 30.263

113-20108



Juki Lâmina

Modelo: 28.929

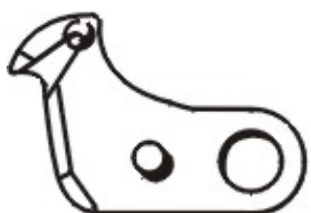
113-13053



Juki Lâmina

Modelo: 30.262

110-93259



Juki Lâmina

Modelo: 28.928

110-40052



Juki Lâmina

Modelo: 30.261

107-26404 = 0367350050



Juki Lâmina

107-26305 = 0367350070


**Juki Lâmina**

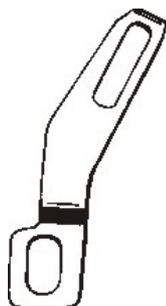
 Modelo: 29.224

106-50703 = 119202 HSS


**Juki Lâmina**

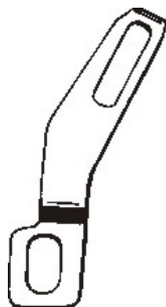
 Modelo: 28.950

106-46909 = 119202


**Juki Lâmina**

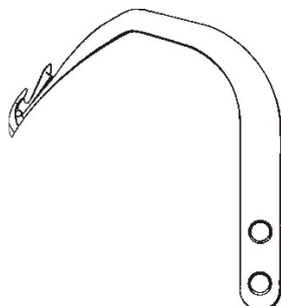
 Modelo: 30.259

102-32403


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.257

102-11209


**Juki Lâmina**

 Modelo: 30.256

102-11100 102-11118



Juki Lâmina ceramica

Modelo: 30.276

118-88609



Juki Lâmina ceramica

Modelo: 30.272

118-46003BAK



Juki Looper

Modelo: 30.368

B 3901-880-A00



Juki Looper

Modelo: 30.352

B 2524-180-000 = 20-0116-3-000

Juki Looper

Modelo: 27.872

B 2523-180-000 = 20-0119-2-000



Juki Looper

Modelo: 28.418

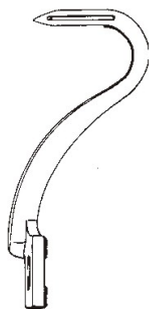
B 2521-804-00B



Juki Looper

Modelo: 27.827

B 2521-804-000



Juki Looper

Modelo: 27.885

B 2520-352-000



Juki Looper

Modelo: 28.938

B 2519-814-000



Juki Looper

Modelo: 28.417

B 2519-804-00B



Juki Looper

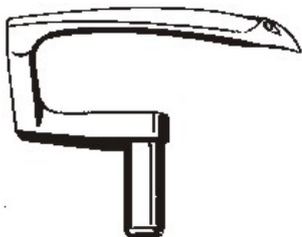
Modelo: 27.826

B 2519-804-000

Juki Looper

Modelo: 30.351

B 2514-860-G00



Juki Looper

Modelo: 30.350

B 2514-860-000



Juki Looper

Modelo: 28.419

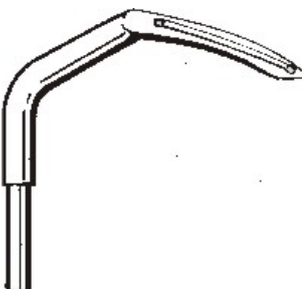
B 2514-803-000



Juki Looper

Modelo: 27.734

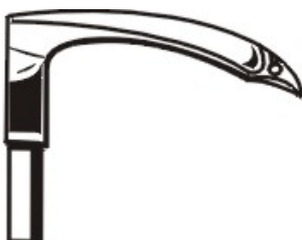
B 2118-816-000

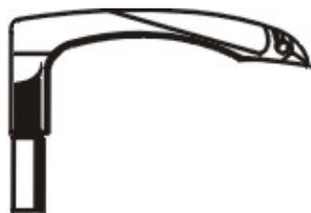


Juki Looper

Modelo: 30.340

B 2031-380-000

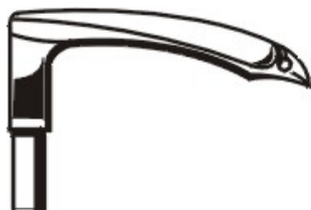




Juki Looper

Modelo: 30.339

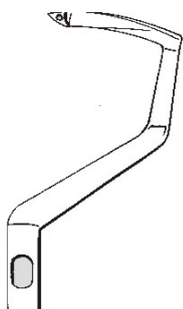
B 2030-481-000



Juki Looper

Modelo: 30.338

B 2030-380-000



Juki Looper

Modelo: 27.883

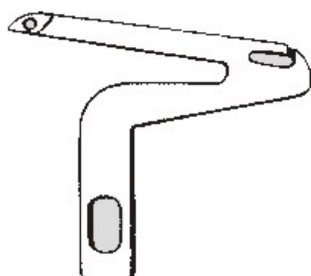
B 2011-357-000



Juki Looper

Modelo: 29.221

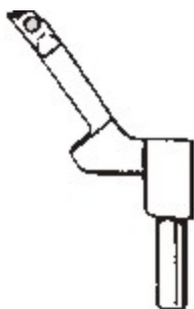
B 1239-372-000



Juki Looper

Modelo: 27.800

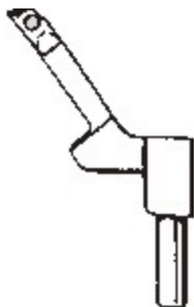
A 2517-103-000



Juki Looper

Modelo: 27.879

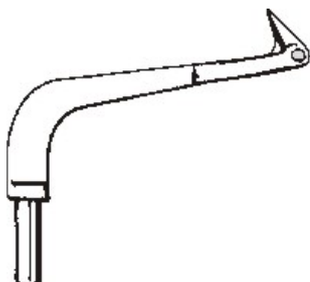
A 2512-103-000



Juki Looper

Modelo: 27.878

A 2512-102-000



Juki Looper

Modelo: 27.881

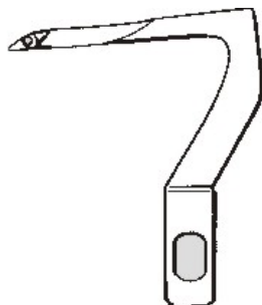
A 2511-202-000



Juki Looper

Modelo: 28.958

714-6101-01A



Juki Looper

Modelo: 28.957

418-6101-02A



Juki Looper

Modelo: 30.319

140-30902



Juki Looper

Modelo: 30.318

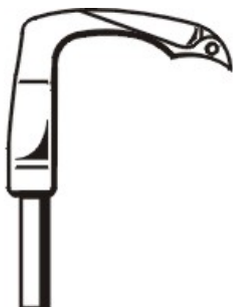
140-30803



Juki Looper

Modelo: 30.314

129-79308 (C)



Juki Looper

Modelo: 30.313

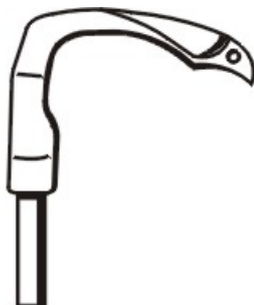
129-79209

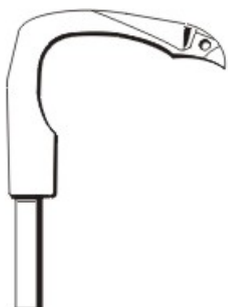


Juki Looper

Modelo: 30.312

129-69101 (C)





Juki Looper

Modelo: 30.311

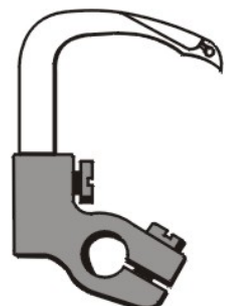
129-68806 (R)



Juki Looper

Modelo: 30.310

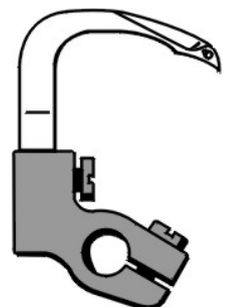
129-68509 (L)



Juki Looper

Modelo: 30.309

129-41951



Juki Looper

Modelo: 30.308

129-41852



Juki Looper

Modelo: 30.307

129-41555



Juki Looper

Modelo: 30.306

129-41456



Juki Looper

Modelo: 30.305

129-41050



Juki Looper

Modelo: 30.304

129-40953



Juki Looper

Modelo: 30.303

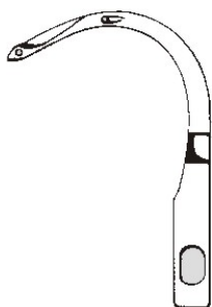
129-40656



Juki Looper

Modelo: 30.302

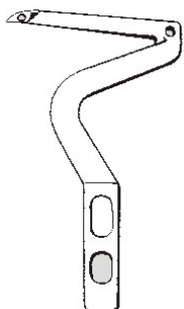
129-40557



Juki Looper

Modelo: 30.301

124-82600



Juki Looper

Modelo: 30.300

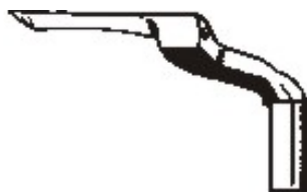
124-81800



Juki Looper

Modelo: 30.299

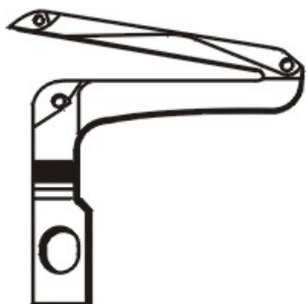
124-81107



Juki Looper

Modelo: 30.298

124-81008



Juki Looper

Modelo: 30.295

123-84202



Juki Looper

Modelo: 30.294

123-83501

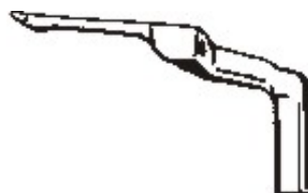
123-83501



Juki Looper

Modelo: 30.293

122-47508



Juki Looper

Modelo: 30.292

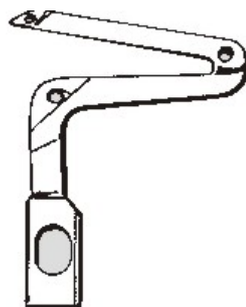
122-47300



Juki Looper

Modelo: 30.291

122-47102



Juki Looper

Modelo: 30.290

122-40107



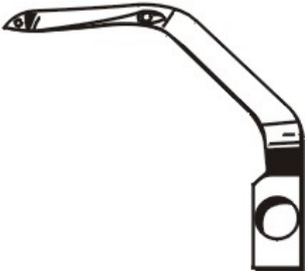
Juki Looper  
Modelo: 30.288  
 121-76202



Juki Looper  
Modelo: 30.287  
 121-76103



Juki Looper  
Modelo: 30.286  
 121-76004



Juki Looper  
Modelo: 30.285  
 121-20705

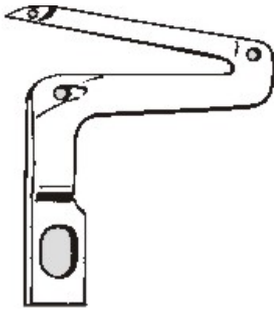


Juki Looper  
Modelo: 28.946  
 120-14908



Juki Looper  
Modelo: 30.283  
 120-03604

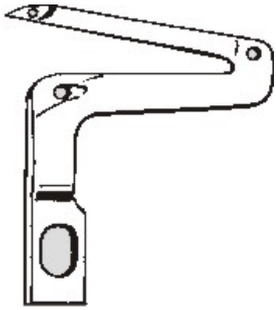
**120-03604**



Juki Looper

Modelo: 30.282

119-99802



Juki Looper

Modelo: 28.940

119-99307



Juki Looper

Modelo: 28.941

119-99208



Juki Looper

Modelo: 30.280

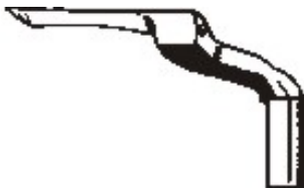
119-93607



Juki Looper

Modelo: 30.279

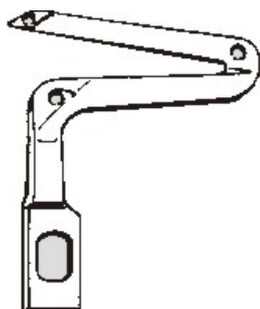
119-91908



Juki Looper

Modelo: 30.278

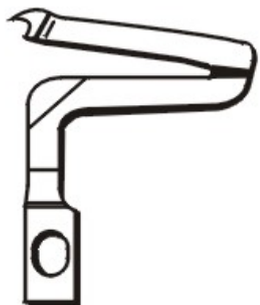
119-91403



Juki Looper

Modelo: 28.939

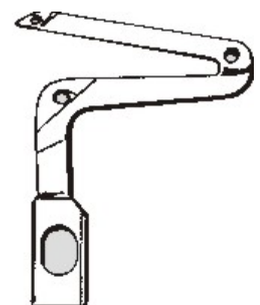
118-89904



Juki Looper

Modelo: 30.277

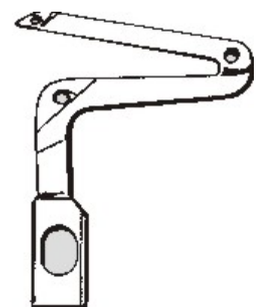
118-88708



Juki Looper

Modelo: 30.275

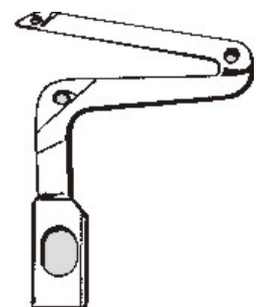
118-88501



Juki Looper

Modelo: 30.274

118-88500



Juki Looper

Modelo: 28.430

118-88401


**Juki Looper**

 Modelo: 28.429

118-88302


**Juki Looper**

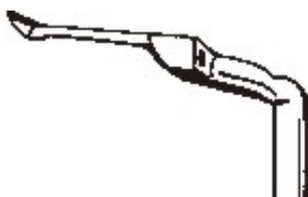
 Modelo: 30.273

118-88203


**Juki Looper**

 Modelo: 28.428

118-88104


**Juki Looper**

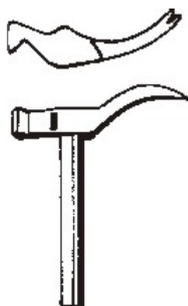
 Modelo: 28.427

118-88005


**Juki Placa**

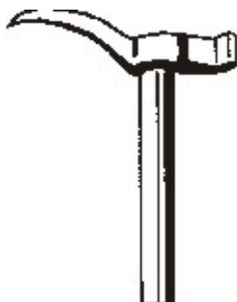
 Modelo: 30.336

B 1109-180-000 = S 2-51 R


**Juki Spreader**

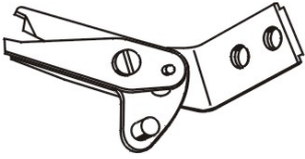
 Modelo: 30.321

140-31108


**Juki Spreader**

 Modelo: 30.320

140-31009



Juki Tesoura

Modelo: 30.337

B 2001-771-0A0

## Peças Sobress. / Kansai



Kansai Catcher

Modelo: 30.378

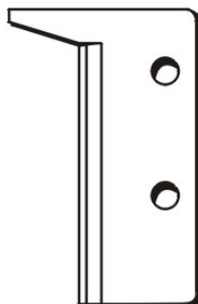
05-658



Kansai Lamina

Modelo: 30.411

52-288



Kansai Lamina

Modelo: 30.410

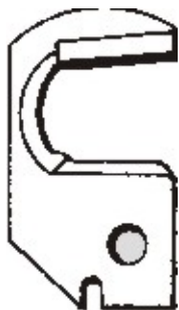
52-275



Kansai Lamina

Modelo: 28.973

07-707



Kansai Lamina

Modelo: 28.972

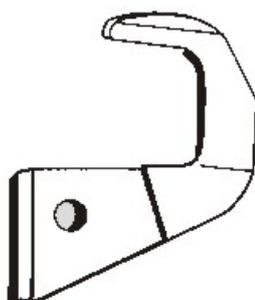
07-703 (CT)



Kansai Lamina

Modelo: 28.971

07-702 (CT)



Kansai Lamina

Modelo: 30.386

07-570 (CT)



Kansai Lamina

Modelo: 30.385

07-558



Kansai Lamina

Modelo: 30.384

07-544



Kansai Lamina

Modelo: 30.383

07-507



Kansai Lamina

Modelo: 30.382

07-505 (CT)



Kansai Lamina

Modelo: 28.406

07-406 (CT)



Kansai Lamina

Modelo: 30.381

07-169



Kansai Lamina

Modelo: 28.968

07-206

**Kansai Lamina**Modelo: 30.380

07-168 07-170

**Kansai Lamina**Modelo: 28.966

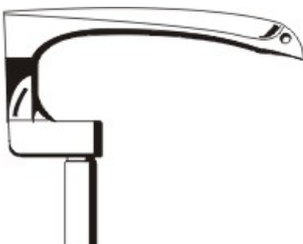
07-124 (CT)

**Kansai Lamina**Modelo: 30.379

05-812

**Kansai Lamina**Modelo: 30.377

05-429

**Kansai Looper**Modelo: 30.409

19-814



Kansai Looper

Modelo: 30.408

19-811



Kansai Looper

Modelo: 30.407

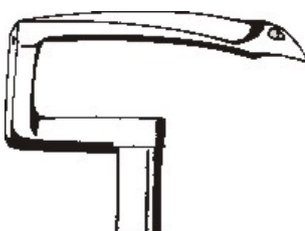
19-810



Kansai Looper

Modelo: 28.970

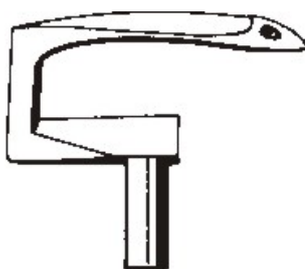
19-807



Kansai Looper

Modelo: 28.969

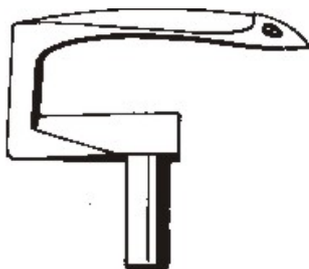
19-801



Kansai Looper

Modelo: 28.965

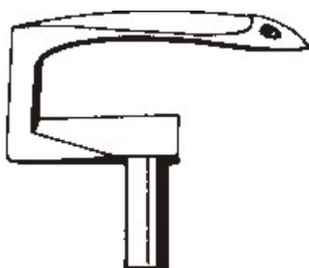
19-713



Kansai Looper

Modelo: 28.964

19-712



Kansai Looper

Modelo: 30.406

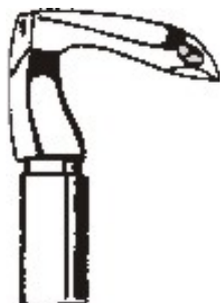
19-703-0



Kansai Looper

Modelo: 30.405

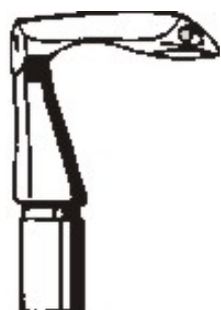
19-583



Kansai Looper

Modelo: 28.960

19-582



Kansai Looper

Modelo: 28.959

19-581



Kansai Looper

Modelo: 30.404

19-549



Kansai Looper

Modelo: 30.403

19-548



Kansai Looper

Modelo: 30.402

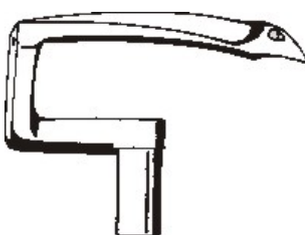
19-547



Kansai Looper

Modelo: 30.401

19-546



Kansai Looper

Modelo: 30.400

19-539



Kansai Looper

19-536



Kansai Looper

Modelo: 30.398

19-535



Kansai Looper

Modelo: 30.397

19-531



Kansai Looper

Modelo: 30.396

19-525



Kansai Looper

Modelo: 30.395

19-522



Kansai Looper  
Modelo: 30.394  
19-521



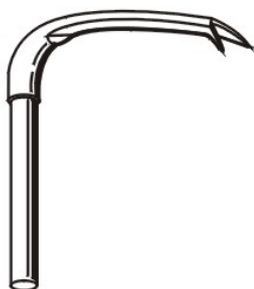
Kansai Looper  
Modelo: 30.393  
19-518



Kansai Looper  
Modelo: 30.392  
19-514



Kansai Looper  
Modelo: 30.391  
19-512



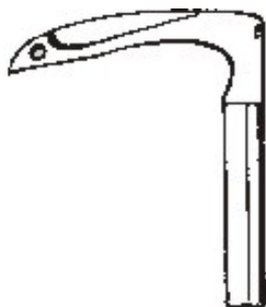
Kansai Looper  
Modelo: 30.390  
19-505



Kansai Looper

Modelo: 28.962

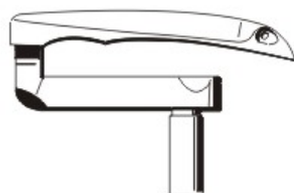
19-437



Kansai Looper

Modelo: 28.961

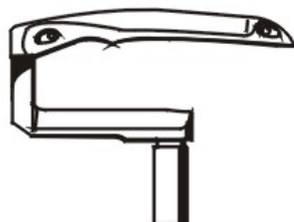
19-431



Kansai Looper

Modelo: 30.389

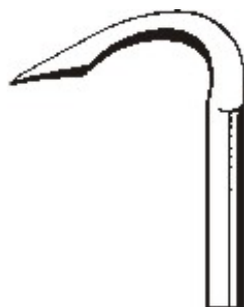
19-353



Kansai Looper

Modelo: 30.387

19-351



Kansai Looper

Modelo: 28.963

19-112

## Peças Sobress. / Kingtex



Kingtex Lâmina

Modelo: 30.417

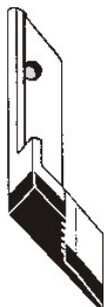
377560 G60540114P700



Kingtex Lâmina

Modelo: 30.416

377559 G6050113C500



Kingtex Lâmina

Modelo: 30.415

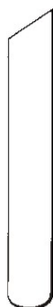
377465



Kingtex Lâmina

Modelo: 30.414

377462 6031314C500


**Kingtex Lâmina**

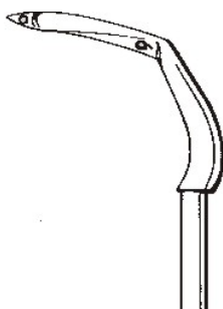
 Modelo: 30.413

377443 6031218P700


**Kingtex Lâmina**

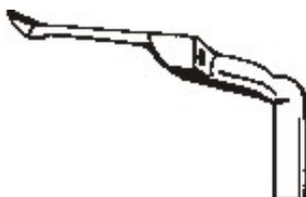
 Modelo: 30.412

344559


**Kingtex Looper**

 Modelo: 30.427

UL605294


**Kingtex Looper**

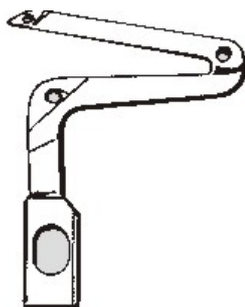
 Modelo: 30.426

377740 UL603881 UL600881


**Kingtex Looper**

 Modelo: 30.425

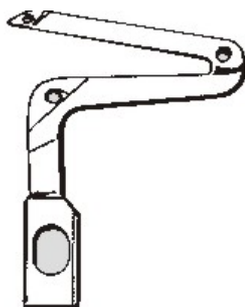
377691 GUL605150



Kingtex Looper

Modelo: 30.424

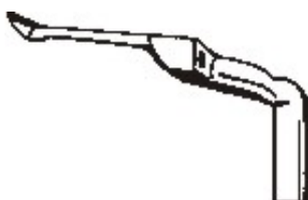
377641 LL604884 LL600884



Kingtex Looper

Modelo: 30.423

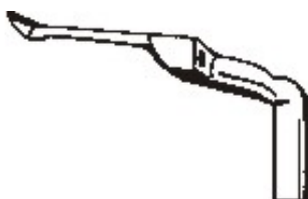
377640 LL604885



Kingtex Looper

Modelo: 30.422

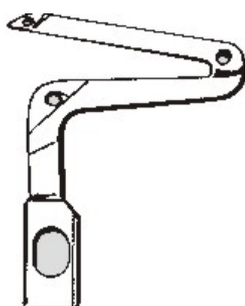
377639 GUL604152



Kingtex Looper

Modelo: 30.421

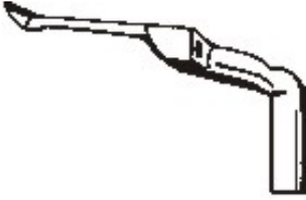
377638 UL604883 UL600883



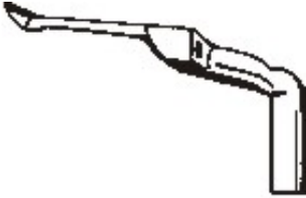
Kingtex Looper

Modelo: 30.420

377602 LL603884

**Kingtex Looper**Modelo: 30.419

377601 UL603886 UL600886

**Kingtex Looper**Modelo: 30.418

377600 UL603880 UL600880

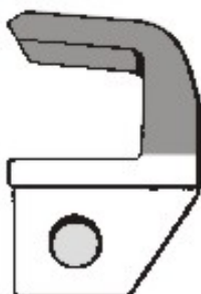
## Peças Sobress. / Mauser



Mauser Lâmina

Modelo: 27.170

JC 816



Mauser Lâmina

Modelo: 27.890

CT705142



Mauser Lâmina

Modelo: 27.891

CT700591



Mauser Lâmina

Modelo: 27.892

CT700535



**Mauser Lâmina**

Modelo: 27.181

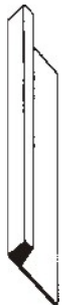
CAM 316



**Mauser Lâmina**

Modelo: 27.180

CAM 315



**Mauser Lâmina**

Modelo: 27.185

96-720744-05 SK816



**Mauser Lâmina**

Modelo: 27.164

96-720742-05 SH816-8



**Mauser Lâmina**

Modelo: 27.135

96-720735-05 S816-6.5

**Mauser Lâmina**Modelo: 27.149

96-707786-05      JAB816A

**Mauser Lâmina**Modelo: 27.150

96-706651-05      JA815

**Mauser Lâmina**Modelo: 27.148

96-706135-05      JABD815

**Mauser Lâmina**Modelo: 27.152

96-705468-05      JAB-A815

**Mauser Lâmina**Modelo: 27.151

96-705438-05      JAB-A816


**Mauser Lâmina**

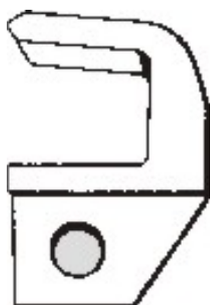
 Modelo: 27.166

96-705307-05 AF316

**Mauser Lâmina**

 Modelo: 27.147

96-705205-05 JABD816


**Mauser Lâmina**

 Modelo: 27.179

96-705142-05


**Mauser Lâmina**

 Modelo: 27.161

96-700591-05 HSS CS 816


**Mauser Lâmina**

 Modelo: 27.162

96-700535-05 HSS ZA 815


**Mauser Linguete**

 Modelo: 27.155

96-720745-05      S815-8


**Mauser Linguete**

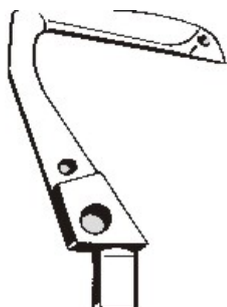
 Modelo: 28.974

96-701080-05


**Mauser Looper**

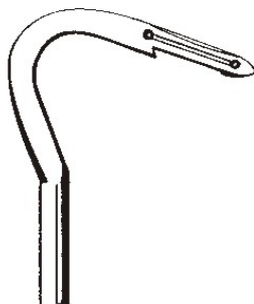
 Modelo: 28.681

96-795104-00      11837 (T830)


**Mauser Looper**

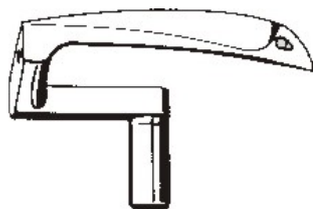
 Modelo: 28.975

96-722820-05


**Mauser Looper**

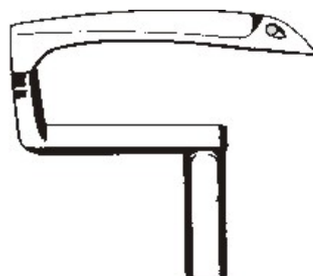
 Modelo: 27.173

96-720392-05      S37BL


**Mauser Loper**

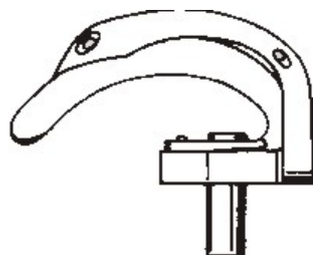
 Modelo: 27.184

96-712082-05


**Mauser Loper**

 Modelo: 27.183

96-710414-05      F 23100-37 A


**Mauser Loper**

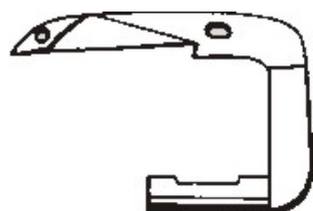
 Modelo: 27.168

96-706509-05      CHG37


**Mauser Loper**

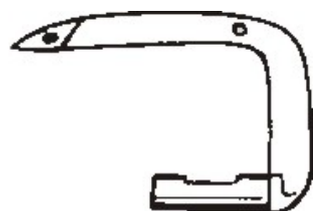
 Modelo: 27.169

96-702750-05      AP37B


**Mauser Loper**

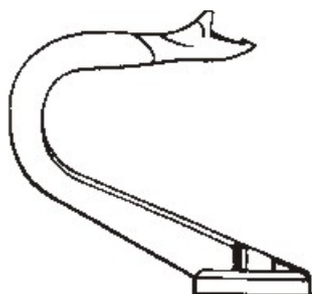
 Modelo: 27.157

96-702693-05      J37L


**Mauser Loper**

 Modelo: 27.159

96-702692-05      JC37L



Mauser Loooper

Modelo: 27.160

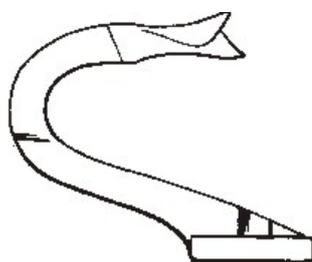
96-702684-05 JG37R



Mauser Loooper

Modelo: 27.167

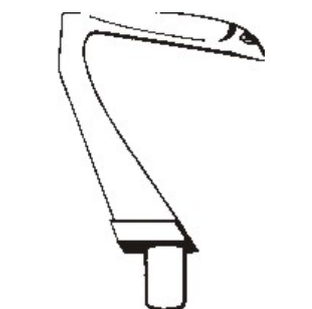
96-702417-91 AH37E



Mauser Loooper

Modelo: 27.158

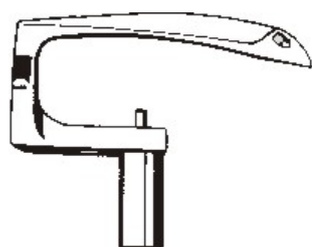
96-702414-05 JLB37R



Mauser Loooper

Modelo: 27.174

96-700565-05 CS 37

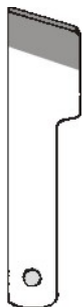


Mauser Loooper

Modelo: 28.435

257550-91 09-400401-00

## Peças Sobress. / Merrow



Merrow Lâmina

Modelo: 27.910

CT6-91E



Merrow Lâmina

Modelo: 27.907

CT6-90D



Merrow Lâmina

Modelo: 27.221

A-90-1



Merrow Lâmina

Modelo: 27.222

A 90-3



Merrow Lâmina

Modelo: 27.225

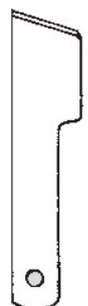
6-91 K



Merrow Lâmina

Modelo: 27.224

6-91 H



Merrow Lâmina

Modelo: 27.218

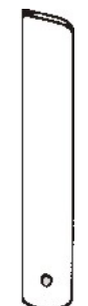
6-91 E



Merrow Lâmina

Modelo: 27.223

6-91 C



Merrow Lâmina

Modelo: 27.217

6-91



Merrow Looper

Modelo: 27.226

72



Merrow Looper

Modelo: 27.228

69



Merrow Looper

Modelo: 27.219

59

**Peças Sobress. / Necchi****Necchi Catcher**Modelo: 28.985

186185007

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.981

996458000 = 20241-38.1

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.980

996456000 = 20241-31.7

**Necchi Lâmina**Modelo: 27.257

996455000 = 20241-28.6

**Necchi Lâmina**Modelo: 27.256

996454000 = 20241-25.4

**Necchi Lâmina**Modelo: 27.255

996453000 = 20241-22.2

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.979

996452000 = 20241-19.0

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.978

996451000 = 20241-16.0

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.977

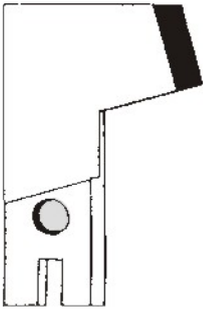
996450000 = 20241-12.7

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.976

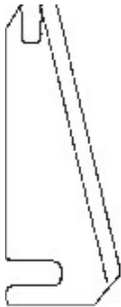
996449000 = 20241-9.5

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.513

996448000 = 20241-6.4

**Necchi Lâmina**Modelo: 30.429

186188202 (CT)

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.986

181814003 = 40-0127-2-000 (REECE)

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.987

181812000 HSS

**Necchi Lâmina**Modelo: 30.428

20241-39.7

**Necchi Lâmina**Modelo: 27.260

20241-36.5

**Necchi Lâmina**Modelo: 27.259

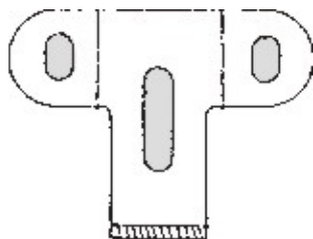
20241-33.3

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.514

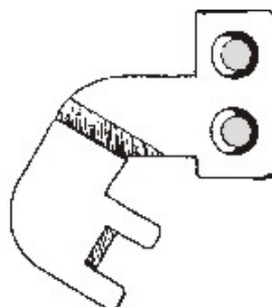
20241-14.0

**Necchi Lâmina**Modelo: 27.248

20241-11.0

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.983

154852000

**Necchi Lâmina**Modelo: 28.982

154851000

**Necchi Lâmina**Modelo: 27.254

20241-20.0

---

Necchi Lâmina

Modelo: 27.252

20241-17.5

## Peças Sobress. / Pegasus

**Juki Lâmina Ceramica**

 Modelo: 30.438

202295BAK


**Pegasus Catcher**

 Modelo: 29.067

236609      09-009854-56


**Pegasus Lâmina**

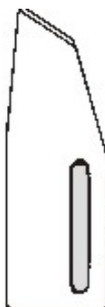
 Modelo: 28.462

CT210755      91-179421-01


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.506

350220      09-009825-63


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.505

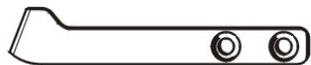
350218      09-009825-64



Pegasus Lâmina

Modelo: 30.504

350024



Pegasus Lâmina

Modelo: 30.503

350018-91 (CT)



Pegasus Lâmina

Modelo: 30.502

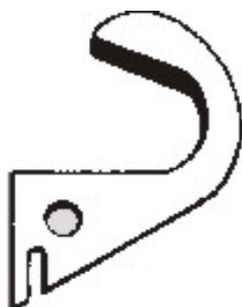
308030 (CT)



Pegasus Lâmina

Modelo: 30.501

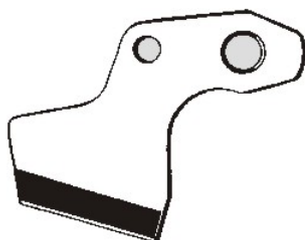
308026-91 (CT)



Pegasus Lâmina

Modelo: 29.060

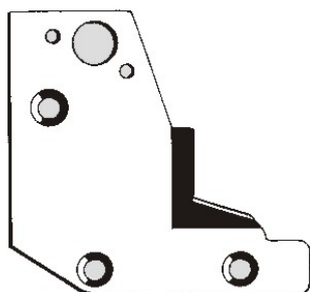
306394 (CT) 09-400427-00



Pegasus Lâmina

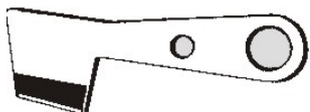
Modelo: 29.059

301036 (CT) 09-009806-73


**Pegasus Lâmina**

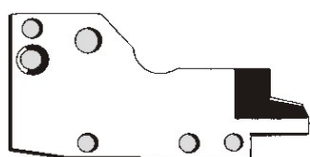
 Modelo: 29.058

301035 (CT) 09-009806-72


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 29.057

301008 (CT) 09-009621-65


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 29.056

301006 (CT) 09-009621-64


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 29.001

277009 09-009846-08


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.482

277000 (CT) 09-009846-02


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.481

257574 (CT)



Pegasus Lâmina

Modelo: 30.480

257573A (CT)



Pegasus Lâmina

Modelo: 30.479

257573 (CT)



Pegasus Lâmina

Modelo: 30.473

236618



Pegasus Lâmina

Modelo: 29.065

236608      09-009854-53



Pegasus Lâmina

Modelo: 29.064

236606      09-009854-52


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.462

213108      09-009812-97


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.460

211788      09-009806-67


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.464

211771 (CT)    09-009807-78


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.459

211742      09-009825-62


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.997

211662A (CT)    09-009857-11


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.996

211662 (CT) 09-009802-00


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.458

211661 09-009803-45


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 29.000

210762 09-009620-39


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.448

208393 09-009842-89


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.991

205890 (CT) 09-009732-15


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.465

205609      09-009801-40


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.990

205607 (CT)      09-009801-41


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.444

204835 (CT)      09-009071-09


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.449

204351 (CT)      09-009606-90


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.999

204161A      09-009831-32


**Pegasus Lâmina**

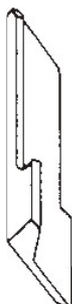
 Modelo: 30.442

204161      09-009053-33


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 27.659

204161      09-009053-33


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.441

204152      09-009065-29


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 27.657

**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 27.656

202572      09-009052-56


**Pegasus Lâmina**

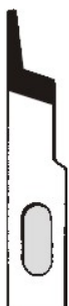
 Modelo: 27.655

202571      09-009052-55


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 27.653

202570      09-009052-54


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 28.993

202527 (CT)      09-009070-82


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 27.675

202295      09-009066-42


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 27.664

201127      09-009054-43


**Pegasus Lâmina**

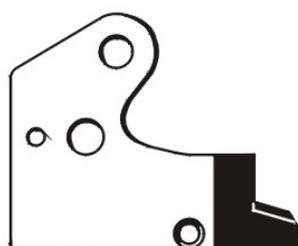
 Modelo: 27.783

201121 A (CT) 09-009050-06 (CT)


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.436

179459-05 (CT)


**Pegasus Lâmina**

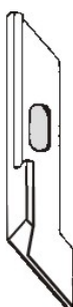
 Modelo: 30.435

179458-05 (CT)


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 27.694

137562 09-009048-39


**Pegasus Lâmina**

 Modelo: 30.430

210755


**Pegasus Lâmina ceramica**

 Modelo: 30.443

204161BAK


**Pegasus Lâmina ceramica**

 Modelo: 30.439

202295LBAK 205609BAK


**Pegasus Linguete**

 Modelo: 29.066

236101 09-009854-49


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.499

277034


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.498

277021

**Pegasus Looper**

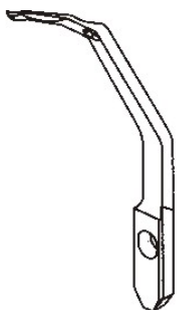
 Modelo: 30.497

277020


**Pegasus Looper**

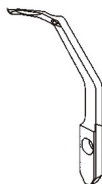
 Modelo: 30.496

277019 (12) 09-009846-20


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.495

277018 C 09-009846-19


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.494

277018 09-009846-18


**Pegasus Looper**

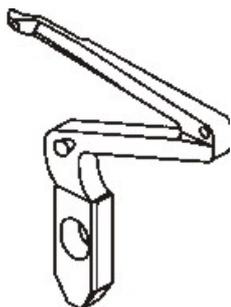
 Modelo: 30.493

277017 (11) 09-009846-17


**Pegasus Looper**

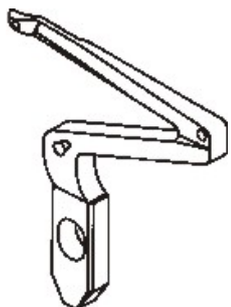
 Modelo: 30.492

277016 A


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.491

277015 A      09-009846-15


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.490

277015      09-009846-14


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.489

277014 B (9)      09-009844-22


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.488

277014 A (8)      09-009846-13


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.487

277014 (1)      09-009846-12


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.486

277011 (3)      09-009846-11



Pegasus Looper

Modelo: 30.485

277010 B



Pegasus Looper

Modelo: 30.484

277010 A (5) 09-009846-10



Pegasus Looper

Modelo: 30.483

277010 (2) 09-009846-09



Pegasus Looper

Modelo: 30.478

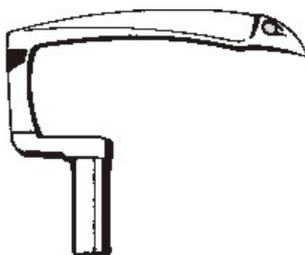
257566 09-009826-26



Pegasus Looper

Modelo: 29.063

257565 09-009826-28



Pegasus Looper

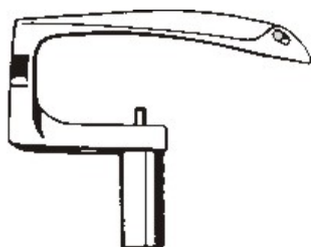
Modelo: 29.062

257555 09-009854-48


**Pegasus Looper**

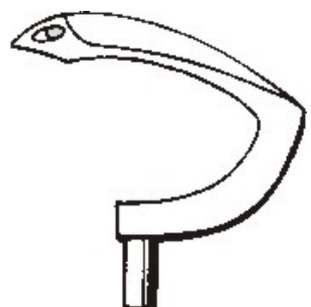
 Modelo: 30.475

257552      09-400404-00


**Pegasus Looper**

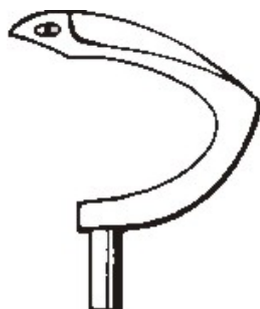
 Modelo: 28.435

257550-91      09-400401-00


**Pegasus Looper**

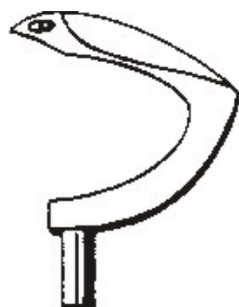
 Modelo: 30.469

236504 A      09-009852-28


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.468

236503 A      09-009852-27


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.467

236502 A      09-009852-26



**Pegasus Looper**

Modelo: 30.466

236501 A



**Pegasus Looper**

Modelo: 30.465

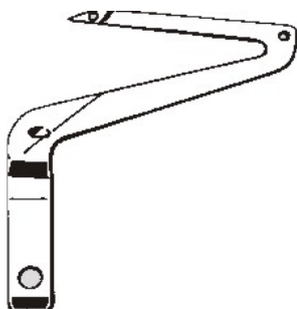
236500 A      09-009854-55



**Pegasus Looper**

Modelo: 29.069

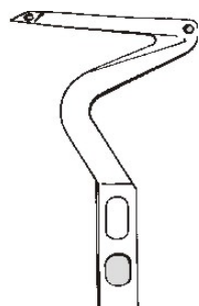
236500      09-009854-54



**Pegasus Looper**

Modelo: 29.035

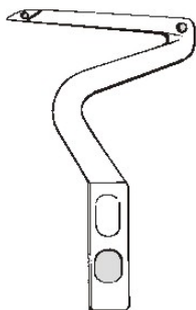
213105      09-009812-96



**Pegasus Looper**

Modelo: 29.038

212644      09-009804-51



**Pegasus Looper**

Modelo: 29.037

212215      09-009802-28



**Pegasus Looper**

Modelo: 30.461

212092 (10)      09-009811-92



**Pegasus Looper**

Modelo: 29.055

211845 (29)      09-009733-37



**Pegasus Looper**

Modelo: 29.049

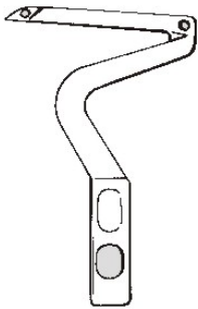
211720 (40)      09-009802-26



**Pegasus Looper**

Modelo: 29.048

211719 (38)      09-009733-31



Pegasus Looper

Modelo: 29.034

211651      09-009802-29



Pegasus Looper

Modelo: 29.046

210730 (32)      09-009617-98



Pegasus Looper

Modelo: 29.045

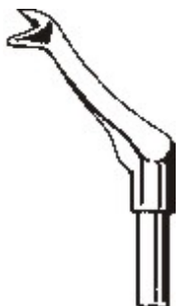
210729 (30)      09-009617-97



Pegasus Looper

Modelo: 29.052

210513 (23)      09-009617-07



Pegasus Looper

Modelo: 29.051

210512 (21)      09-009617-06

**Pegasus Looper**Modelo: 29.044

210367 (28) 09-009620-34

**Pegasus Looper**Modelo: 27.776

210366 (26) 09-009620-33

**Pegasus Looper**Modelo: 27.775

210365 (24) 09-009616-04

**Pegasus Looper**Modelo: 27.774

210364 (22) 09-009616-03

**Pegasus Looper**Modelo: 30.451

210360 (6) 09-009618-08


**Pegasus Looper**

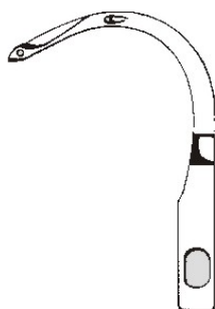
 Modelo: 27.773

210359 (4)      09-009616-01


**Pegasus Looper**

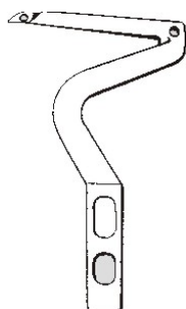
 Modelo: 27.772

210358 (2)      09-009620-31


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.450

210357          09-009807-47


**Pegasus Looper**

 Modelo: 27.771

210356          09-009615-99


**Pegasus Looper**

 Modelo: 27.700

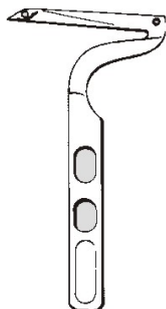
210354          09-009615-98



**Pegasus Looper**

Modelo: 30.449

209685



**Pegasus Looper**

Modelo: 28.056

204991      09-009603-49



**Pegasus Looper**

Modelo: 28.059

204990 (12)      09-009603-48



**Pegasus Looper**

Modelo: 30.447

204964 (9)      09-009611-29



**Pegasus Looper**

Modelo: 30.446

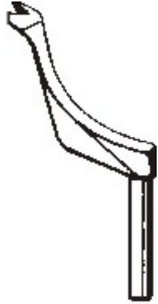
204963 (8)      09-009611-28



Pegasus Looper

Modelo: 30.445

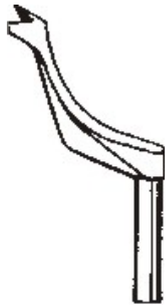
204949 (11) 09-009833-45



Pegasus Looper

Modelo: 28.061

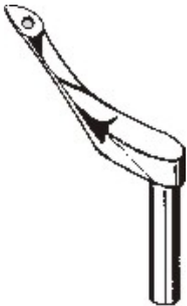
204705 (5) 09-009067-69



Pegasus Looper

Modelo: 28.060

204704 (3) 09-009068-98



Pegasus Looper

Modelo: 27.764

204703 (6) 09-009067-68



Pegasus Looper

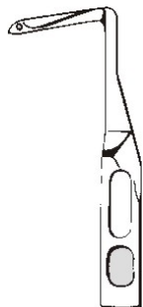
Modelo: 27.767

204702 (4) 09-009067-70


**Pegasus Looper**

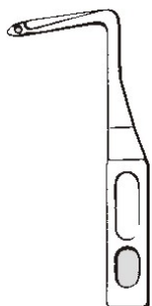
 Modelo: 28.058

204663 (7)      09-009068-07


**Pegasus Looper**

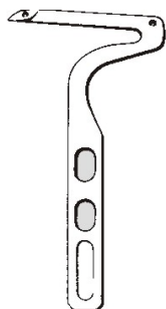
 Modelo: 28.057

204431      09-009065-26


**Pegasus Looper**

 Modelo: 28.516

204314 A      09-009065-25


**Pegasus Looper**

 Modelo: 27.672

204072      09-009054-20


**Pegasus Looper**

 Modelo: 27.670

204062 (2)      09-009054-19


**Pegasus Looper**

 Modelo: 27.665

202874 (1)      09-009053-31


**Pegasus Looper**

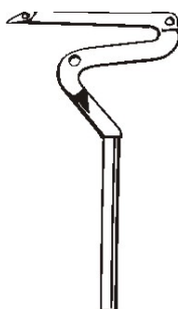
 Modelo: 27.666

202861          09-009053-29


**Pegasus Looper**

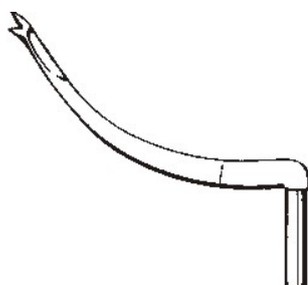
 Modelo: 27.769

202828 (4)      09-009065-90


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.440

202703          09-009065-89


**Pegasus Looper**

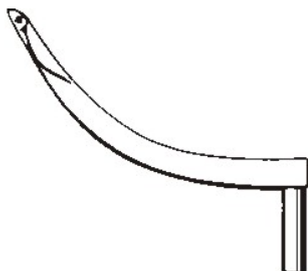
 Modelo: 27.668

201234 A        09-009050-62


**Pegasus Looper**

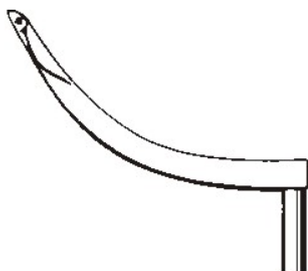
 Modelo: 27.669

201085 B      09-009049-56


**Pegasus Looper**

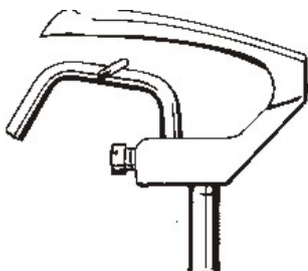
 Modelo: 27.667

201067 A      09-009049-43


**Pegasus Looper**

 Modelo: 27.667

201067 A      09-009049-43


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.437

188004 = Pfaff 91-176055-91


**Pegasus Looper**

 Modelo: 30.432

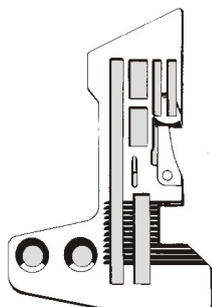
277013



**Pegasus Looper**

Modelo: 30.431

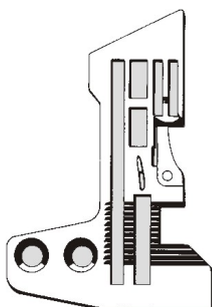
277012



**Pegasus Placa**

Modelo: 28.476

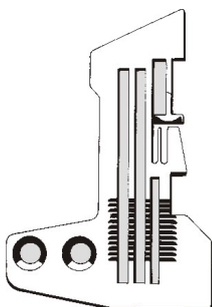
210851      09-009620-14



**Pegasus Placa**

Modelo: 28.475

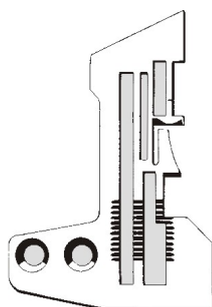
210846      09-009620-09



**Pegasus Placa**

Modelo: 28.458

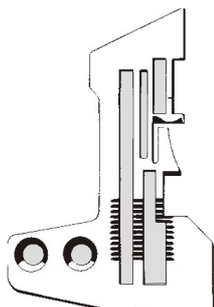
210810      09-009620-66



**Pegasus Placa**

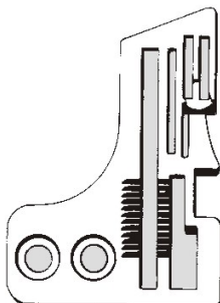
Modelo: 28.455

210788      09-009620-46


**Pegasus Placa**

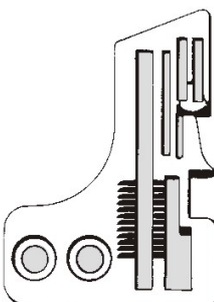
 Modelo: 28.643

210787      09-009620-45


**Pegasus Placa**

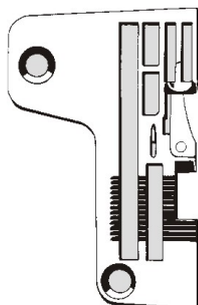
 Modelo: 28.467

205322      09-009070-90


**Pegasus Placa**

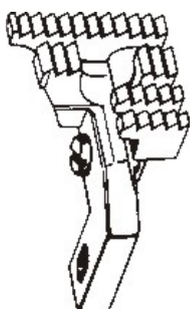
 Modelo: 28.466

205321      09-009611-37


**Pegasus Placa**

 Modelo: 28.471

204252 B      09-009065-65


**Pegasus Transportador**

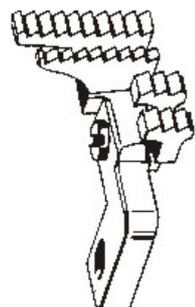
 Modelo: 28.477

210581      09-009606-75


**Pegasus Transportador**

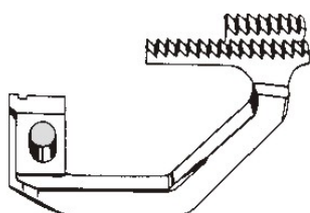
 Modelo: 28.459

210575      09-009617-33


**Pegasus Transportador**

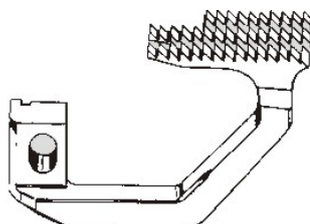
 Modelo: 28.456

210568      09-009617-26


**Pegasus Transportador**

 Modelo: 28.478

210494      09-009616-98


**Pegasus Transportador**

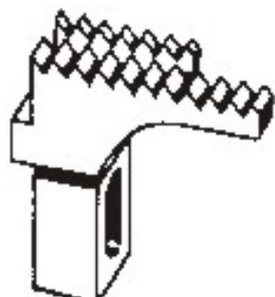
 Modelo: 28.460

210445      09-009616-58


**Pegasus Transportador**

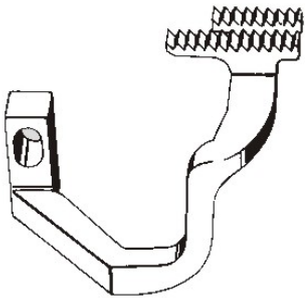
 Modelo: 28.469

208338      09-009611-70


**Pegasus Transportador**

 Modelo: 28.468

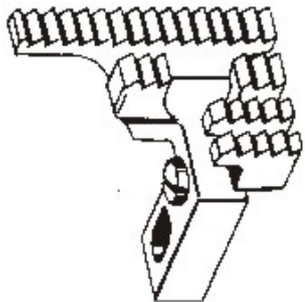
208336      09-009611-68



Pegasus Transportador

Modelo: 28.474

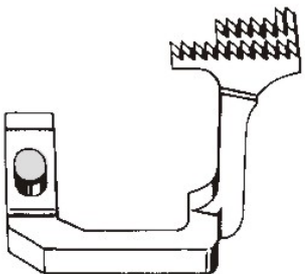
208215      09-009071-27



Pegasus Transportador

Modelo: 28.473

208063      09-009071-19

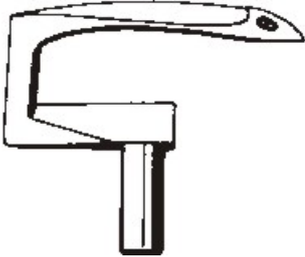


Pegasus Transportador

Modelo: 28.470

204907      09-009068-97

## Peças Sobress. / Renown



Renown Looper

Modelo: 27.528

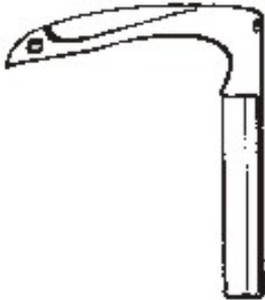
10528 = 52808 E



Renown Looper

Modelo: 28.878

10204



Renown Looper

Modelo: 28.862

10083

**Peças Sobress. / Rimoldi****Rimoldi Bolt**Modelo: 27.373

923919-0-01

**Rimoldi Lamina**Modelo: 28.898

CT203068-0-10

**Rimoldi Lamina**Modelo: 30.565

CT200404-0-10

**Rimoldi Lamina**Modelo: 30.564

CT200274-0-10

**Rimoldi Lamina**Modelo: 30.563

CT200271-0-10



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.578

944422-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.562

933201-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.561

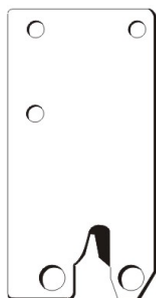
933186-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.560

933185-0-00



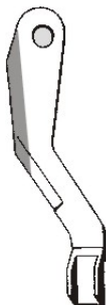
Rimoldi Lamina

Modelo: 30.558

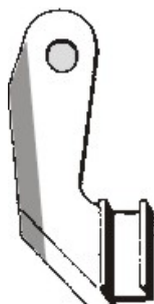
928531-2-00 (CT)



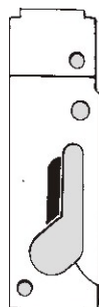
Rimoldi Lamina  
 Modelo: 30.557  
 928530-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina  
 Modelo: 27.369  
 926756-2-01 (CT)



Rimoldi Lamina  
 Modelo: 28.909  
 926754-2-01 (CT)



Rimoldi Lamina  
 Modelo: 27.368  
 926753-2-01 (CT)



Rimoldi Lamina  
 Modelo: 28.911  
 924670-0-20



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.577

924638-0-10



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.554

920780-0-10



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.580

350453-0-90



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.554

350452-0-90

Rimoldi Lamina

Modelo: 28.912

350183-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.495

350107-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.994

350069-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.601

318794-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.600

318792-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.599

318791-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.598

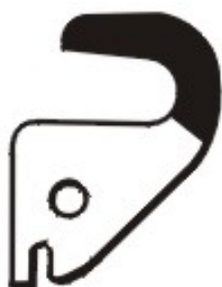
318735-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.595

315507-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.594

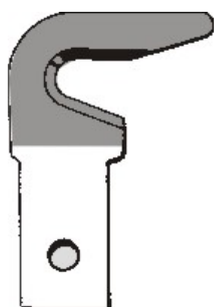
315506-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.593

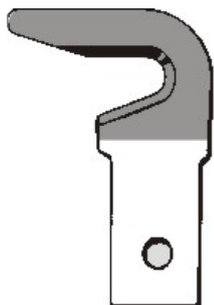
315506-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 29.232

306286-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 29.233

306285-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 29.234

306284-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 29.235

306283-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.366

306235-0-00



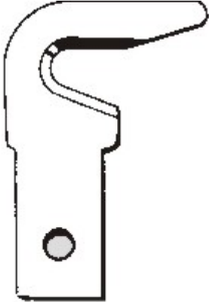
Rimoldi Lamina

Modelo: 27.365

306234-0-00

**Rimoldi Lamina**Modelo: 27.364

306224-0-10

**Rimoldi Lamina**Modelo: 27.363

306223-0-10

**Rimoldi Lamina**Modelo: 30.591

305671-2-00 (CT)

**Rimoldi Lamina**Modelo: 29.238

305670-2-00 (CT)

**Rimoldi Lamina**Modelo: 28.575

303012-0-10


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 27.362

302808-0-10    63.78-113


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 27.361

302807-0-10    63.78-112


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 30.589

211424-2-00 (CT)


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 28.549

209593-0-00


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 30.584

209426-2-00 (CT)

**209426-2-00**



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.583

209425-2-01 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.582

209344-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.581

209342-2-10 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.580

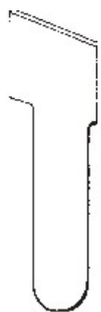
209341-0-10



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.579

209340-2-10 (CT)


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 28.552

207651-0-00 (1.5 mm)


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 30.574

207025-2-00 (CT)


**Rimoldi Lamina**

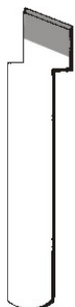
 Modelo: 30.573

207024-2-00 (CT)


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 28.904

207020-2-01 (CT)


**Rimoldi Lamina**

 Modelo: 28.899

207017-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.888

207016-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.884

207015-2-00 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.550

207011-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.881

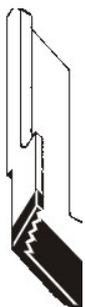
207008-2-00 209349-0-00 (CT)



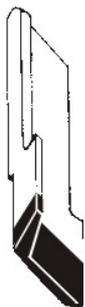
Rimoldi Lamina

Modelo: 28.897

207006-2-00 (CT)

**Rimoldi Lamina**Modelo: 28.902

207004-2-00 209353-2-00 (CT)

**Rimoldi Lamina**Modelo: 28.900

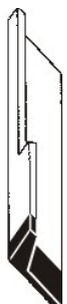
207003-2-00 209351-2-00 (CT)

**Rimoldi Lamina**Modelo: 28.885

207002-2-00 209357-2-00 (CT)

**Rimoldi Lamina**Modelo: 28.887

207001-2-00 209355-2-00 (CT)

**Rimoldi Lamina**Modelo: 28.880

207000-2-00 209347-0-10 (CT)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.572

205151-0-00



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.903

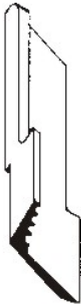
204693-0-11    290-113 (1.0 mm)



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.570

203783-0-10    209352-0-10    27.77-1121



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.901

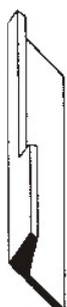
203759-0-10    209354-0-10    27.77-112



Rimoldi Lamina

Modelo: 30.569

203144-0-10    2701-P9 113/1



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.348

203066-0-10 279-112



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.332

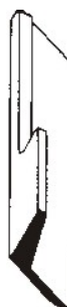
203012-0-10 277-113/27.77-113



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.331

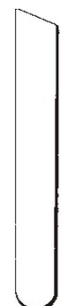
203010-0-10 209358-0-10 277-112



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.347

202932-0-10 209356-0-10 276-B-112



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.347

202146-0-10 270-113/1



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.882

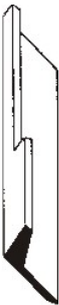
202145-0-10 270-113



Rimoldi Lamina

Modelo: 28.546

202143-0-10 209350-0-10 270-112/1



Rimoldi Lamina

Modelo: 27.329

202142-0-10 209348-0-10 270-112

Rimoldi Lamina

Modelo: 27.328

200404-0-10 2113

Rimoldi Lamina

Modelo: 27.327

200403-0-10 2112

Rimoldi Lamina

Modelo: 27.326

200274-0-10 1113

Rimoldi Lamina

Modelo: 27.325

200271-0-10 1112

Rimoldi Lamina Ceramica

Modelo: 30.571

204693-0-11BAK



Rimoldi Lamina Ceramica

Modelo: 30.568

202146-0-10BAK

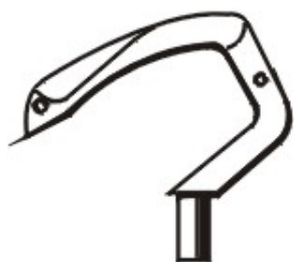


Rimoldi Looper

Modelo: 30.556

351163-0-10





Rimoldi Looper

Modelo: 30.555

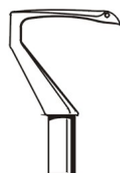
351161-0-10



Rimoldi Looper

Modelo: 28.579

350145-2-11



Rimoldi Looper

Modelo: 30.552

321128-0-10

321128-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 30.551

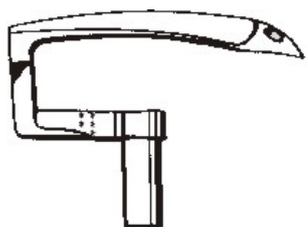
319093-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 30.597

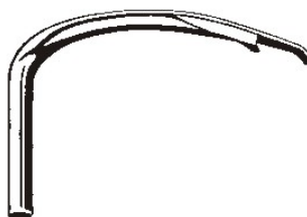
315863-2-02



Rimoldi Looper

Modelo: 29.230

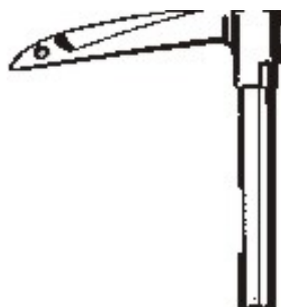
312057-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.231

308080-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.236

304186-0-13



Rimoldi Looper

Modelo: 30.590

303419-0-12

Rimoldi Looper

Modelo: 27.992

302057-0-13      633-075/2



Rimoldi Looper

Modelo: 30.588

211267-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 30.587

211266-0-00

211266-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 30.586

211249-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 30.585

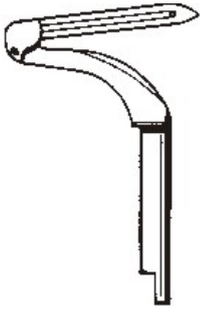
211248-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 30.578

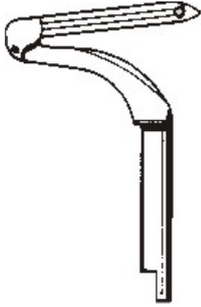
209267-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.218

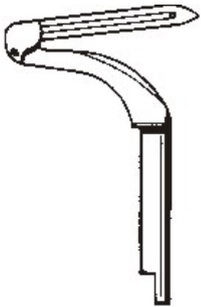
209266-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.617

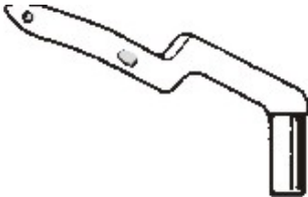
209265-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.216

209264-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.219

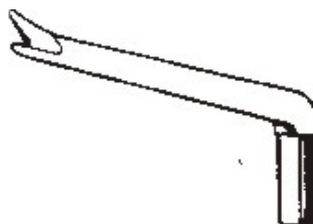
209249-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.218

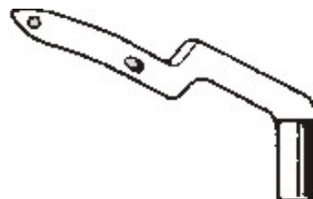
209248-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.220

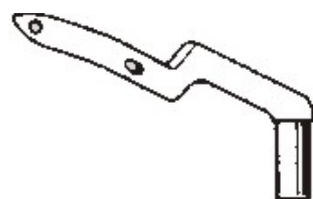
209247-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.215

209223-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 29.214

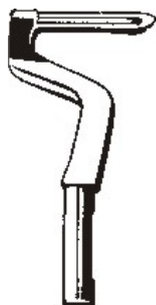
209213-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 28.555

208011-0-01



Rimoldi Looper

Modelo: 27.979

207722-0-01



Rimoldi Looper

Modelo: 27.983

206512-0-02



Rimoldi Looper

Modelo: 27.981

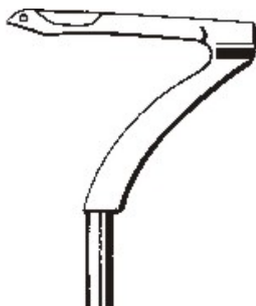
206209-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 27.980

206208-0-00



Rimoldi Looper

Modelo: 28.908

206048-0-13



Rimoldi Looper

Modelo: 27.350

204676-0-11      290-075/2



Rimoldi Looper

Modelo: 27.342

204033-0-10      27.277-075



**Rimoldi Looper**

Modelo: 28.905

204022-0-10



**Rimoldi Looper**

Modelo: 27.351

204021-0-10    27.277-074



**Rimoldi Looper**

Modelo: 27.356

203755-0-10    2777-074    207208-0-10



**Rimoldi Looper**

Modelo: 27.355

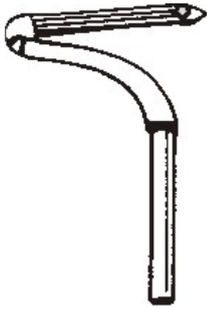
203005-0-10    277-074



**Rimoldi Looper**

Modelo: 28.907

202413-0-13    270-0751



Rimoldi Looper

Modelo: 27.354

202095-0-13      270-075/2



Rimoldi Looper

Modelo: 27.341

202094-0-13      270-075



Rimoldi Looper

Modelo: Rimoldi

202092-0-11      270-D-074/1



Rimoldi Looper

Modelo: 30.567

101572-0-12

101572-0-12



Rimoldi Looper

Modelo: 30.566

101398-0-10



**Rimoldi Mola**

Modelo: 27.374

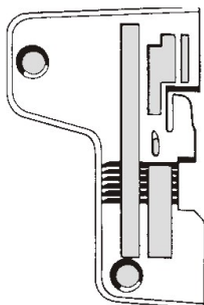
923918-0-01



**Rimoldi Parafuso**

Modelo: 27.372

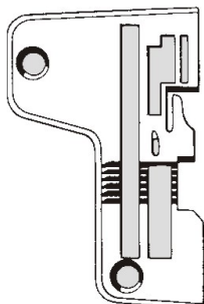
926758-0-01



**Rimoldi Placa**

Modelo: 28.568

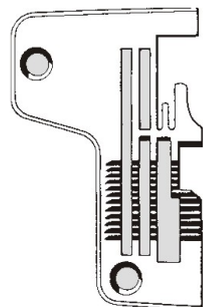
204809-0-00



**Rimoldi Placa**

Modelo: 27.360

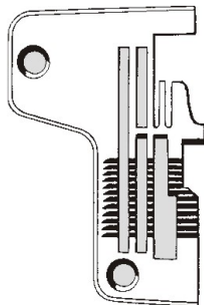
204695-0-11      290-114/1



**Rimoldi Placa**

Modelo: 27.344

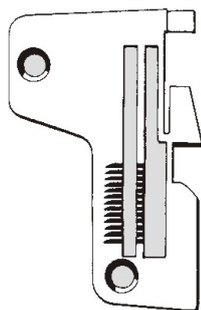
204026-0-10      27-277-114



**Rimoldi Placa**

Modelo: 27.371

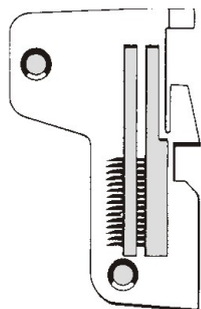
203547-0-10      27-26-114



Rimoldi Placa

Modelo: 28.559

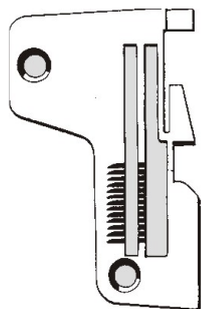
202590-0-10



Rimoldi Placa

Modelo: 28.558

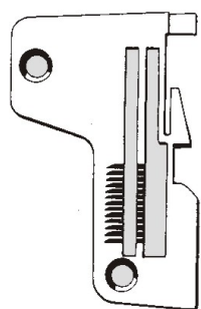
202508-0-10



Rimoldi Placa

Modelo: 28.557

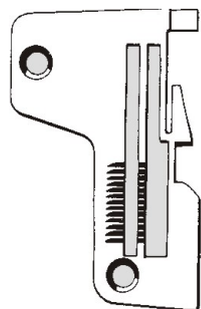
202507-0-10



Rimoldi Placa

Modelo: 28.910

202504-0-10    270-1141



Rimoldi Placa

Modelo: 27.357

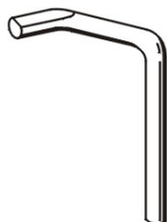
202148-0-10    270-114



Rimoldi Protector de agulha

Modelo: 30.553

321164-0-00



Rimoldi Protector de agulha

Modelo: 30.596

315805-0-00

DIS 315805-0-00



Rimoldi Protector de agulha

Modelo: 30.592

308142-0-00



Rimoldi Protector de agulha

Modelo: 30.577

209261-0-00



Rimoldi Protector de agulha

Modelo: 30.576

207996-0-00

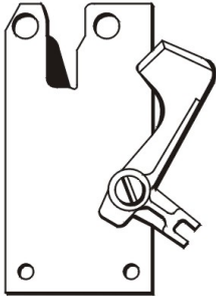
207996-0-00



**Rimoldi Protector de agulha**

Modelo: 30.575

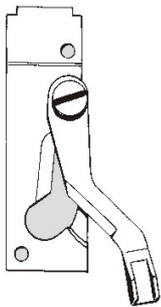
207995-0-00



**Rimoldi Tesoura**

Modelo: 30.559

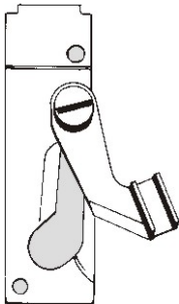
928533-4-01



**Rimoldi Tesoura**

Modelo: 27.978

926757-4-01



**Rimoldi Tesoura**

Modelo: 27.977

926755-4-01



**Rimoldi Tesoura**

Modelo: 28.556

926752-4-00

## Peças Sobress. / Siruba



Siruba Lâmina

Modelo: 29.073

KR-35C



Siruba Lâmina

Modelo: 29.074

KR-23C (CT)



Siruba Lâmina

Modelo: 30.657

KR-23A (CT)



Siruba Lâmina

Modelo: 30.656

KR 55



Siruba Lâmina

Modelo: 30.654

KR 35 = 202295



Siruba Lâmina

Modelo: 30.653

KR 23 (CT)



Siruba Lâmina

Modelo: 30.470

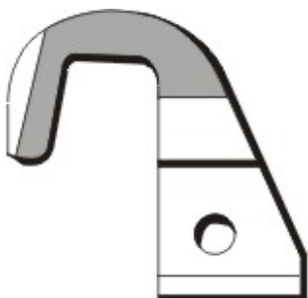
FR 40



Siruba Lâmina

Modelo: 30.477

FR 34



Siruba Lâmina

Modelo: 30.476

CRL103



Siruba Lâmina

Modelo: 30.455

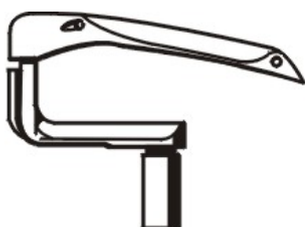
CRL09J



Siruba Lâmina Ceramica

Modelo: 30.655

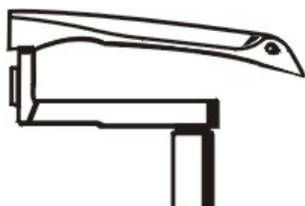
KR 35BAK



Siruba Looper

Modelo: 30.456

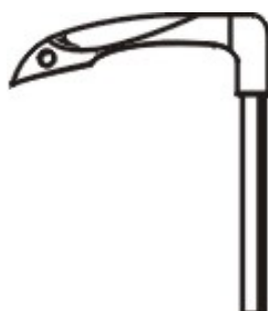
ZD 22



Siruba Looper

Modelo: 30.453

ZD 21



Siruba Looper

Modelo: 30.457

VE 51 P



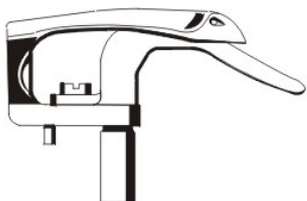
Siruba Looper  
Modelo: 30.454  
VE 51



Siruba Looper  
Modelo: 30.452  
MT 01



Siruba Looper  
Modelo: 30.434  
MH 41



Siruba Looper  
Modelo: 30.433  
ME 28 P



Siruba Looper  
Modelo: 30.474  
ME 28



Siruba Looper  
Modelo: 29.080  
LP 36 A



Siruba Looper

Modelo: 28.574

LP 26



Siruba Looper

Modelo: 28.573

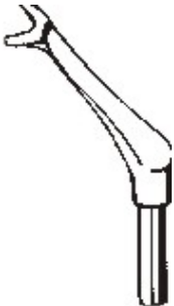
LP 24



Siruba Looper

Modelo: 28.572

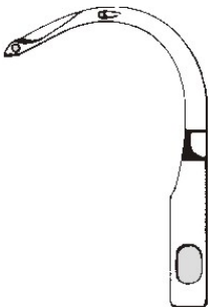
LP 22



Siruba Looper

Modelo: 29.079

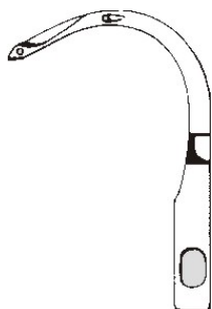
LP 21



Siruba Looper

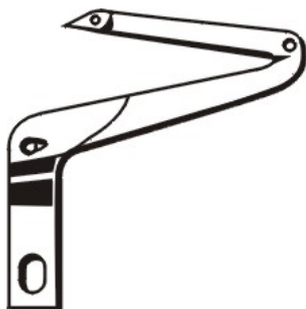
Modelo: 29.078

KM 04 A


**Siruba Looper**

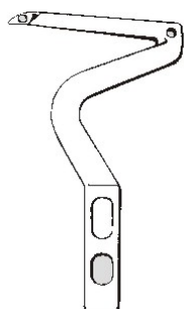
 Modelo: 29.077

KM 04


**Siruba Looper**

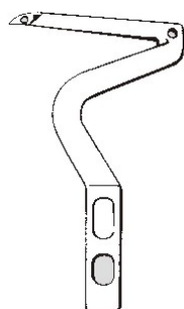
 Modelo: 30.652

KL 65


**Siruba Looper**

 Modelo: 29.076

KL 25 A


**Siruba Looper**

 Modelo: 29.075

KL 25


**Siruba Looper**

 Modelo: 30.651

HE 22 R



Siruba Looper

Modelo: 30.650

HE 22 Q



Siruba Looper

Modelo: 30.649

HE 22



Siruba Looper

Modelo: 30.464

HE 21 Q



Siruba Looper

Modelo: 30.472

HE 21



Siruba Looper

Modelo: 30.463

FS 04



Siruba Looper

Modelo: 30.471

FS 03

Siruba Looper

Modelo: 30.500

CB 28

**Peças Sobress. / Singer****Singer Aço**Modelo: 30.642

548771 1 5/8"

**Singer Aço**Modelo: 30.641

548770 1 1/2"

**Singer Aço**Modelo: 30.640

548769 1 3/8"

**Singer Aço**Modelo: 30.639

548768 1 1/4"

**Singer Aço**Modelo: 30.638

548767 1 1/8"

**Singer Aço**Modelo: 30.637

548766 1"

**Singer Aço**Modelo: 30.636

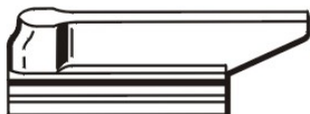
548765 7/8"

**Singer Aço**Modelo: 30.635

548764 3/4"

**Singer Aço**Modelo: 30.634

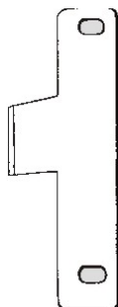
548763 5/8"

**Singer Aço**Modelo: 30.633

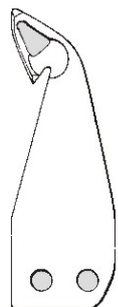
548762 1/2"

**Singer Guia**Modelo: 30.602

268310

**Singer Lâmina**Modelo: 27.503

GU 3606, Peschke Nr. 18

**Singer Lâmina**Modelo: 27.502

GU 3605, Peschke Nr. 19

**Singer Lâmina**Modelo: 28.895

CT82264

**Singer Lâmina**Modelo: 28.603

CT42309

**Singer Lâmina**Modelo: 28.602

CT42305



Singer Lâmina

Modelo: 27.496

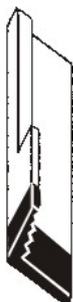
CT270619



Singer Lâmina

Modelo: 27.495

CT270616



Singer Lâmina

Modelo: 28.894

CT164556



Singer Lâmina

Modelo: 28.892

CT164550



Singer Lâmina

Modelo: 28.891

CT164308



Singer Lámina

Modelo: 28.893

CT164026



Singer Lámina

Modelo: 27.489

8061 A-3.1



Singer Lámina

Modelo: 27.501

785780-001

Singer Lámina

Modelo: 27.425a

71-90 9/16 HSS

Singer Lámina

Modelo: 27.427a

71-90 7/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.423a

71-90 7/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.426a

71-90 5/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.421a

71-90 5/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 28.373

71-90 3/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.429a

71-90 3/4 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.431a

71-90 15/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.430a

71-90 13/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.428a

71-90 11/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 28.370

71-90 1/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 28.371

71-90 1/4 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.424a

71-90 1/2 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 30.647

71-90 1 1/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 30.646

71-90 1 1/4 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.432a

71-90 1 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.425

71 9/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.427

71 7/18 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.423

71 7/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.426

71 5/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.421

71 5/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.422

71 3/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.429

71 3/4 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.431

71 15/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.430**Singer Lâmina**Modelo: 27.428

71 11/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.419

71 1/8 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.420

71 1/4 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.424

71 1/2 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.437

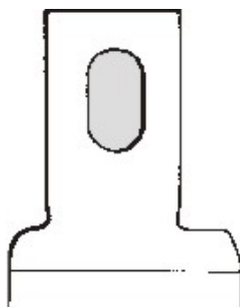
71 1 3/8 HSS

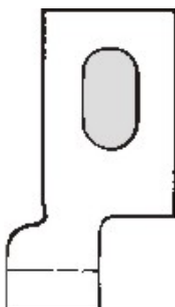
**Singer Lâmina**Modelo: 27.435

71 1 3/16 HSS

**Singer Lâmina**Modelo: 27.434

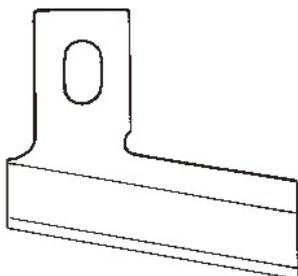
71 1 1/8 HSS




**Singer Lâmina**

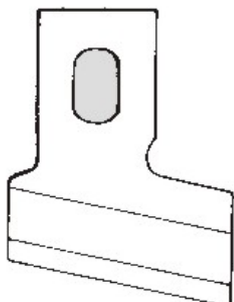
 Modelo: 27.436

71 1 1/4 HSS


**Singer Lâmina**

 Modelo: 27.438

71 1 1/2 HSS


**Singer Lâmina**

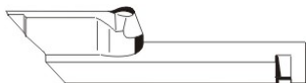
 Modelo: 27.433

71 1 1/16 HSS


**Singer Lâmina**

 Modelo: 27.432

71 1 HSS


**Singer Lâmina**

 Modelo: 30.645

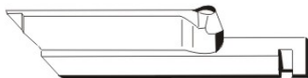
548936



Singer Lámina

Modelo: 30.644

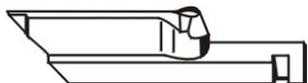
548935



Singer Lámina

Modelo: 30.643

548886



Singer Lámina

Modelo: 30.632

544599



Singer Lámina

Modelo: 30.631

414030



Singer Lámina

Modelo: 30.630

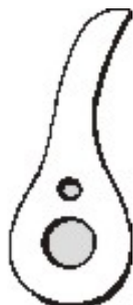
414029



Singer Lámina

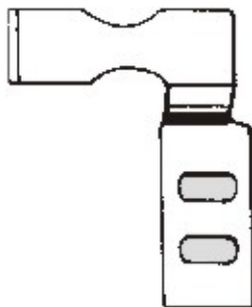
Modelo: 28.918

412585 (CT)


**Singer Lámina**

 Modelo: 27.390

40048      Kl. 71-30


**Singer Lámina**

 Modelo: 27.493

40035      271926


**Singer Lámina**

 Modelo: 27.417

39867      Kl. 71-48/71-112


**Singer Lámina**

 Modelo: 27.391

39609      Kl. 71-30


**Singer Lámina**

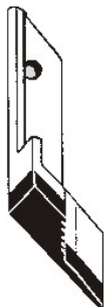
 Modelo: 30.620

377560      G60540114P700


**Singer Lâmina**

 Modelo: 30.619

377559 G6050113C500


**Singer Lâmina**

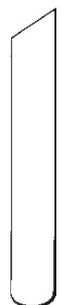
 Modelo: 30.618

377465


**Singer Lâmina**

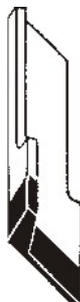
 Modelo: 30.617

377462 6031314C500


**Singer Lâmina**

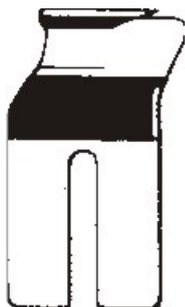
 Modelo: 30.616

377443 6031218P700


**Singer Lâmina**

 Modelo: 30.615

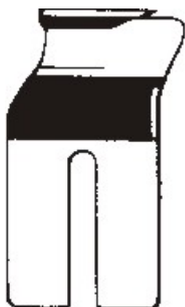
344559



Singer Lámina

Modelo: 28.583

249191-3.1



Singer Lámina

Modelo: 27.490

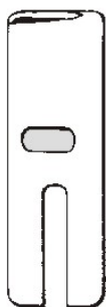
249191 HSS



Singer Lámina

Modelo: 27.482

241574 HSS



Singer Lámina

Modelo: 28.582

238508 HSS



Singer Lámina

Modelo: 27.459

164813 (CT)



Singer Lámina

Modelo: 27.450

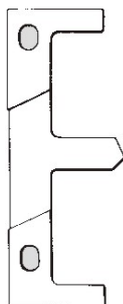
164809 (CT)



Singer Lámina

Modelo: 28.889

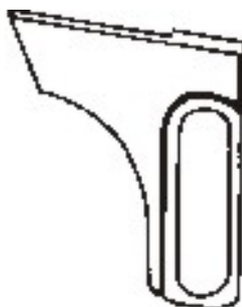
147211, 276489 (CT)



Singer Lámina

Modelo: 28.005

107519= 2119685 Dürkopp



Singer Lámina

Modelo: 30.606

540760



Singer Lámina

Modelo: 30.605

540741



Singer Lámina

Modelo: 28.917

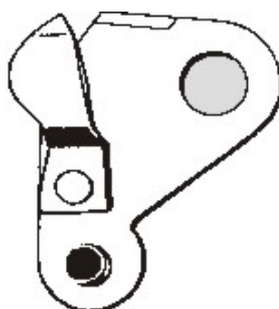
410295



Singer Lámina

Modelo: 30.604

373539



Singer Lámina

Modelo: 30.603

373537



Singer Lámina

Modelo: 29.072

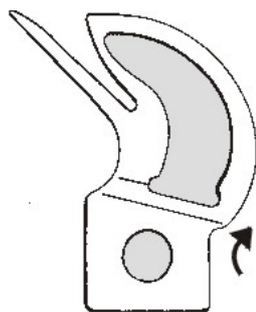
270619



Singer Lámina

Modelo: 29.071

270616



Singer Lámina

Modelo: 28.606

239715



Singer Lámina

Modelo: 27.500

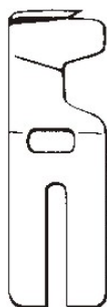
239372



Singer Lámina

Modelo: 27.996

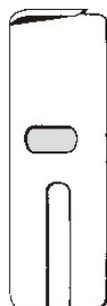
239367



Singer Lámina

Modelo: 30.601

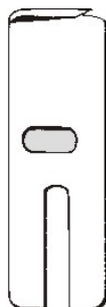
238548



Singer Lámina

Modelo: 27.487

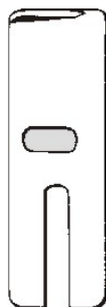
238546



Singer Lámina

Modelo: 27.486

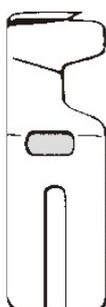
238543



Singer Lámina

Modelo: 27.485

238508



Singer Lámina

Modelo: 27.479

233934

Singer Lámina

Modelo: 27.457

164728



Singer Lámina

Modelo: 27.305

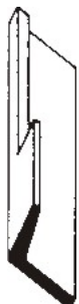
164556

**Singer Lâmina**Modelo: 27.456

164552

**Singer Lâmina**Modelo: 27.384

164550

**Singer Lâmina**Modelo: 27.383

164308

**Singer Lâmina**Modelo: 27.387

164233

**Singer Lâmina**Modelo: 27.386

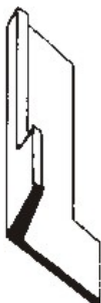
164037



Singer Lâmina

Modelo: 27.382

164026



Singer Lâmina

Modelo: 27.415

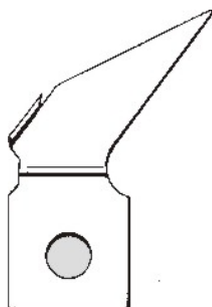
107797



Singer Lâmina

Modelo: 30.600

82264



Singer Lâmina

Modelo: 27.498

55459



Singer Lâmina

Modelo: 27.499

55458


**Singer Lâmina**

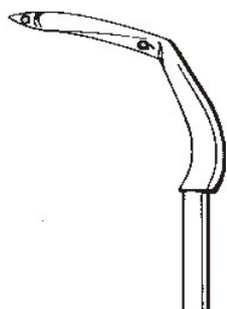
 Modelo: 27.381

42309


**Singer Lâmina**

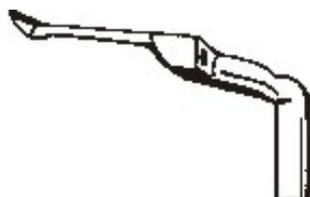
 Modelo: 27.380

42305


**Singer Looper**

 Modelo: 30.648

UL605294


**Singer Looper**

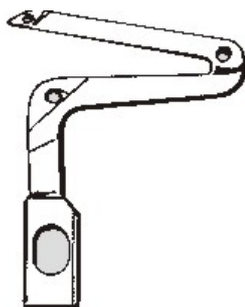
 Modelo: 30.629

377740 UL603881 UL600881


**Singer Looper**

 Modelo: 30.628

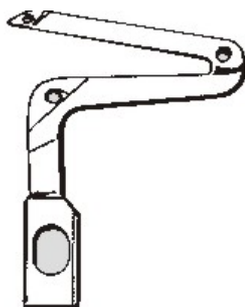
377691 GUL605150



Singer Looper

Modelo: 30.627

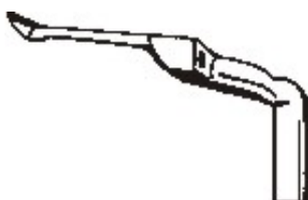
377641 LL604884 LL600884



Singer Looper

Modelo: 30.626

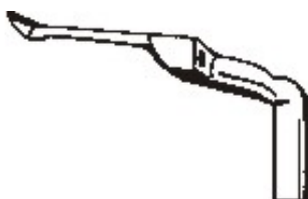
377640 LL604885



Singer Looper

Modelo: 30.625

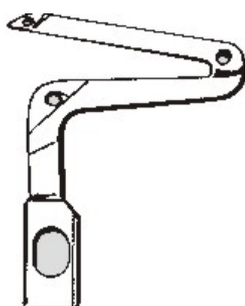
377639 GUL604152



Singer Looper

Modelo: 30.624

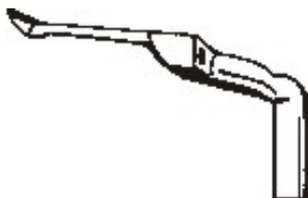
377638 UL604883 UL600883



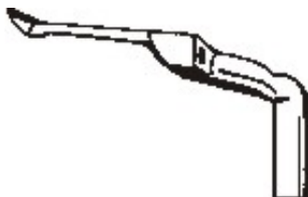
Singer Looper

Modelo: 30.623

377602 LL603884

**Singer Looper**Modelo: 30.622

377601 UL603886 UL600886

**Singer Looper**Modelo: 30.621

377600 UL603880 UL600880

**Singer Looper**Modelo: 30.614

32824

**Singer Looper**Modelo: 30.613

32823

**Singer Looper**Modelo: 30.612

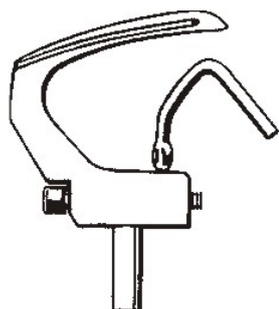
32821



Singer Looper

Modelo: 30.611

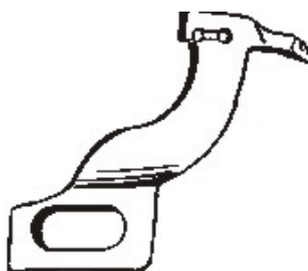
32820



Singer Looper

Modelo: 29.070

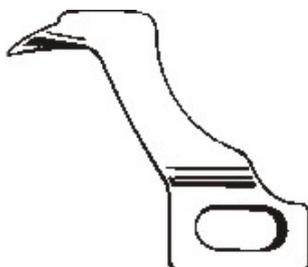
268382 281208



Singer Looper

Modelo: 30.610

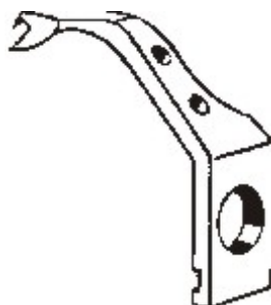
548232



Singer Looper

Modelo: 30.609

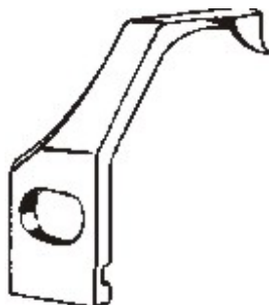
548231



Singer Looper

Modelo: 30.608

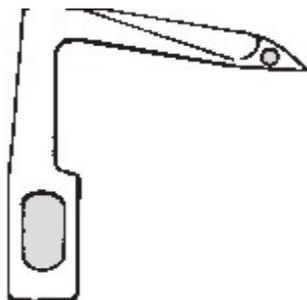
548207



Singer Looper

 Modelo: 30.607

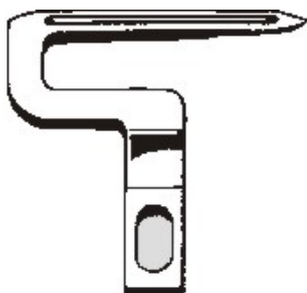
548205



Singer Looper

 Modelo: 28.916

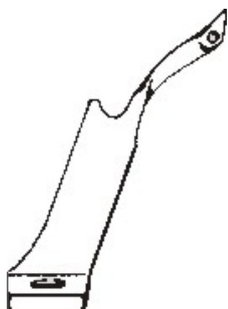
412553



Singer Looper

 Modelo: 28.915

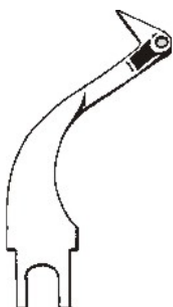
410452



Singer Looper

 Modelo: 28.914

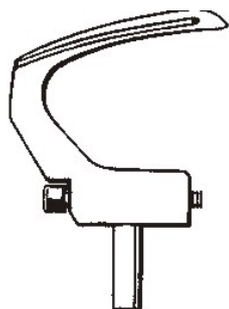
410434



Singer Looper

 Modelo: 28.913

410262



Singer Looper

Modelo: 27.474

268380

Singer Looper

Modelo: 27.406

175547



Singer Looper

Modelo: 27.405

175085



Singer Looper

Modelo: 27.401

164619



Singer Looper

Modelo: 27.400

164375



Singer Looper

Modelo: 27.399

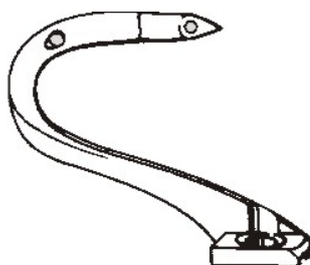
164252



Singer Looper

Modelo: 27.397

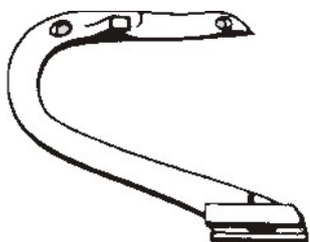
164045



Singer Looper

Modelo: 27.506

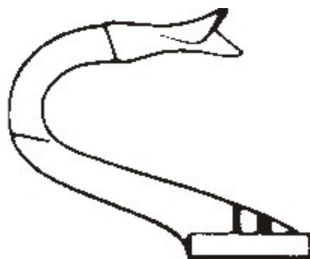
42239



Singer Looper

Modelo: 27.396

42220



Singer Looper

Modelo: 27.997

42072



Singer Placa

Modelo: 27.462

5730 3/32    142032, 52131



Singer Placa

Modelo: 27.464

5730 3/16



Singer Placa

Modelo: 27.463

"5730 1/8"



Singer Placa

Modelo: 27.409

39608    Kl. 71-30

## Peças Sobress. / Strobel


**Strobel Looper**

 Modelo: 27.688

VLA 48-4 (18702 Adamson)


**Strobel Looper**

 Modelo: 29.081

1870052 KI. 560-10 D


**Strobel Looper**

 Modelo: 29.082

1870047 KI. 141, 410, 415


**Strobel Looper**

 Modelo: 29.083

1870004 KI. 141

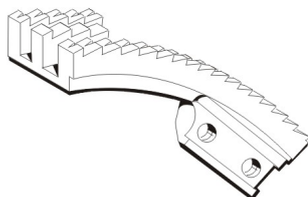


Strobil Looper

Modelo: 28.332

1870053

## Peças Sobress. / Union

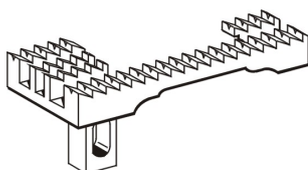


81326

Union Arrastador

Modelo: 30.784

81326

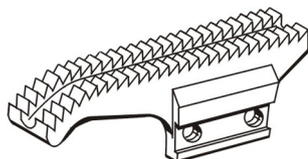


81305A

Union Arrastador

Modelo: 30.778

81305 A

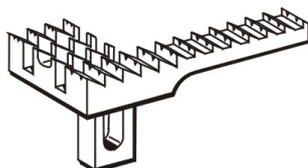


81226 AF

Union Arrastador

Modelo: 30.777

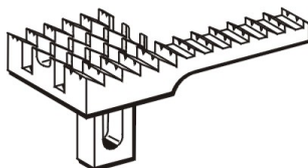
81226 AF



Union Arrastador

Modelo: 30.776

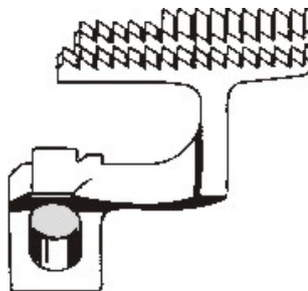
81205 A



Union Arrastador

Modelo: 30.774

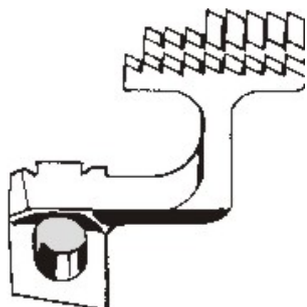
80205



Union Arrastador

Modelo: 29.099

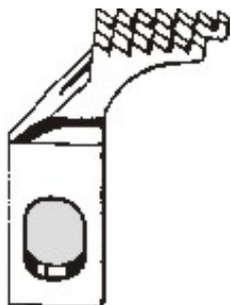
39526 B



Union Arrastador

Modelo: 28.612

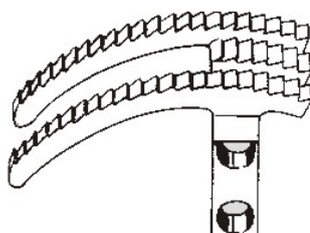
39526 AW



Union Arrastador

Modelo: 29.098

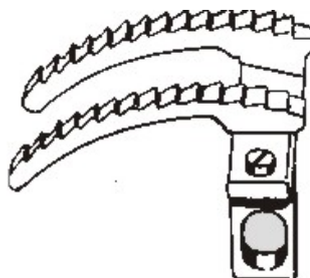
39505 B



Union Arrastador

Modelo: 28.008

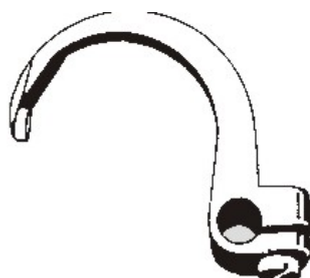
2126



Union Arrastador

Modelo: 28.007

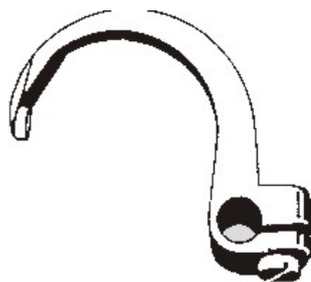
2105



Union Catcher

Modelo: 29.087

36251 FD (K73512)

**Union Catcher**Modelo: 28.018

36251 F

**Union Catcher**Modelo: 28.017

36251 E (A)

**Union Finger**Modelo: 30.781

81310

**Union Finger**Modelo: 30.755

2111

**Union Lamina**Modelo: 27.586

G 53170 R



Union Lamina

Modelo: 30.806

G 39570 JU (A 9259)



Union Lamina

Modelo: 30.805

G 39570 A (A 9181)



Union Lamina

Modelo: 30.804

G 39570 39570



Union Lamina

Modelo: 27.563

G 39549 SU (CT)



Union Lamina

Modelo: 27.754

G 39549 N (CT)



Union Lamina

Modelo: 27.562

G 39549 JU (A 9071)

Union Lamina

Modelo: 30.801

G 36250 (CT)



Union Lamina

Modelo: 30.799

CTG 39570



Union Lamina

Modelo: 28.047

CT52970 C

Union Lamina

Modelo: 28.031

CT51449

**Union Lamina**Modelo: 30.798

CT39849

**Union Lamina**Modelo: 30.797

CT39570 L

**Union Lamina**Modelo: 28.021

CT39570 J

**Union Lamina**Modelo: 30.796

CT39549 J

**Union Lamina**Modelo: 30.795

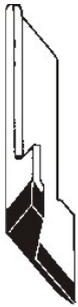
CT36270

**Union Lamina**Modelo: 28.035

CT168 R

**Union Lamina**Modelo: 30.793

CT167 L

**Union Lamina**Modelo: 30.792

CT118-45807

**Union Lamina**Modelo: 29.126

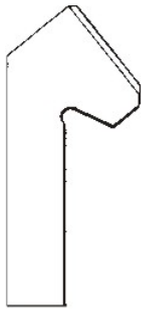
CT11111

**Union Lamina**Modelo: 29.124

CT11110

**Union Lamina**Modelo: 30.791

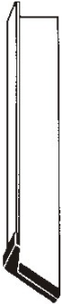
CT11109



Union Lamina

Modelo: 27.611

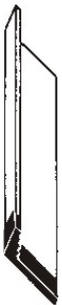
A 9540



Union Lamina

Modelo: 27.628

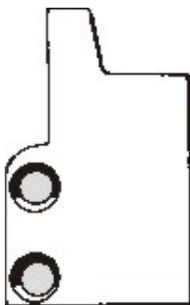
A 9464 (CT) 52970 D (CT)



Union Lamina

Modelo: 27.618

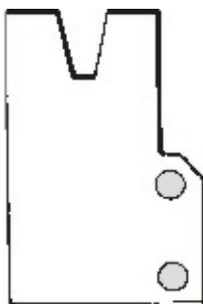
A 9392 (CT)



Union Lamina

Modelo: 28.026

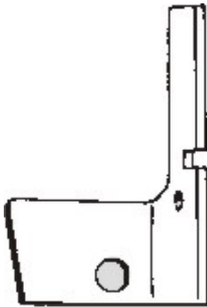
99670 L



Union Lamina

Modelo: 27.565

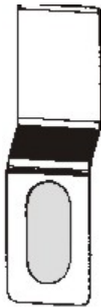
99670 (GD)



Union Lamina

Modelo: 28.024

99669 K (GM)



Union Lamina

Modelo: 27.564

99669 (GC)



Union Lamina

Modelo: 27.587

9949 AR

Union Lamina

Modelo: 27.590

75470 LA



Union Lamina

Modelo: 27.592

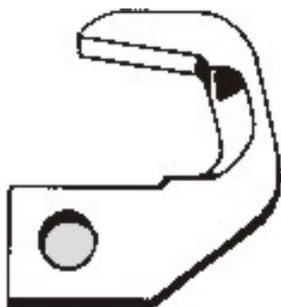
75449 LB, 75449 LA



Union Lamina

Modelo: 27.591

75449 LA



Union Lamina

Modelo: 30.773

57770 A (D)



Union Lamina

Modelo: 27.632

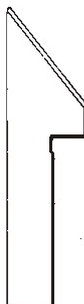
52970 E



Union Lamina

Modelo: 27.631

52970 C



Union Lamina

Modelo: 28.614

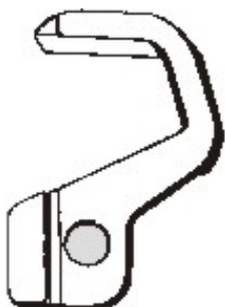
52949 B



Union Lamina

Modelo: 27.518

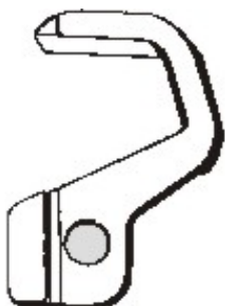
52949 A



Union Lamina

Modelo: 28.032

52770 D (E)



Union Lamina

Modelo: 27.580

52770 C (B)



Union Lamina

Modelo: 30.867

52749 A



Union Lamina

Modelo: 30.772

51270 S



Union Lamina

Modelo: 30.771

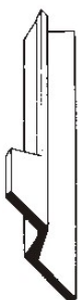
51249 B



Union Lamina

Modelo: 30.769

39570 SC



Union Lamina

Modelo: 30.768

39570 L



Union Lamina

Modelo: 30.767

39570 K



Union Lamina

Modelo: 30.766

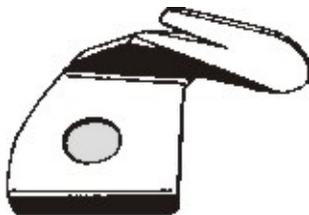
39570 J



Union Lamina

Modelo: 30.765

39556 L



Union Lamina

Modelo: 30.764

39556 K



Union Lamina

Modelo: 30.761

39549 SC



Union Lamina

Modelo: 27.522

39549 J



Union Lamina

Modelo: 27.514

39270 E, Kl. 39200/39600



Union Lamina

Modelo: 27.556

39270 D



Union Lamina

Modelo: 27.511

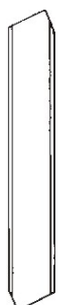
39270 A



Union Lamina

Modelo: 27.516

39249 K



Union Lamina

Modelo: 27.512

39249 A



Union Lamina

Modelo: 27.551

36270 SUPER 36270 B A10470



Union Lamina

Modelo: 27.552

36250 SUPER

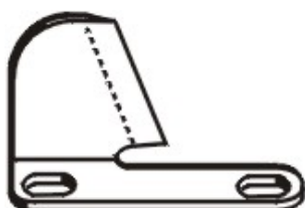
A10469



Union Lamina

Modelo: 30.760

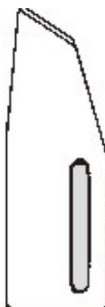
35796 C



Union Lamina

Modelo: 30.759

35796 B



Union Lamina

Modelo: 28.013

34770 K 34770 M



Union Lamina

Modelo: 30.758

34770 EL



Union Lamina

Modelo: 28.012

34749 K 34749 M



Union Lamina

Modelo: 30.757

34749 EL



Union Lamina

Modelo: 29.085

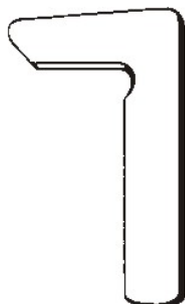
2170 (AA)



Union Lamina

Modelo: 29.086

2149 (AB)



Union Lamina

Modelo: 30.794

168 R



Union Lamina

Modelo: 27.582

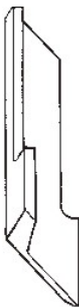
167 L



Union Lamina

Modelo: 30.750

122-20307



Union Lamina

Modelo: 28.420

118-45906



Union Lamina

Modelo: 27.508

75449



Union Lamina

Modelo: 28.620

57949



Union Lamina

Modelo: 27.630

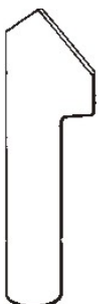
52949



Union Lamina

Modelo: 29.109

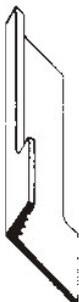
51470



Union Lamina

Modelo: 27.626

51449



Union Lamina

Modelo: 29.107

39870



Union Lamina

Modelo: 29.106

39849



Union Lamina

Modelo: 29.091

39549



Union Lamina

Modelo: 27.555

39270



Union Lamina

Modelo: 30.749

39249



Union Lamina

Modelo: 28.011

34770



Union Lamina

Modelo: 28.010

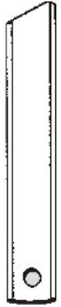
34749



Union Lamina

Modelo: 27.509

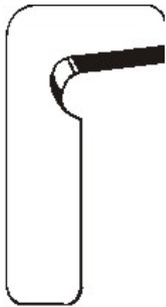
15470



Union Lamina

Modelo: 27.510

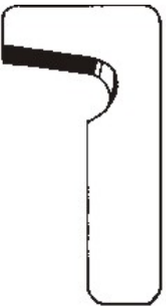
15449



Union Lamina

Modelo: 29.125

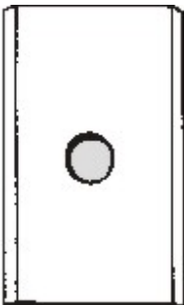
11111



Union Lamina

Modelo: 29.123

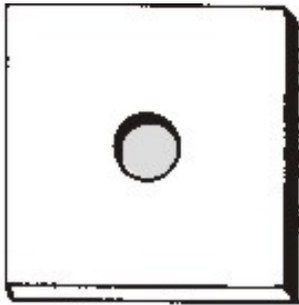
11110



Union Lamina

Modelo: 29.127

11109



**Union Lamina**

Modelo: 27.583

169



**Union Lamina Ceramica**

Modelo: 30.763

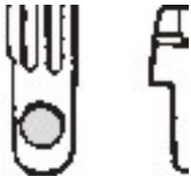
39549JBAK



**Union Lamina Ceramica**

Modelo: 30.762

39549BAK



**Union Linguete**

Modelo: 30.800

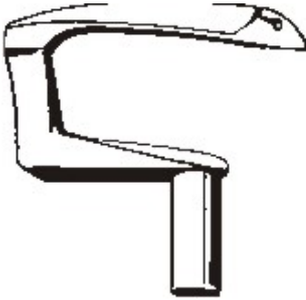
G 36240 (VD)



**Union Linguete**

Modelo: 28.622

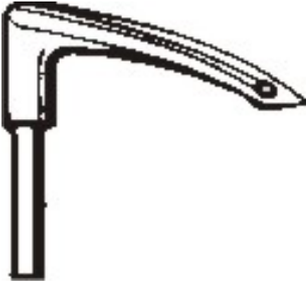
36240 (D)



Union Looper

Modelo: 28.619

G 51409 C



Union Looper

Modelo: 27.566

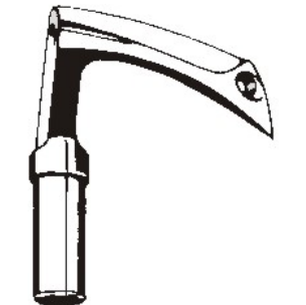
G 39508 AV (GC) (A 9050)



Union Looper

Modelo: 27.606

G 39508 A (UM)



Union Looper

Modelo: 27.600

AS26XA



Union Looper

Modelo: 30.790

A8376



Union Looper

Modelo: 30.789

A8375



Union Looper

Modelo: 30.786

81511



Union Looper

Modelo: 30.785

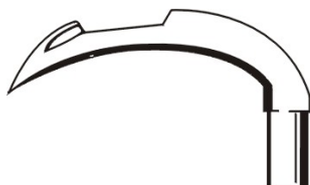
81507



Union Looper

Modelo: 30.782

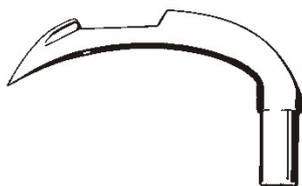
81311 B



Union Looper

Modelo: 30.780

81308 C



Union Looper

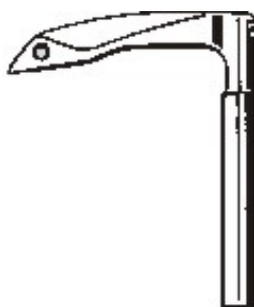
Modelo: 30.779

81308 B

Union Looper

Modelo: 28.618

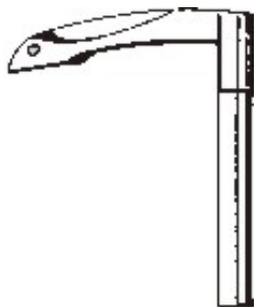
54211 A



Union Looper

Modelo: 29.130

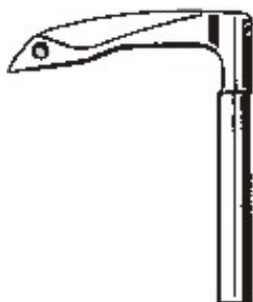
54208 B



Union Looper

Modelo: 27.613

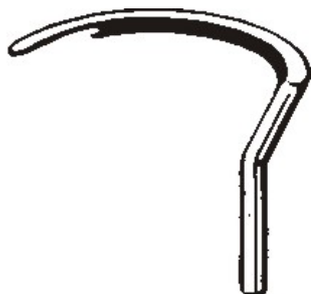
54208 A (CB)



Union Looper

Modelo: 27.612

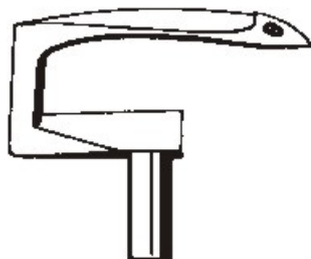
54208 (BZ)



Union Looper

Modelo: 29.133

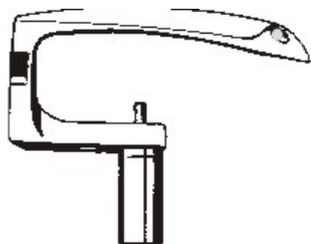
52845 A (B) = 52945 M (F)



Union Looper

Modelo: 28.528

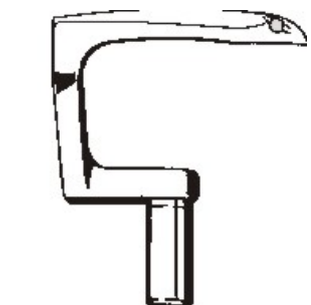
52808 E



Union Looper

Modelo: 29.132

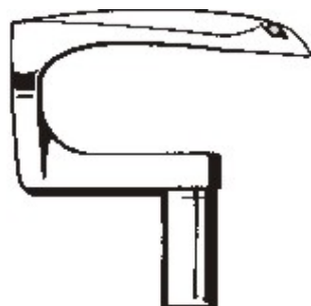
52708 B



Union Looper

Modelo: 30.866

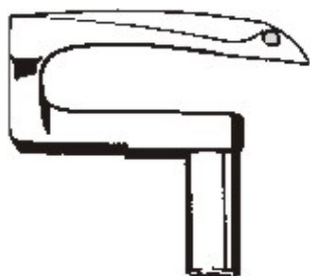
51909 D-9



Union Looper

Modelo: 29.120

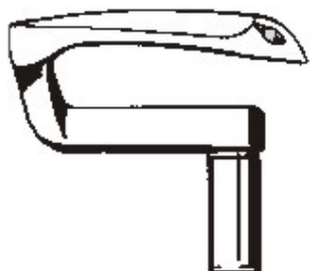
51909 C



Union Looper

Modelo: 29.121

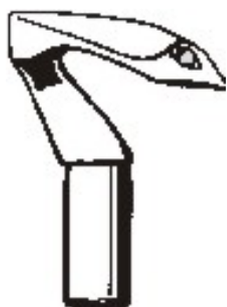
51908 B-9



Union Looper

Modelo: 29.118

51908 B-8



Union Looper

Modelo: 29.116

51808 A



Union Looper

Modelo: 30.772

51508M-18



Union Looper

Modelo: 29.112

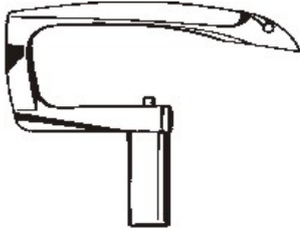
51408-16



Union Looper

Modelo: 29.111

51408-12



Union Looper

Modelo: 30.770

50309 K



Union Looper

Modelo: 27.536

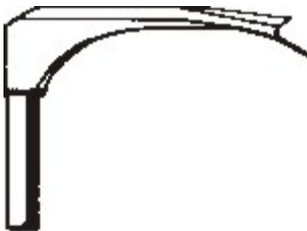
41309 A 41308 BX



Union Looper

Modelo: 27.535

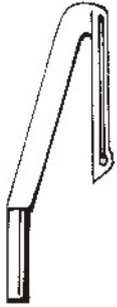
41308 B



Union Looper

Modelo: 27.610

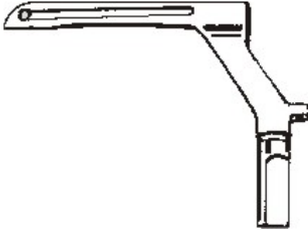
39860 (H)



Union Looper

Modelo: 29.108

39808 D (ACZ)



Union Looper

Modelo: 27.608

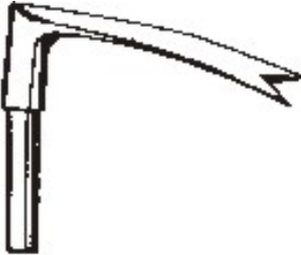
39808 (CY)



Union Looper

Modelo: 27.625

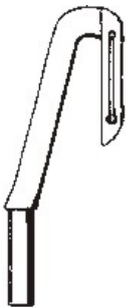
39560 B



Union Looper

Modelo: 29.096

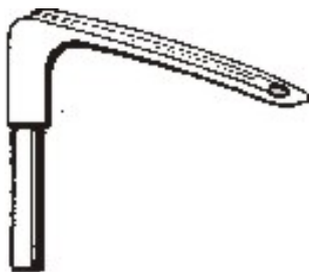
39560 A (E)



Union Looper

Modelo: 28.610

39508 P



Union Looper

Modelo: 28.027

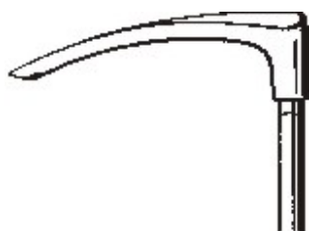
39508 E (CK)



Union Looper

Modelo: 27.605

39508 D



Union Looper

Modelo: 29.095

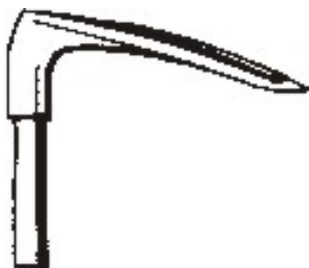
39508 C



Union Looper

Modelo: 29.094

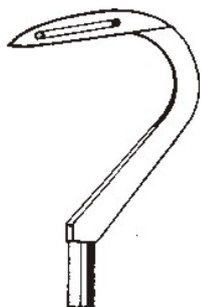
39508 B



Union Looper

Modelo: 27.534

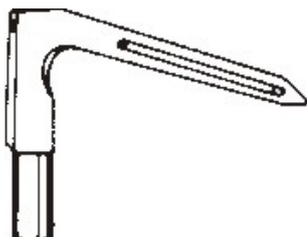
39508 A (CC)



Union Looper

Modelo: 27.525

39208 B



Union Looper

Modelo: 29.088

39208 AA



Union Looper

Modelo: 28.052

36-21      Kl. 200



Union Looper

Modelo: 27.554

36208 A



Union Looper

Modelo: 28.051

36-19      Kl. 160-20



Union Looper

Modelo: 29.136

36-16      Kl. 150

Union Looper

Modelo: 27.532

35809 BY (AY)

Union Looper

Modelo: 27.530

35809 AY (AV)

Union Looper

Modelo: 27.531

35808 AY (AU)



Union Looper

Modelo: 30.756

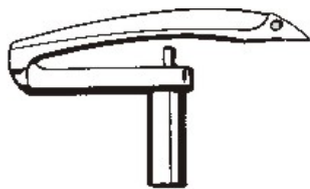
34709 D (URD)



Union Looper

Modelo: 28.014

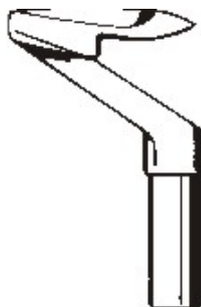
34709 (UR)



Union Looper

Modelo: 28.009

33709 C



Union Looper

Modelo: 27.549

2108 A



Union Looper

Modelo: 29.084

2008 Q (UXA) 3008 Q



Union Looper

Modelo: 28.006

2008 K (UX)



Union Looper

Modelo: 27.524

15408 G



Union Looper

Modelo: 27.523

15408 A

Union Looper

Modelo: 30.754

122-47508

Union Looper

Modelo: 30.753

122-47300

Union Looper

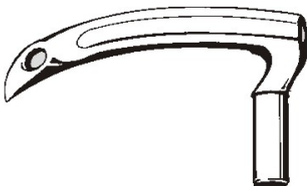
Modelo: 30.752

122-47102

Union Looper

Modelo: 30.751

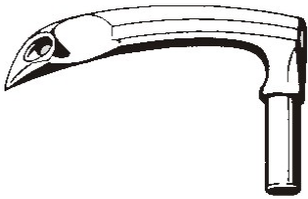
122-40107



Union Looper

Modelo: 29.135

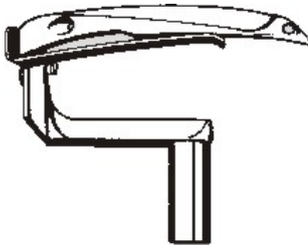
81508



Union Looper

Modelo: 27.601

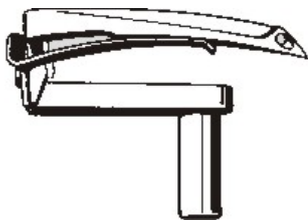
81208



Union Looper

Modelo: 29.129

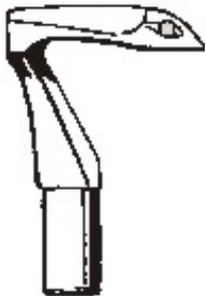
53409



Union Looper

Modelo: 29.128

53407



Union Looper

Modelo: 29.117

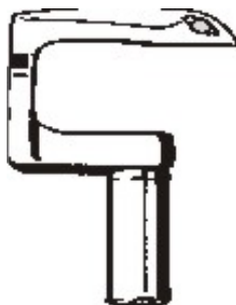
51809



Union Looper

Modelo: 29.115

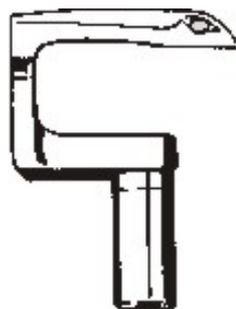
51808



Union Looper

Modelo: 29.114

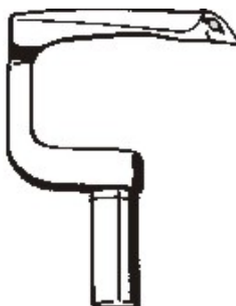
51709



Union Looper

Modelo: 29.113

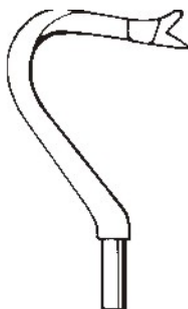
51708



Union Looper

Modelo: 29.110

51409



Union Looper

Modelo: 27.559

39160



Union Looper

Modelo: 27.550

15460


**Union Looperholder**

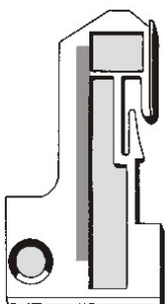
 Modelo: 30.787

A 8377

**Union Placa**

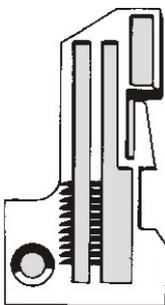
 Modelo: 30.809

GB 39524 AW (HN)


**Union Placa**

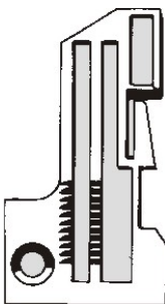
 Modelo: 30.808

GA 39524 JU (HE)


**Union Placa**

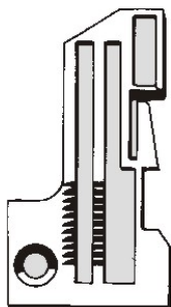
 Modelo: 27.571

GA 39524 C 5/32 (HC)


**Union Placa**

 Modelo: 27.569

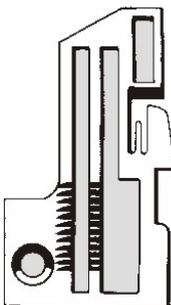
GA 39524 C 3/32 (HA)



Union Placa

Modelo: 27.570

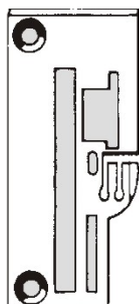
GA 39524 C 1/8 (HB)



Union Placa

Modelo: 30.807

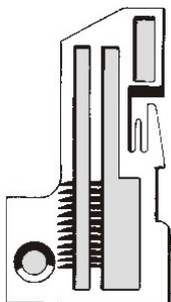
GA 39524 AW (HH) 5/32



Union Placa

Modelo: 27.542

G 52928 A 5-8



Union Placa

Modelo: 30.803

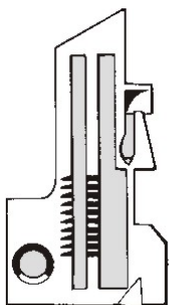
G 39524 AW (GC)



Union Placa

Modelo: 30.802

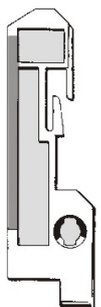
G 39524 AV (GB)



Union Placa

Modelo: 30.788

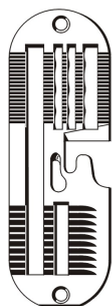
A 9953 1/8 (HV 1/8)



Union Placa

Modelo: 27.575

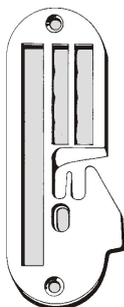
A 9608 B (HG)



Union Placa

Modelo: 30.783

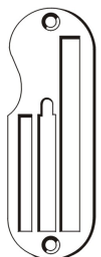
81324 A



Union Placa

Modelo: 27.604

81224 AB

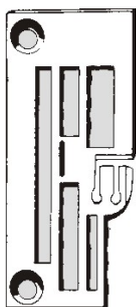


Union Placa

Modelo: 30.775

80224

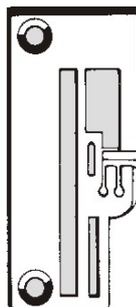
80224



Union Placa

Modelo: 27.543

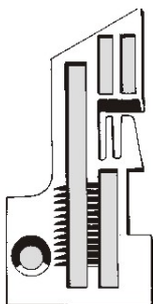
52928 A 16-8



Union Placa

Modelo: 27.629

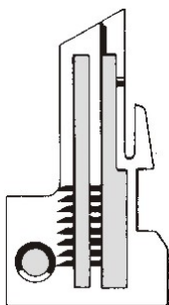
52924 BH 5-8



Union Placa

Modelo: 28.028

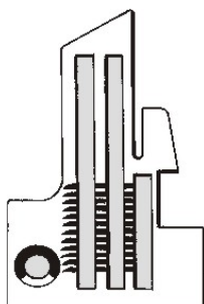
39524 W (AN)



Union Placa

Modelo: 29.097

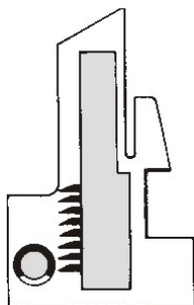
39524 P (AJ)



Union Placa

Modelo: 29.105

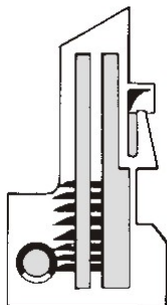
39524 N (AH)



Union Placa

Modelo: 29.101

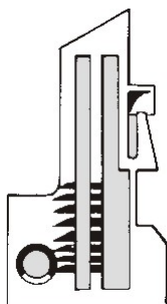
39524 J



Union Placa

Modelo: 29.103

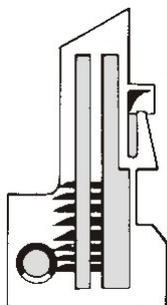
39524 D (AM)



Union Placa

Modelo: 28.616

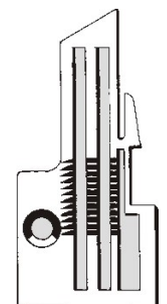
39524 C 5/32 (AC 5/32)



Union Placa

Modelo: 27.615

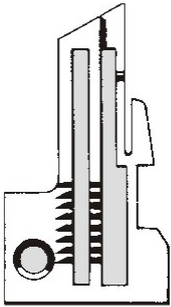
39524 C 1/8 (AC 1/8)



Union Placa

Modelo: 27.607

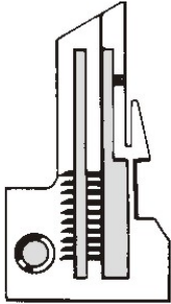
39524 BF 1/8 (BK)



Union Placa

Modelo: 27.545

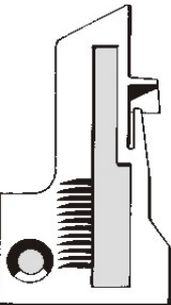
39524 B 3/32 (V 3/32)



Union Placa

Modelo: 27.546

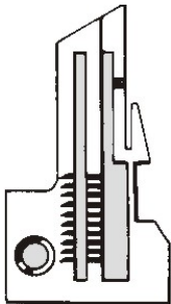
39524 B 1/8 (V 1/8)



Union Placa

Modelo: 29.104

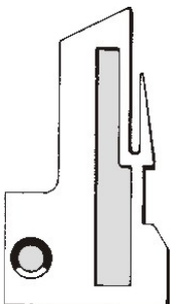
39524 AS (BE)



Union Placa

Modelo: 27.619

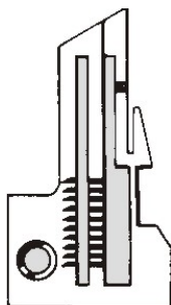
39524 AB 5/32 (AX 5/32)



Union Placa

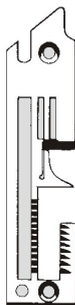
Modelo: 27.621

39524 AB 1/8 (AX 1/8) ohne Transporteurschlitz


**Union Placa**

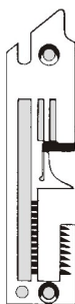
 Modelo: 27.597

39524 AB 1/8 (AX 1/8)


**Union Placa**

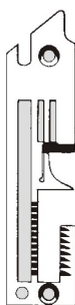
 Modelo: 27.540

39224 J


**Union Placa**

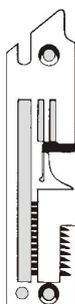
 Modelo: 27.538

39224 AC 3/32


**Union Placa**

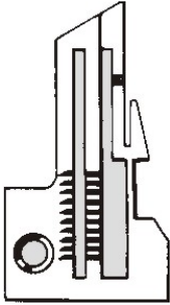
 Modelo: 27.539

39224 AC 1/8


**Union Placa**

 Modelo: 27.541

39224 AA

**Union Plate**

Modelo: 27.623

39524 B 5/32 (BH)

## Peças Sobress. / Pfaff

Modelo: 30.721

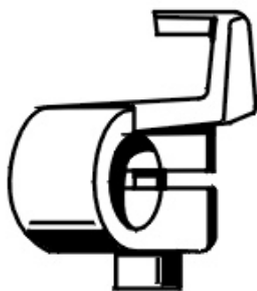
91-186661-05



Pfaff Abridor

Modelo: 30.708

91-174481-12



Pfaff Abridor

Modelo: 30.705

91-171874-12



Pfaff Abridor

Modelo: 30.692

91-168300-12

Pfaff Braçadeira

Modelo: 28.812

91-119455-05

**Pfaff Guia**Modelo: 28.495

91-172802-01

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.747

JGR1046-8

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.746

J501GB107

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.744

J211-0060

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.742

J208393

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.738

J204161

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.735

J202527A

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.734

J202295

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.733

J201121A

Pfaff Lâmina

Modelo: 27.272

CT169395x9.0

Pfaff Lâmina

Modelo: 27.271

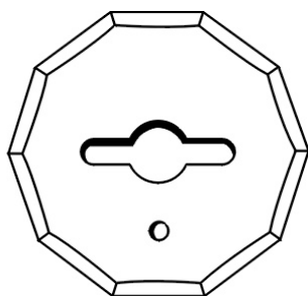
CT169395x7.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.730

99-134505-05 TIN

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.729

99-134505-05 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.728

99-134505-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.727

91-265118-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.726

91-265118-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.725

91-264338-15 91-171853-15-001



Pfaff Lâmina

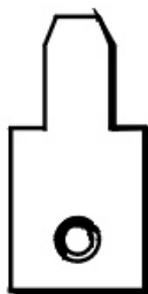
Modelo: 30.722

91-189140-05

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.720

91-186659-05



Pfaff Lâmina

Modelo: 30.719

91-182344-05

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.717

91-180295-05

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.716

91-178926-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.808

91-177919-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.496

91-176055-91 (komplett)

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.504

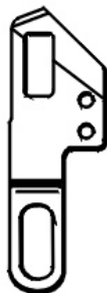
91-175952-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.807

91-173792-05x9.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.806

91-173792-05x7.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.707

91-173197-15

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.953

91-172071-05 91-172358-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.273

91-171853-15/000

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.704

91-170560-04/003 x9,0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.703

91-170560-04/002 x7,0v

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.702

91-170440-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.695

91-169395x9.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.694

91-169395x7.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.693

91-169395x5.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.313

91-169239x0.8

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.802

91-168498-15

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.691

91-167973-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.690

91-167350-01 (CT)

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.689

91-166701-04/006 x12

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.688

91-166701-04/005 x9

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.687

91-166701-04/004 x7

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.686

91-166700-04/003 x12

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.685

91-166700-04/002 x9



Pfaff Lâmina

Modelo: 30.684

91-166700-04/001 x7

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.683

91-165642-15

Pfaff Lâmina

Modelo: 30.681

91-165629-05



Pfaff Lâmina

Modelo: 30.675

91-150446-05 (CT)



Pfaff Lâmina

Modelo: 30.674

91-150166-05 (CT)



Pfaff Lâmina

Modelo: 30.671

91-132558-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.670

91-130183-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.669

91-130182-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.518

91-120748-9.5 = 71-90 3/8 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.517

91-120748-6.4 = 71-90 1/4 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.668

91-120748-28.6 = 71-90 1 1/8 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.524

91-120748-25.4 = 71-90 1 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.523

91-120748-22.2 = 71-90 7/8 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.522

91-120748-19.0 = 71-90 3/4 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.521

91-120748-17.5 = 71-90 11/16 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.324

91-120748-16.0 = 71-90 5/8 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.520

91-120748-14.0 = 71-90 9/16 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.323

91-120748-12.7 = 71-90 1/2 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.519

91-120748-11 = 71-90 7/16 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.810

91-119715-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.809

91-119714-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.811

91-119486-91

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.286

91-113460-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.666

91-110482-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.322

91-069596x9.0 (CT)

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.315

91-069596x7.0 (CT)

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.266

91-069595x9.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.265

91-069595x7.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.665

91-065546-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.814

91-058309-1.2Ax4.5

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.664

91-054896-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.801

91-048909-93/001 (CT)

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.663

91-048908-10-30

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.317

91-022453-05 91-022097-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.316

91-022452-05 91-132169-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.957

91-022096-05 91-132168-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.262

91-020241-39.7 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.261

91-020241-38.1 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.260

91-020241-36.5 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.258

91-020241-31.7 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.257

91-020241-28.6 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.256

91-020241-25.4 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.255

91-020241-22.2 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.254

91-020241-20.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.253

91-020241-19.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.252

91-020241-17.5 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.251

91-020241-16.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.514

91-020241-14.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.249

91-020241-12.7 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.248

91-020241-11.0 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.247

91-020241- 9.5 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.513

91-020241- 6.4 HSS

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.291

91-019737x9.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.290

91-019737x7.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.289

91-019737x5.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.239

91-019506x9.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.236

91-019506x7.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.238**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.237

91-015435x9.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.235

91-015435x7.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.234

91-015435x5.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.318

91-015435x4.0

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.231

91-015323

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.662

91-014046-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.661

91-011957-15

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.287

91-010192-05

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.660

119444/4,3

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.949

119444 HSS 91-119444-04/011

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.312

119444 91-119444-04/001

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.659

119202/4,3

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.948

119202 HSS 91-119202-04/011

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.311

119202 91-119202-04/001

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.945

11324x3.5 HSS 91-011324-04/013

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.301

11324x3.5 91-011324-04/003

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.502

11324x3.1 91-011324-04/002

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.944

11324x2.7 HSS 91-011324-04/011

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.299

11324x2.7 91-011324-04/001

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.940

11233x2.7 HSS 91-011233-04/011

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.292

11233x2.7 91-011233-04/001

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.304

11179x3.5 91-011179-04/003

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.865

11179x2.7 HSS 91-011179-04/011

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.302

11179x2.7 91-011179-04/001

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.501

11165x3.5 HSS 91-011165-04/013

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.500

11165x3.5      91-011165-04/003

**Pfaff Lâmina**Modelo: 28.498**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.297

11165x2.7 HSS      91-011165-04/011

**Pfaff Lâmina**Modelo: 27.296

11165x2.7      91-011165-04/001

**Pfaff Lâmina**Modelo: 30.658

11165Fx2.7

**Pfaff Looper**Modelo: 30.741

J204949

Pfaff Looper

Modelo: 30.740

J204703

Pfaff Looper

Modelo: 30.739

J204702

Pfaff Looper

Modelo: 30.737

J204072

Pfaff Looper

Modelo: 30.736

J204062

Pfaff Looper

Modelo: 30.718

91-180614-05 91-066933-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.715

91-176981-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.714

91-176981-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.713

91-176980-05

Pfaff Looper

Modelo: 27.956

91-172797-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.706

91-172376-05

Pfaff Looper

Modelo: 27.952

91-170966-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.701

91-169990-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.700

91-169877-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.699

91-169874-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.698

91-169867-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.697

91-169864-05

Pfaff Looper

Modelo: 30.696

91-169747-05

Pfaff Looper

Modelo: 27.995

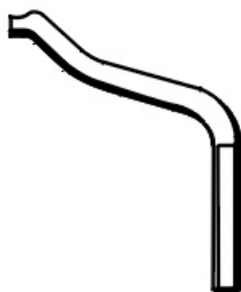
91-169711-05

**Pfaff Looper**Modelo: 30.673

91-132684-92

**Pfaff Looper**Modelo: 30.672

91-132577-92

**Pfaff Regua**Modelo: 30.676

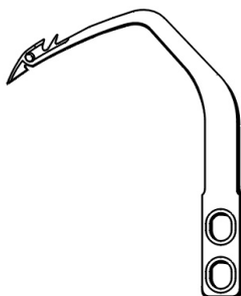
91-156114-05

**Pfaff Cather**Modelo: 30.748

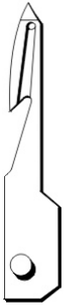
JGR1049/2-8

**Pfaff Cather**Modelo: 30.745

J501BJ133

**Pfaff Cather**Modelo: 30.743

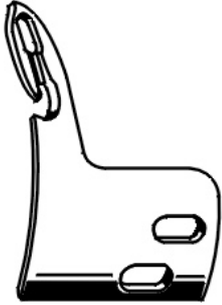
J211.7.7



Pfaff Cather

Modelo: 30.732

J101.10.1-2



Pfaff Cather

Modelo: 30.724

91-264240-05

Pfaff Cather

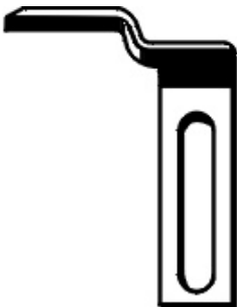
Modelo: 30.723

91-262184-05

Pfaff Cather

Modelo: 30.712

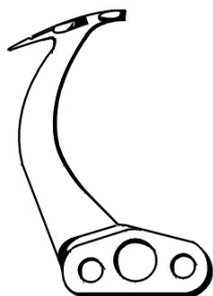
91-176357-05



Pfaff Cather

Modelo: 30.711

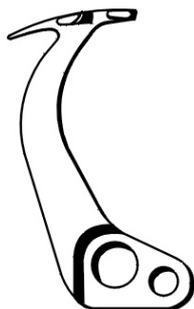
91-176098-05



Pfaff Cather

Modelo: 30.710

91-176094-05



Pfaff Cather

Modelo: 30.709

91-176093-05

Pfaff Cather

Modelo: 27.951

91-175540-05 = 91-165505-05

Pfaff Cather

Modelo: 28.803

91-168499-05

Pfaff Cather

Modelo: 30.682

91-165641-05

**Pfaff Cather**Modelo: 30.680

91-165505-05

**Pfaff Cather**Modelo: 30.679

91-164925-05

**Pfaff Inserir**Modelo: 28.493

CT15320-6.0

**Pfaff Inserir**Modelo: 28.492

CT15320-5.0

**Pfaff Inserir**Modelo: 28.491

CT15320-4.5

**Pfaff Inserir**Modelo: 28.490

CT15320-4.0

**Pfaff Inserir**Modelo: 28.489

CT15320-3.5

**Pfaff Inserir**Modelo: 28.488

CT15320-3.0

**Pfaff Inserir**Modelo: 30.731

CT15320-2.5

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.264

91-069595x5.0 HSS

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.259

91-020241-33.3 HSS

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.284

91-015320-5.0

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.283

91-015320-4.5

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.282

91-015320-4.0

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.281

91-015320-3.5

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.280

91-015320-3.0

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.279

91-015320-2.5

**Pfaff Inserir**Modelo: 27.278

91-015320-2.0

---

Pfaff Tesoura

Modelo: 30.678

91-164673-01

Pfaff Tesoura

Modelo: 30.677

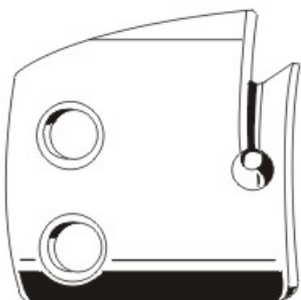
91-164672-91

Pfaff Tesoura

Modelo: 30.667

91-119283-01

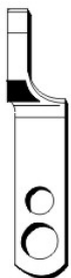
## Peças Sobress. / Toyota



Toyota Lâmina

Modelo: 30.817

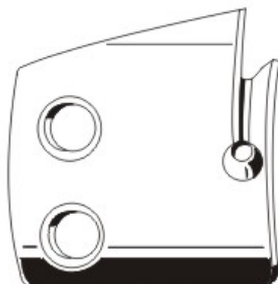
2111417-556-B



Toyota Lâmina

Modelo: 30.816

2111417-553-A



Toyota Lâmina

Modelo: 30.815

2111407-553-B



Toyota Lâmina

Modelo: 30.814

1650004-229 (CT)



Toyota Lâmina

Modelo: 30.813

1270004-229 (CT)

Toyota Lâmina

Modelo: 30.812

1250014-229 (CT)

Toyota Lâmina

Modelo: 30.811

1250004-237B



Toyota Lâmina

Modelo: 30.810

1250004-229B

## Peças Sobress. / W.&amp;G.



W.&amp;G. Lâmina

Modelo: 27.643

D 119-7      313-870-002



W.&amp;G. Lâmina

Modelo: 27.641

D 119-10



W.&amp;G. Lâmina

Modelo: 27.640

D 110-10      313-870-003



W.&amp;G. Lâmina

Modelo: 28.066

CTD 119-7



W.&G. Lâmina

Modelo: 28.064

CTD 119-10



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.642

CTD 110-8 A



W.&G. Lâmina

Modelo: 28.063

CTD 110-10



W.&G. Lâmina

Modelo: 28.053

CT 3544 A      312-870-004



W.&G. Lâmina

Modelo: 28.054

CT 3543      312-870-002



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.661

441031 (CT) 313-870-005



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.638

3544 A HSS 312-870-003



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.639

3543 HSS 312-870-001



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.635

1662 A



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.637

5350



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.633

1662



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.634

1657



W.&G. Lâmina

Modelo: 27.636

1655



W.&G. Linguete

Modelo: 27.646

3018

312-800-026



W.&G. Looper

Modelo: 27.647

D 80-4

313-810-001



W.&G. Looper

Modelo: 27.648

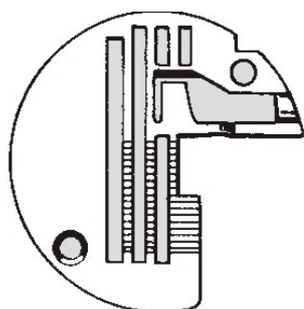
D 60-3      313-810-010



W.&G. Looper

Modelo: 27.649

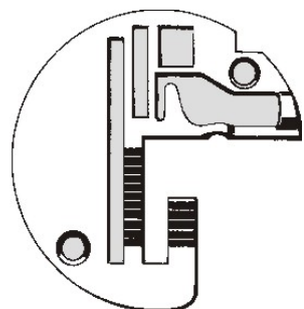
442001      313-810-012



W.&G. Placa

Modelo: 27.650

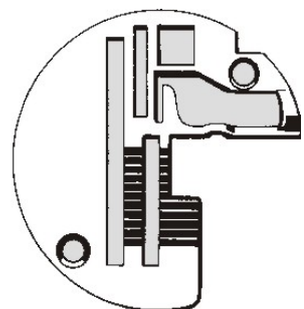
D 250-39      313-801-036



W.&G. Placa

Modelo: 27.663

D 250-18 A      313-801-025



W.&G. Placa

Modelo: 27.662

D 250-17 B

## Peças Sobress. / Yamato



Yamato Catcher

Modelo: 29.193

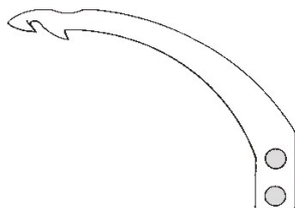
3120151



Yamato Catcher

Modelo: 29.195

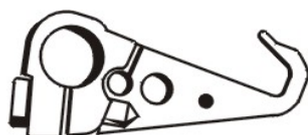
3100513



Yamato Catcher

Modelo: 29.183

95 399



Yamato KnifeHolder

Modelo: 30.860

3501534



Yamato Lamina

Modelo: 29.141

CT 68 184 = CT36270



Yamato Lamina

Modelo: 29.143

CT 68 121 = CT36250



Yamato Lamina

Modelo: 28.068

CT 37 538



Yamato Lamina

Modelo: 28.067

CT 37 514



Yamato Lamina

Modelo: 30.864

CT 35 897



Yamato Lamina

Modelo: 30.863

CT 3110038



Yamato Lamina

Modelo: 28.069

CT 30 421



Yamato Lamina

Modelo: 29.154

CT 20 491 G



Yamato Lamina

Modelo: 27.761

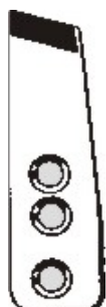
CT 20 491



Yamato Lamina

Modelo: 29.181

95 276 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.182

94 417 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.140

68 184 SUPER



Yamato Lamina

Modelo: 29.142

68 121 SUPER



Yamato Lamina

Modelo: 29.152

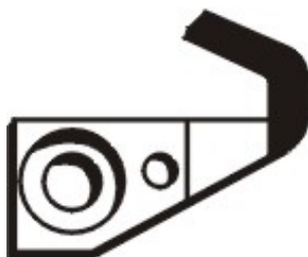
CT 35 897



Yamato Lamina

Modelo: 30.862

3501597 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 30.861

3501535 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 30.859

3501200



Yamato Lamina

Modelo: 30.858

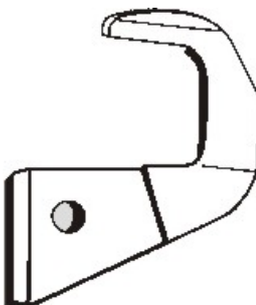
3501032 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 27.743

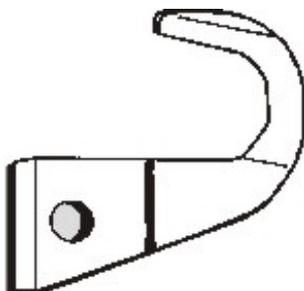
32 914 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.197

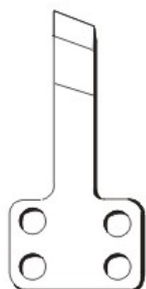
3120015 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.199

3110037 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 30.854

3101802



Yamato Lamina

Modelo: 30.853

3101801



Yamato Lamina

Modelo: 29.188

3101465 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.191

3101028 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.156

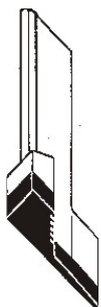
23 580 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 30.851

212 1235 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.160

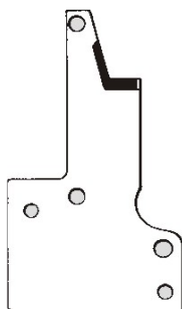
212 1107 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.164

211 1056 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.163

211 1055 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 28.665

2100167      6200097



Yamato Lamina

Modelo: 27.762

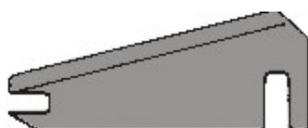
20496 (CT) 6200022



Yamato Lamina

Modelo: 29.155

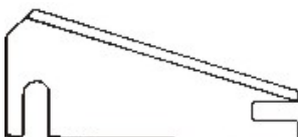
2020003 (CT)



Yamato Lamina

Modelo: 29.149

15487 Ceramic



Yamato Lamina

Modelo: 30.837

14136 = 21-3003 Eagle



Yamato Lamina

Modelo: 30.835

3201062



Yamato Lamina

Modelo: 29.194

3120150



Yamato Lamina

Modelo: 29.198

3120016



Yamato Lamina

Modelo: 29.200

3110038

Yamato Lâmina

Modelo: 29.189

3101633



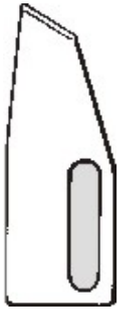
Yamato Lâmina

Modelo: 29.190



Yamato Lâmina

Modelo: 29.192



Yamato Lâmina

Modelo: 29.196

3100512



Yamato Lâmina

Modelo: 29.161

212 1111



Yamato Lâmina

Modelo: 29.158

2110305



Yamato Lâmina

Modelo: 29.162

210 1091



Yamato Lâmina

Modelo: 29.180

95 277



Yamato Lâmina

Modelo: 27.738

38 332



Yamato Lâmina

Modelo: 27.737

37 538



Yamato Lâmina

Modelo: 27.736

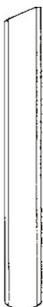
37 514



Yamato Lâmina

Modelo: 27.758

35 285



Yamato Lâmina

Modelo: 27.735

30 421



Yamato Lâmina

Modelo: 28.664

23 582



Yamato Lâmina

Modelo: 27.777

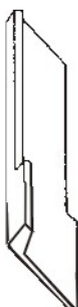
22 195



Yamato Lâmina

Modelo: 27.763

20 498



Yamato Lâmina

Modelo: 27.760

20 491



Yamato Lâmina

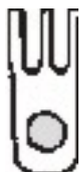
Modelo: 30.830

20 271


**Yamato Lamina Ceramica**

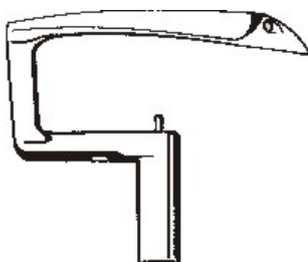
 Modelo: 30.837

2100167BAK


**Yamato Linguete**

 Modelo: 29.145

68 491 = 36240


**Yamato Looper**

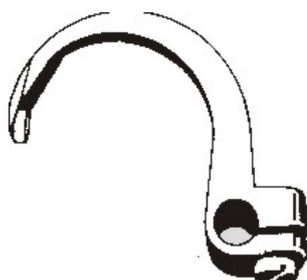
 Modelo: 28.678

94 480 (93310) (95174)


**Yamato Looper**

 Modelo: 29.144

68 217


**Yamato Looper**

 Modelo: 29.147

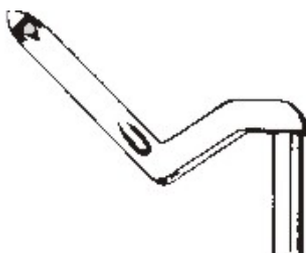
68 124 = 36251 F



Yamato Looper

Modelo: 29.146

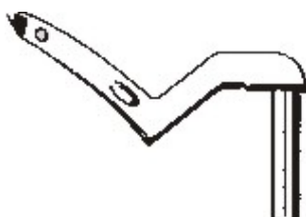
68 123 = 36251 E (A)



Yamato Looper

Modelo: 27.746

35 227, 32539



Yamato Looper

Modelo: 28.070

34 730, 34599



Yamato Looper

Modelo: 30.856

3109310



Yamato Looper

Modelo: 30.855

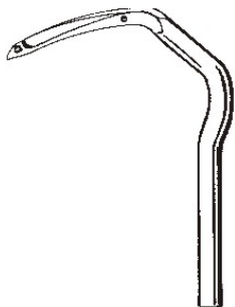
3109306



Yamato Looper

Modelo: 30.852

3021092



Yamato Looper

Modelo: 28.667

25 046 (20378)



Yamato Looper

Modelo: 30.850

211 9323 (F4)



Yamato Looper

Modelo: 30.849

211 9322 (F3)

Yamato Looper

Modelo: 30.848

211 9305

Yamato Looper

Modelo: 30.847

211 9303



Yamato Looper

Modelo: 30.846

211 9302 (Y2)



Yamato Looper

Modelo: 30.845

211 9301 (Y1)



Yamato Looper

Modelo: 30.844

210 9348



Yamato Looper

Modelo: 30.843

210 9347      6209301



Yamato Looper

Modelo: 30.842

210 9335

Yamato Looper

Modelo: 30.841

210 9334



Yamato Looper

Modelo: 29.174

210 9322      6209300



Yamato Looper

Modelo: 30.840

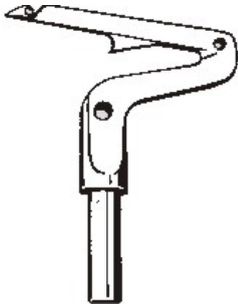
210 9310



Yamato Looper

Modelo: 30.839

2109309



Yamato Looper

Modelo: 29.166

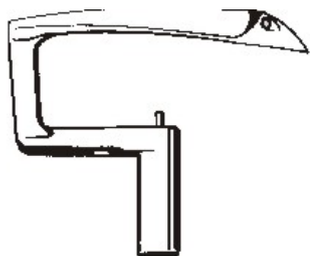
210 9308



Yamato Looper

Modelo: 30.838

210 9307



Yamato Looper

 Modelo: 30.836

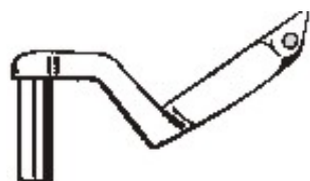
3209311



Yamato Looper

 Modelo: 29.201

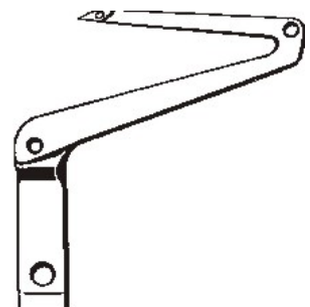
3109300



Yamato Looper

 Modelo: 30.834

212 9300



Yamato Looper

 Modelo: 30.833

211 9324

Yamato Looper

 Modelo: 30.832

2109343



Yamato Looper

 Modelo: 29.178

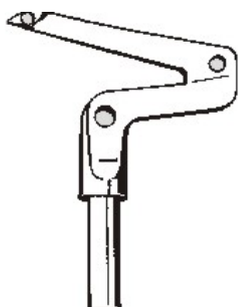
2109342



Yamato Looper

Modelo: 29.177

2109341



Yamato Looper

Modelo: 29.167

210 9331



Yamato Looper

Modelo: 29.179

210 9328



Yamato Looper

Modelo: 29.176

210 9326



Yamato Looper

Modelo: 29.175

210 9324



Yamato Looper

Modelo: 29.173

210 9320



Yamato Looper

Modelo: 29.172

210 9305



Yamato Looper

Modelo: 29.171

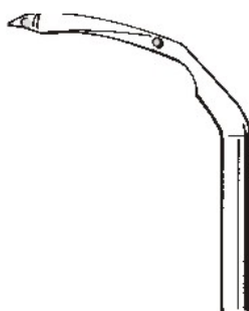
210 9304



Yamato Looper

Modelo: 29.170

210 9303



Yamato Looper

Modelo: 29.168

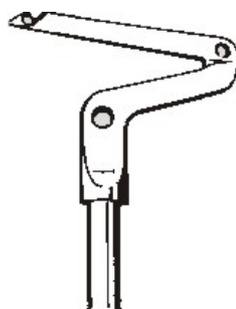
210 9302



Yamato Looper

Modelo: 29.169

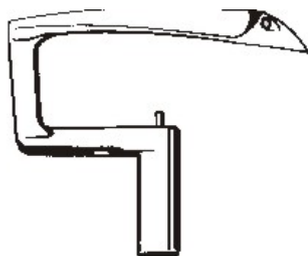
210 9301



Yamato Looper

Modelo: 29.165

210 9300



Yamato Looper

Modelo: 28.677

95499



Yamato Looper

Modelo: 29.157

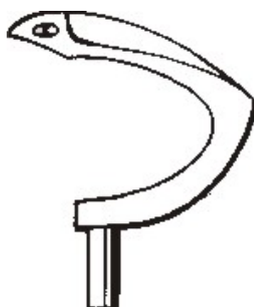
85 168



Yamato Looper

Modelo: 28.656

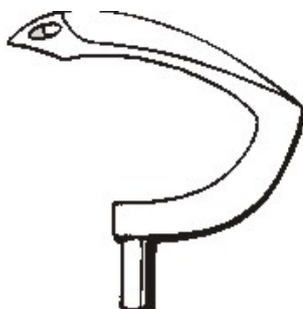
80 413



Yamato Looper

Modelo: 29.139

69 086



Yamato Looper

Modelo: 29.137

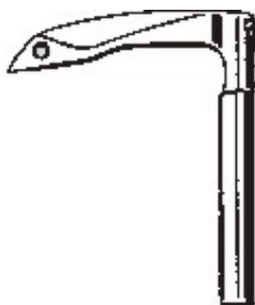
69 085

**Yamato Looper**Modelo: 29.138

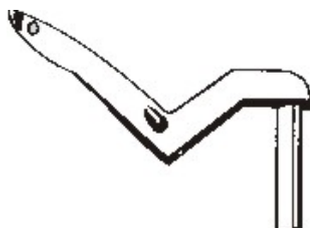
69 084

**Yamato Looper**Modelo: 29.185

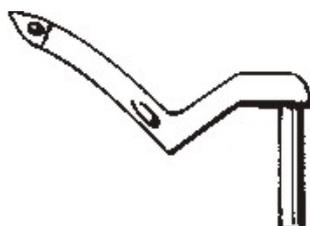
66 621

**Yamato Looper**Modelo: 29.184

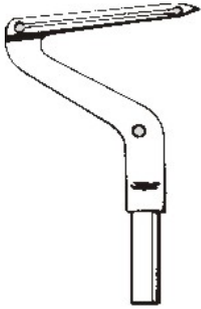
66 601

**Yamato Looper**Modelo: 28.661

34 584

**Yamato Looper**Modelo: 29.153

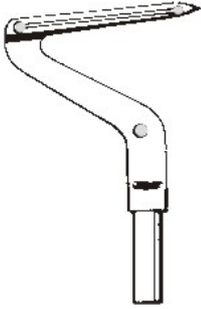
34 519



Yamato Looper

Modelo: 27.759

34 393



Yamato Looper

Modelo: 34.392

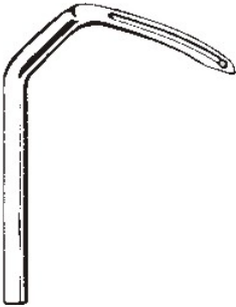
34 392



Yamato Looper

Modelo: 30.831

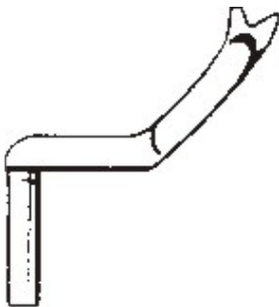
34 113



Yamato Looper

Modelo: 27.742

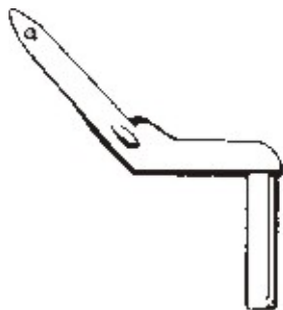
33 059



Yamato Looper

Modelo: 27.747

32 813



Yamato Looper

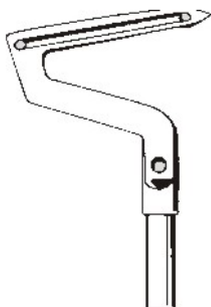
Modelo: 27.740

32 807

Yamato Looper

Modelo: 28.658

32 790



Yamato Looper

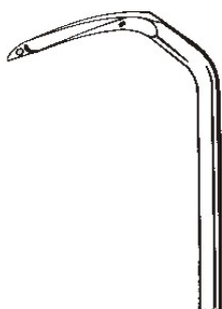
Modelo: 27.745

32 541

Yamato Looper

Modelo: 27.741

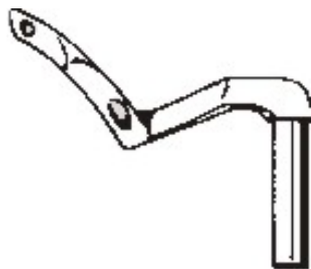
32 415



Yamato Looper

Modelo: 28.659

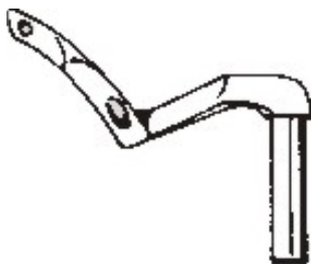
31 877



Yamato Loper

Modelo: 28.672

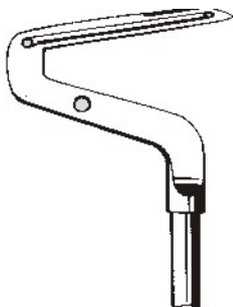
27 013



Yamato Loper

Modelo: 28.671

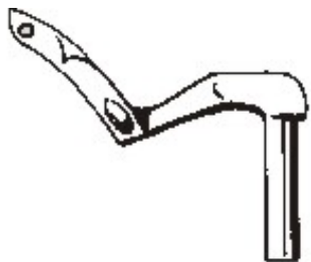
27012



Yamato Loper

Modelo: 27.779

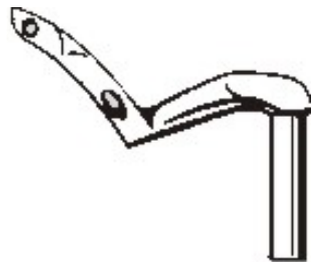
21 757



Yamato Loper

Modelo: 28.669

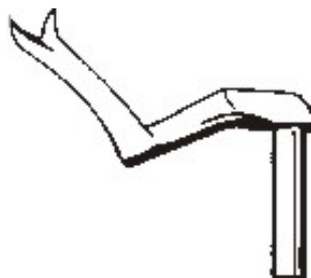
21 756



Yamato Loper

Modelo: 28.673

21 754



Yamato Looper

Modelo: 28.666

21 752



Yamato Looper

Modelo: 27.778

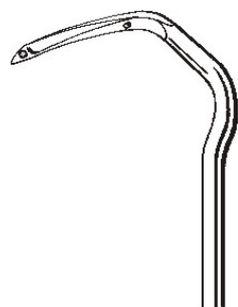
21 701



Yamato Looper

Modelo: 28.670

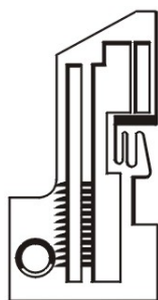
21 700



Yamato Looper

Modelo: 28.668

20 577



Yamato Placa

Modelo: 30.857

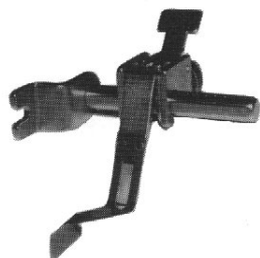
33 821

## Costura / Guias


**Guia de costura**

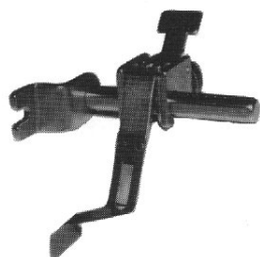
Modelo: 9692

Guia de costura ajustável e giratório. Novo tipo de guia de costura. A guia de costura composta por 2 peças é móvel e conseqüentemente pousa a todo seu comprimento, permitindo assim: um melhor acompanhamento das orlas e das costuras atravessadas.

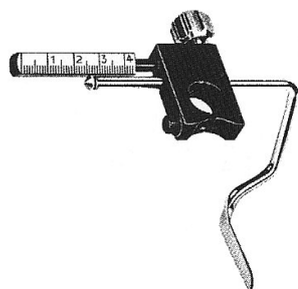

**Guia orla**

Modelo: 6771

Guia orla com mola, garante um acompanhamento exacto do material.


**Guia orla**

Guia orla com mola, garante um acompanhamento exacto do material.


**Guia orla**

Modelo: 6749/1

Guia orla, versão rapidamente alterável, para todos os tipos de máquinas de costura industriais. Com uma simples operação a régua poderá ser ajustada até 45 mm, versão direita, conforme demonstração.


**Hímen magnético**

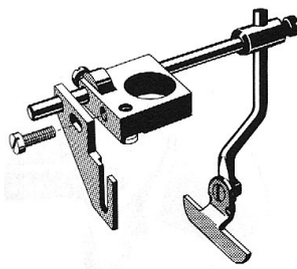
Modelo: 9690

Hímen magnético com magnete duro de longa duração, que adere a todas as máquinas de costura, facilmente aplicável.


**Magnete de mesas**

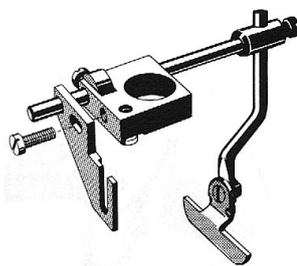
 Modelo: 9688

Magnete de mesas, sem armação em metal, magnete ca. 25 mm Ø, grossura 5 mm.


**Regua 13,1 mm**

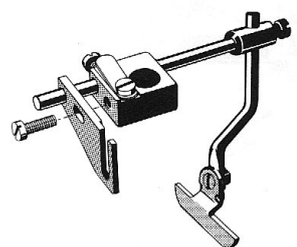
 Modelo: 6748

Regua perfuração 13,1 mm Ø adaptável p/ Dürkopp 212 etc.


**Regua 14,0 mm**

 Modelo: 6744

Regua, perfuração 14,0 mm Ø, adaptável p/ Singer 96, Pfaff, Pfaff 463,487 etc.


**Regua 8,8 mm**

 Modelo: 6745

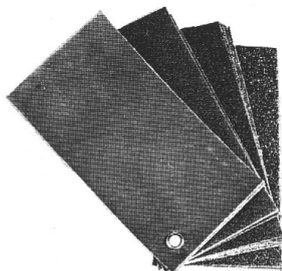
Regua com a perfuração 8,8 mm Ø, adaptável p/ Singer 96, Adler, Dürkopp 211, Juki, etc.


**Régua unitária,**

 Modelo: 6748/1

Régua unitária, suplementar, adaptável p/ todos os tipos.

## Costura / Fio Abrasivo



### Abrasivos em Folhas

Modelo: 9483

Abrasivos em folhas de 23 x 28 cm, possível rasgar em tiras pequenas.



### Fio Abrasivo "Mitchell"

Modelo: 9461/1

Fio abrasivo original Mitchell, primeira qualidade americana, em rolos de 25 Yards (ca. 23 m).



### Fio Abrasivo "Preti"

Modelo: 9462

Fio abrasivo original Preti, em rolos de 15 m.



### Fita Abrasivo "Mitchell"

Modelo: 9463

Fita abrasivo original Mitchell, primeira qualidade americana, em rolos de 25 Yards (ca. 23 m).



### Tira Abrasiva

Modelo: 9481

Tira abrasiva em rolos de 50 m comprimento, 50 mm largura, possível rasgar em pequenas tiras.

## Costura / Acessório


**Abre casas**

Modelo: 9195

Abre casas com capa, para abrir costuras e casas de botão.


**Agulha para rematar**

Modelo: 2390

Agulha para rematar, com 74 mm de comprimento.


**Alfinetes de segurança**

Modelo: 6014/1

Alfinetes de segurança, niquelados, inoxidáveis com espiral e cabeça DUPLUX em embalagens de 1000 pcs., com cerca de 24 mm de comprimento.


**Caixa p/bobines**

Modelo: 633

Caixa p/ 24 bobines, completa com parafuso p/ fixar. É montada por baixo da máquina de costura, giratório.


**Correia de couro**

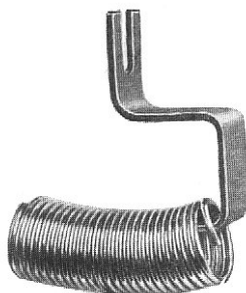
Modelo: 9385

Correia de couro - 7 mm Ø.


**Corta Fios**

Modelo: 6774

Corta fios com faca escondida (não há perigo de ferimentos).


**Corta Fios**

Modelo: 6776/1

Corta fios com faca escondida (não há perigo de ferimentos).

**Emulsão de Silicone**

Modelo: 9093

Emulsão de silicone, pronto a utilizar, para a costura. NM 1-350.


**Enfiador**

Modelo: 9058

Enfiador para máquina de costura corte e cose, em latão, 125 mm de comprimento, 0,6 mm de espessura, com um olhete.


**Enfiador de agulhas**

Modelo: 9055

Enfiador de agulhas p/ máquinas de costura.

**Enfiador de botões**Modelo: 6154

Enfiador de botões, para um rápido enfiamento dos botões das camisas, blusas e calças etc., com corta fios.

**Fita teflon**Modelo: 7202

Fita teflon aderente p.e. p/ calçadores, resistentes até 260° C de calor, ca. 0,08 mm grossura, ca. 30 mm largura em rolos de 33 m.

**Oleadeira**Modelo: 9694

Oleadeira de silicone com magnete forte, para fixação na parte superior da máquina de costura. Abertura fácil, utilizável para um ou dois fios. Com depósito p/ silicone.

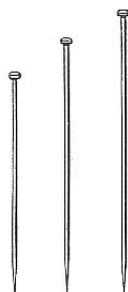
**Óleo - JOMRO**Modelo: 9090

Óleo - JOMRO para máquinas de costura mais de 2000 r.p.m.

**Óleo JOMRO p/ rebobinadores**Modelo: 9095

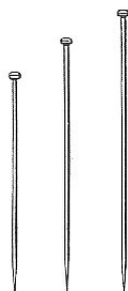
Óleo JOMRO, branco, para rebobinadores.

## Costura / Alfinetes


**Alfinetes de aço 0.6 mm**

 Modelo: 6000/1

Alfinetes de aço, niquelados, 0,6 mm de espessura, em embalagens de 500 gr., 26 mm de comprimento.


**Alfinetes de aço 0.7 mm**

 Modelo: 6001/1

Alfinetes de aço, niquelados, 0,7 mm de espessura, em embalagens de 500 gr., 26 mm de comprimento.


**Alfinetes de aço c/ cabeça em plástico**

 Modelo: 6008/1

Alfinetes de aço com cabeça em material plástico, sortido de cores em embalagens de 100 pcs., 30 mm de comprimento, 0,65 mm de espessura.

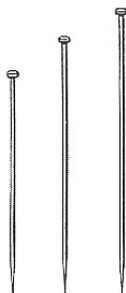

**Alfinetes de aço c/ cabeça em plástico**

 Modelo: 6008/2A

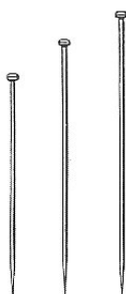
Alfinetes de aço com cabeça em material plástico, sortido de cores em embalagens de 1000 pcs., 48 mm de comprimento, 0,9 mm de espessura.


**Alfinetes de aço c/ cabeça em plástico**
**Modelo: 6008/2**

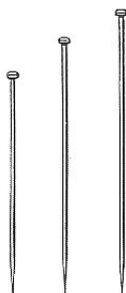
Alfinetes de aço com cabeça em material plástico, sortido de cores em embalagens de 100 pcs., 48 mm de comprimento, 0,9 mm de espessura.


**Alfinetes de latão 0,7mm**
**Modelo: 6003/1**

Alfinetes de latão, brancos, inoxidáveis, em embalagens de 500 g., 0,7 mm de espessura, 26 mm de comprimento.


**Alfinetes de latão 0,8mm**
**Modelo: 6003/2**

Alfinetes de latão, brancos, inoxidáveis, em embalagens de 500 g., 0,8 mm de espessura, 30 mm de comprimento.


**Alfinetes de latão 1,0 mm**
**Modelo: 6003/3**

Alfinetes de latão, brancos, inoxidáveis, em embalagens de 500 g., 1,0 mm de espessura, 34 mm de comprimento.


**Almofada p/ alfinetes**
**Modelo: 6980**

Almofada p/ alfinetes, com fivela em material plástico.

## Costura / Maquinas de afiar



### Máquina de afiar Modell 90

Modelo: 6718

Dados técnicos:

Esmeril: Corindon especial

Motor: Corrente trifásica 230 V 50 Hz.

Rotação: 2710 r/min

---

Máquina de afiar lâminas portátil. Para afiar todos os tipos de lâminas das máquinas de costura. Facilidade de troca da pedra de esmeril.

Prensagem / Coberturas



## Prensagem / Ferros

### Base de Isolação

Modelo: 6110/10

Base de Isolação p/ artigo 6110, 300 x 400 mm

### Cabo

Modelo: 6110/14

Cabo para 6110

### Lampada

Modelo: 6110/12

Lampada para 6110

### Lâmpada de Controlo

Modelo: 6110/5

Lâmpada de Controlo completo para 6110

### Modulo de passar a vapor

Modelo: 6000

Ferro de passar para calçados, pele e automotiv. Regulação digital de temperatura/quantidade de vapor, dimensões 23 x 31 x 23 cm, peso liquido 4 kg, 220V.



**Punho**Modelo: 6110/13

Punho para 6110

**Resistencia**Modelo: 6110/3

Resistencia para 6110, 1000 W

**Resistencia**Modelo: 6110/15

Resistencia para 6110, 220V/1200 W

**Resistencia**Modelo: 6110/11

Resistencia p/ artigo 6110, 200 W

**Thermo Protecção**Modelo: 6110/4A

Thermo Protecção para 6110/4

**Termostat**Modelo: 6110/4

Termostat para 6110

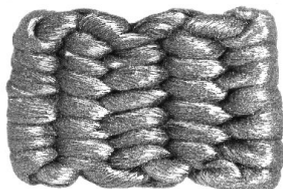
---

Termostat

Modelo: 6110/2

Termostat para 6110/1

## Limpeza / Ferros



### Almofadinha de Limpeza

Modelo: 6114

Almofadinha de limpeza, em lã de aço, para a eliminação de fortes incrustações nas bases de ferros de engomar.



### Pasta de Limpeza

Modelo: 6107

Pasta de limpeza, rápida e segura p/ limpeza de todos os tipos de bases de ferros e superfícies metálicas em prensas. Deita-se uma pequena porção num pano macio e esfrega-se em movimentos circula-resnas superfícies ainda quentes exercendo-se uma leve pressão. Limpa-se em seguida com um pano limpo. Bisnagas com cerca de 148 gr.



### Stick de Limpeza

Modelo: 6106

Stick de limpeza, rápido e seguro para limpeza de todos os tipos de bases de ferros. Embalagem de 10 unidades.

## Limpeza / Termocolagem



### Kannfix

Modelo: 7999

Kannfix pó, produto de limpeza à base de silicone, em latas com 250 gr. p/ eliminação de resíduos de colas da termocolagem.

### Kleanfix

Modelo: 7998

Kleanfix, produto de limpeza para eliminação de resíduos de cola nos tapetes de termocolagem. prensas de termocolagem bem como em ferros. Kleanfix não contém silicone, não é tóxico, não contém solventes e não é inflamável. Bidão de 250 gramas.

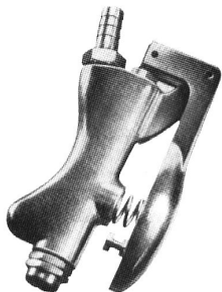


### Rollax

Modelo: 9271

ROLLAX pó, produto de limpeza à base de silicone, em latas com 250 gr. p/ eliminação de resíduos de colas da termocolagem. Rollax contém silicone de alta viscosidade permitindo assim a total eliminação de resíduos de colas.

## Prensagem / Borrifador



### Pistola Borrifadora

Modelo: 6096

Pistola borrifadora de precisão para humedecer peças de roupa, forros, etc. para os passar a ferro. Inoxidável pulverização leve e uniforme. Pouco consumo de água, não pinga durante o uso, formato anatômico, ligação a qualquer rede de água. Diâmetro do bico: 0.5 mm, sem bocal para mangueira.

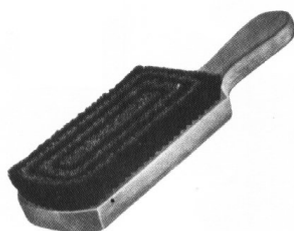
## Prensagem / Acessorios


**Descanso p/ Ferro**

Modelo: 6103

Descanso para ferro de engomar, vermelho, revestido a teflon.

Tamanho 230 x 140 mm.


**Escova**

Modelo: 9243

Escova de lustro, com pelo de cavalo e fios de latão. Medidas 350 x 84 x 28 x 20 mm.


**Fitas de Medição**

Modelo: 6092

Fitas de medição de temperatura, para o controlo fácil e preciso da temperatura entre o tecido exterior e a entretela durante o processo de fixação. Área de medição entre 104-143 graus centigrados. Unidade de embalagem 40 fitas.


**Luva de Passar**

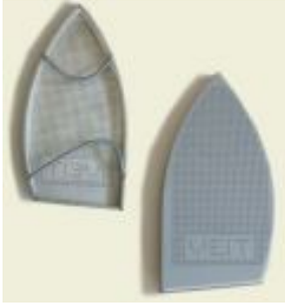
Modelo: 3499

Luva de passar a ferro, formato oval, com interior em espuma e PVC.


**Sola de teflon HD2000/2002**

Modelo: 6091/2

Sola de teflon p/ferros, c/ armação de alumínio, sola reforçada, c/mola de fixação.



Sola de teflon HD2000/2002 Economica

Modelo: 6091/2-E

Sola de teflon p/ferros, c/ armação de alumínio, sola reforçada, c/mola de fixação.

## Termocolagem

Tabela "Cintas Transportadoras-Sem Fim"

Modelo: \*\*\*\*\*

E favor ver o documento "Cintas Transportadoras" em Excel.

## Termocolagem / Cinta Transportadora

Tabela "Cintas Transportadoras-Sem Fim"

Modelo: \*\*\*\*\*

E favor ver o documento "Cintas Transportadoras" em Excel.

## Cinta Transportadora / Fiblon Korea

Fiblon Korea 1370/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100002

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea 1370/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100000

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea 1370/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100001

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/1670/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100005

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/1670/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100003

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/1670/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100004

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100008

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100009

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100006

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100007

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100012

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100013

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100010

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100011

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100016

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100017

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100014

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100015

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100034

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100035

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100032

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100033

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100038

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100039

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100036

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/7149A/ 0,35 mm

Modelo: 100037

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/3435/1040/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100027

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/3435/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100024

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/3435/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100025

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100030

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100031

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100028

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100029

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100042

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100043

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100040

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100041

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100046

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100047

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100044

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100045

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1550/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100020

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1550/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100018

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1550/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100019

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1950/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100023

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1950/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100021

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1950/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100022

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

---

Fiblon Korea/FA/1000/3435/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 10026

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Cinta Transportadora / Grundler

Grundler 3240/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100050

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Grundler 3240/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100051

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Grundler 3240/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100048

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Grundler 3240/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100049

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Grundler 5710/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100054

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Grundler 5710/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100055

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Grundler 5710/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100052

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Grundler 5710/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100053

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Cinta Transportadora / Hashima

Hashima Japan HP 1000 ED/2240/1000/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100097

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP 1000 ED/2240/1000/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100098

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP 1000 ED/2240/1000/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100095

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP 1000 ED/2240/1000/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100096

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP 1000 ED/2450/1000/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100101

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP 1000 ED/2450/1000/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100102

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP 1000 ED/2450/1000/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100099

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP 1000 ED/2450/1000/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100100

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1360/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100058

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1360/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100056

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1360/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100057

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1660/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100061

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1660/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100059

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1660/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100060

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1670/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100064

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1670/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100062

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 C/1670/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100063

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 CS/1360/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100067

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 CS/1360/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100065

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 CS/1360/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100066

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 CS/1660/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100070

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 CS/1660/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100068

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-400 CS/1660/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100069

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 C/1360/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100073

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 C/1360/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100071

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 C/1360/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100072

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 C/1660/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100076

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 C/1660/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100074

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 C/1660/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100075

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 CS & JS/1360/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100079

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 CS & JS/1360/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100077

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 CS & JS/1360/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100078

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 CS & JS/1660/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100082

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 CS & JS/1660/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100080

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 CS & JS/1660/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100081

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 FS/1360/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100105

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 FS/1360/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100103

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 FS/1360/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100104

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 FS/1660/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100108

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 FS/1660/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100106

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-450 FS/1660/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100107

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-60 LSA/2580/595/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100085

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-60 LSA/2580/595/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100083

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-60 LSA/2580/595/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100084

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-90 LD/2450/915/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100088

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-90 LD/2450/915/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100086

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-90 LD/2450/915/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100087

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-900 LCS/2450/915/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100091

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-900 LCS/2450/915/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100089

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HP-900 LCS/2450/915/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100090

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HPm-600 BA/2450/600/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100094

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HPm-600 BA/2450/600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100092

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Hashima Japan HPm-600 BA/2450/600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100093

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Cinta Transportadora / Macpi Italy

Macpi Italy /Modell 266/1311/305/4068DAS/0,29mm

Modelo: 100151

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 266/1311/305/4068DAS/0,29mm

Modelo: 100154

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 266/1311/305/7109AS/0,25mm

Modelo: 100149

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 266/1311/305/7109AS/0,25mm

Modelo: 100152

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 266/1311/305/7149AS/0,35mm

Modelo: 100150

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 266/1311/305/7149AS/0,35mm

Modelo: 100153

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 273 LA. 140/3890/1400/4068DAS/0,29mm

Modelo: 100135

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 273 LA. 140/3890/1400/4108DAS/0,48mm

Modelo: 100136

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 273 LA. 140/3890/1400/7109AS/0,25mm

Modelo: 100133

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 273 LA. 140/3890/1400/7149AS/0,35mm

Modelo: 100134

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 140/6000/1400/4068DAS/0,29mm

Modelo: 100139

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 140/6000/1400/4108DAS/0,48mm

Modelo: 100140

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 140/6000/1400/7109AS/0,25mm

Modelo: 100137

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 140/6000/1400/7149AS/0,35mm

Modelo: 100138

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/4880/1600/4068DAS/0,29mm

Modelo: 100143

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/4880/1600/4108DAS/0,48mm

Modelo: 100144

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/4880/1600/7109AS/0,25mm

Modelo: 100141

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/4880/1600/7149AS/0,35mm

Modelo: 100142

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/7435/1600/4068DAS/0,29mm

Modelo: 100147

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/7435/1600/4108DAS/0,48mm

Modelo: 100148

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/7435/1600/7109AS/0,25mm

Modelo: 100145

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 274 LA. 160/7435/1600/7149AS/0,35mm

Modelo: 100146

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 100/2790/1000/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100111

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 100/2790/1000/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100112

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 100/2790/1000/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100109

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 100/4760/1000/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100115

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 100/4760/1000/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100116

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 100/4760/1000/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100113

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 100/4760/1000/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100114

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/2790/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100119

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/2790/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100120

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/2790/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100117

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/2790/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100118

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/3680/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100123

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/3680/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100124

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/3680/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100121

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/3680/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100122

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/4760/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100127

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/4760/1400/4108DAS/0,48mm

Modelo: 100128

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/4760/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100125

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/4760/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100126

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/5650/1400/4068DAS/0,29mm

Modelo: 100131

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/5650/1400/4108DAS/0,48mm

Modelo: 100132

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/5650/1400/7109AS/0,25mm

Modelo: 100129

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy /Modell 333 LA. 140/5650/1400/7149AS/0,35mm

Modelo: 100130

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Macpi Italy Modell 333 LA. 100/2790/1000/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100110

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Cinta Transportadora / Meyer Germany

Meyer Germany /RPS-A1000/2445/1033/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100208

Meyer Germany /RPS-A1000/2445/1033/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100209

Meyer Germany /RPS-A1000/2445/1033/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100206

Meyer Germany /RPS-A1000/2445/1033/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100207

Meyer Germany /RPS-A1000/3545/1033/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100212

Meyer Germany /RPS-A1000/3545/1033/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100213

Meyer Germany /RPS-A1000/3545/1033/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100210

Meyer Germany /RPS-A1000/3545/1033/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100211

Meyer Germany /RPS-A700(209024998)/3545/733/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100199

Meyer Germany /RPS-A700(209024998)/3545/733/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100197

Meyer Germany /RPS-A700(209024998)/3545/733/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100198

Meyer Germany /RPS-C700/2790/730/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100216

Meyer Germany /RPS-C700/2790/730/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100217

Meyer Germany /RPS-C700/2790/730/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100214

Meyer Germany /RPS-C700/2790/730/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100215

Meyer Germany /RPS-C700/4250/730/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100220

Meyer Germany /RPS-C700/4250/730/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100221

Meyer Germany /RPS-C700/4250/730/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100218

Meyer Germany /RPS-C700/4250/730/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100219

Meyer Germany /RPS-H700(209022900)/2790/733/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100202

Meyer Germany /RPS-H700(209022900)/2790/733/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100200

Meyer Germany /RPS-H700(209022900)/2790/733/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100201

Meyer Germany /RPS-H700(209080040)/4250/733/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100205

Meyer Germany /RPS-H700(209080040)/4250/733/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100203

Meyer Germany /RPS-H700(209080040)/4250/733/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100204

Meyer Germany /RPS-L200/1552/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100157

Meyer Germany /RPS-L200/1552/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100155

Meyer Germany /RPS-L200/1552/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100156

Meyer Germany /RPS-L200/1552/233/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100160

Meyer Germany /RPS-L200/1552/233/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100158

Meyer Germany /RPS-L200/1552/233/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100159

Meyer Germany /RPS-L200/1808/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100163

Meyer Germany /RPS-L200/1808/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100161

Meyer Germany /RPS-L200/1808/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100162

Meyer Germany /RPS-L200/1808/233/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100166

Meyer Germany /RPS-L200/1808/233/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100164

Meyer Germany /RPS-L200/1808/233/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100165

Meyer Germany /RPS-L400"S"/1555/460/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100178

Meyer Germany /RPS-L400"S"/1555/460/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100176

Meyer Germany /RPS-L400"S"/1555/460/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100177

Meyer Germany /RPS-L400"S"/1830/460/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100181

Meyer Germany /RPS-L400"S"/1830/460/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100179

Meyer Germany /RPS-L400"S"/1830/460/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100180

Meyer Germany /RPS-L400/1552/433/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100169

Meyer Germany /RPS-L400/1552/433/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100167

Meyer Germany /RPS-L400/1552/433/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100168

Meyer Germany /RPS-L400/1808/433/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100172

Meyer Germany /RPS-L400/1808/433/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100170

Meyer Germany /RPS-L400/1808/433/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100171

Meyer Germany /RPS-L400/2408/433/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100175

Meyer Germany /RPS-L400/2408/433/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100173

Meyer Germany /RPS-L400/2408/433/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100174

Meyer Germany /RPS-L600/1552/633/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100184

Meyer Germany /RPS-L600/1552/633/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100182

Meyer Germany /RPS-L600/1552/633/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100183

Meyer Germany /RPS-L600/2408/633/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100187

Meyer Germany /RPS-L600/2408/633/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100185

Meyer Germany /RPS-L600/2408/633/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100186

Meyer Germany /RPS-L700(209024995)/2445/733/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100196

Meyer Germany /RPS-L700(209024995)/2445/733/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100194

Meyer Germany /RPS-L700(209024995)/2445/733/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100195

Meyer Germany /RPS-L700/2445/733/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100190

Meyer Germany /RPS-L700/2445/733/7109S/0,25 mm

Modelo: 100188

Meyer Germany /RPS-L700/2445/733/7149S/0,35 mm

Modelo: 100189

Meyer Germany /RPS-L700/3545/733/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100193

---

Meyer Germany /RPS-L700/3545/733/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100191

Meyer Germany /RPS-L700/3545/733/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100192

## Cinta Transportadora / Oshima Japan

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100245

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100246

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100243

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100244

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100249

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100250

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100247

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100248

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100253

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100254

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100251

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100252

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100257

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100258

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100255

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100256

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100261

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100262

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100259

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100260

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100265

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100266

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100263

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100264

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 200 GS/1540/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100224

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 200 GS/1540/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100222

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 200 GS/1540/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100223

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 200 GS/1840/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100227

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 200 GS/1840/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100225

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 200 GS/1840/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100226

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1520/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100230

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1520/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100228

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1520/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100229

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1530/460/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100233

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1530/460/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100231

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1530/460/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100232

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1840/460/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100236

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1840/460/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100234

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 450 GS/1840/460/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100235

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 600 F/1397/622/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100239

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 600 F/1397/622/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100237

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 600 F/1397/622/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100238

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 600 F/2019/622/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100242

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 600 F/2019/622/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100240

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Oshima Japan /OP 600 F/2019/622/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100241

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Cinta Transportadora / Shinko Summit

Shinko Summit /SR 200-M220/1530/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100269

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1530/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100267

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1530/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100268

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1530/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100271

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1550/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100272

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1550/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100270

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1560/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100275

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1560/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100273

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M220/1560/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100274

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1820/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100278

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1820/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100276

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1820/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100277

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1840/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100281

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1840/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100279

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1840/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100280

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1930/200/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100284

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1930/200/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100282

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 200-M221/1930/200/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100283

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1530/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100287

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1530/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100285

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1530/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100286

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1550/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100290

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1550/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100288

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1550/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100289

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1560/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100293

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1560/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100291

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M416/1560/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100292

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1820/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100296

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1820/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100294

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1820/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100295

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1840/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100299

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1840/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100297

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1840/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100298

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1930/400/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100302

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1930/400/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100300

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 400-M417/1930/400/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100301

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1530/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100320

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1530/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100305

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1530/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100318

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1530/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100303

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1530/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100304

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1530/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100319

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1550/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100308

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1550/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100323

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1550/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100306

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1550/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100321

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1550/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100307

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1550/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100322

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1820/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100326

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1820/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100311

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1820/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100324

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1820/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100309

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1820/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100325

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1820/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100310

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1840/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100314

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1840/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100329

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1840/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100312

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1840/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100327

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1840/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100313

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1840/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100328

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1930/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100317

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1930/500/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100332

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1930/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100315

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1930/500/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100330

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Shinko Summit /SR 500/1930/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100316

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

---

Shinko Summit /SR 500/1930/500/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100331

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Cinta Transportadora / Veit

Veit /5350/2420/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100335

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/2420/1040/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100341

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/2420/1040/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100342

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/2420/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100333

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/2420/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100339

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/2420/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100334

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/2420/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100340

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/3560/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100338

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/3560/1040/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100345

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/3560/1040/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100346

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/3560/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100336

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/3560/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100343

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/3560/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100337

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit /5350/3560/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100344

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Cinta Transportadora / Veit-Kanngiesser

Veit-Kanngiesser/1400/3900/1440/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100361

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/3900/1440/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100362

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/3900/1440/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100359

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/3900/1440/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100360

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/3950/1420/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100365

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/3950/1420/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100366

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/3950/1420/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100363

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/3950/1420/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100364

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6400/1420/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100369

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6400/1420/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100370

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6400/1420/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100367

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6400/1420/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100368

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6800/1440/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100373

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6800/1440/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100374

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6800/1440/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100371

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1400/6800/1440/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100372

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1600/3950/1620/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100377

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1600/3950/1620/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100378

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1600/3950/1620/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100375

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/1600/3950/1620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100376

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/900/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100349

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/900/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100350

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/900/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100347

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/900/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100348

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/910/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100353

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/910/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100354

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/910/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100351

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/2450/910/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100352

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/3940/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100357

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/3940/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100358

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/3940/1450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100355

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/3940/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100356

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/2840/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100381

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/2840/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100382

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/2840/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100379

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/2840/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100380

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/5100/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100385

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/5100/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100386

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/5100/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100383

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/BX 1000/5100/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100384

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/1940/600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100389

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/1940/600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100387

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/1940/600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100388

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/2300/600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100392

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/2300/600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100390

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/2300/600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100391

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/3890/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100395

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/3890/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100396

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/3890/1450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100393

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 500/3890/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100394

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1900/600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100399

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1900/600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100399

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1900/600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100397

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1900/600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100398

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1910/610/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100402

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1910/610/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100400

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1910/610/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100401

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1940/620/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100405

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1940/620/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100403

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/1940/620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100404

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3160/610/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100408

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3160/610/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100406

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3160/610/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100407

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3200/600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100411

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3200/600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100409

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3200/600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100410

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3200/620/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100414

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3200/620/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100412

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CC 600/3200/620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100413

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CH 600/1940/620/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100417

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CH 600/1940/620/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100415

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CH 600/1940/620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100416

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CH 600/4340/620/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100420

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CH 600/4340/620/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100418

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CH 600/4340/620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100419

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/2840/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100451

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/2840/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100452

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/2840/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100449

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/2840/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100450

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1000/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100455

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1000/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100456

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1000/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100453

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1000/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100454

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1040/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100459

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1040/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100460

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100457

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 C/4720/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100458

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/3200/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100463

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/3200/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100464

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/3200/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100461

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/3200/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100462

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5400/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100467

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5400/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100468

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5400/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100465

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5400/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100466

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5450/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100471

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100472

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5450/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100469

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000 CF/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100470

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2840/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100431

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2840/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100432

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2840/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100429

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2840/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100430

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2870/1060/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100435

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2870/1060/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100436

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2870/1060/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100433

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/2870/1060/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100434

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4720/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100439

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4720/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100440

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4720/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100437

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4720/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100438

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4730/1060/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100443

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4730/1060/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100444

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4730/1060/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100441

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4730/1060/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100442

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4750/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100447

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4750/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100448

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4750/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100445

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1000/4750/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100446

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1400/4715/1436/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100475

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1400/4715/1436/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100476

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1400/4715/1436/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100473

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 1400/4715/1436/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100474

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/3200/750/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100423

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/3200/750/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100424

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/3200/750/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100421

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/3200/750/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100422

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/5450/750/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100427

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/5450/750/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100428

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/5450/750/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100425

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CV 700 CU/5450/750/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100426

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2819/1041/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100511

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2819/1041/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100512

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2819/1041/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100509

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2819/1041/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100510

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2840/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100515

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2840/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100516

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2840/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100513

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2840/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100514

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2850/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100519

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2850/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100520

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2850/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100517

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/2850/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100518

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5080/1041/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100523

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5080/1041/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100524

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5080/1041/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100521

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5080/1041/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100522

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5100/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100527

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5100/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100528

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5100/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100525

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 C/5100/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100526

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/3200/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100531

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/3200/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100532

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/3200/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100529

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/3200/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100530

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/5450/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100535

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100536

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/5450/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100533

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CF/CU/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100534

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3200/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100539

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3200/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100540

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3200/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100537

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3200/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100538

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3450/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100543

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100544

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3450/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100541

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/3450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100542

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/5450/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100547

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100548

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/5450/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100545

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CU/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100546

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/3200/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100551

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/3200/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100552

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/3200/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100549

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/3200/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100550

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/5450/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100555

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100556

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/5450/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100553

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000 CV/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100554

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/2840/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100479

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/2840/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100480

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/2840/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100477

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/2840/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100478

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1000/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100483

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1000/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100484

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1000/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100481

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1000/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100482

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100487

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100488

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100485

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3200/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100486

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3450/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100491

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100492

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3450/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100489

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100490

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3890/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100495

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3890/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100496

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3890/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100493

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/3890/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100493

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/4350/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100499

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/4350/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100500

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/4350/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100497

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/4350/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100498

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5400/1000/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100503

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5400/1000/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100504

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5400/1000/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100501

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5400/1000/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100502

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5450/1050/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100507

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100508

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5450/1050/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100505

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1000/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100506

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/3200/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100559

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/3200/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100560

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/3200/1450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100557

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/3200/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100558

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/4715/1460/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100563

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/4715/1460/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100564

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/4715/1460/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100561

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/4715/1460/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100562

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/5450/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100567

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/5450/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100568

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/5450/1450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100565

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 C/5450/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100566

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3200/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100571

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3200/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100572

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3200/1450/7109AS/0,25mm

Modelo: 100569

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3200/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100570

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3900/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100575

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3900/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100576

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3900/1450/7109AS/0,25mm

Modelo: 100573

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/3900/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100574

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/4300/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100579

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/4300/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100580

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/4300/1450/7109AS/0,25mm

Modelo: 100577

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/4300/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100578

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/5450/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100583

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/5450/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100584

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/5450/1450/7109AS/0,25mm

Modelo: 100581

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CF/CU/5450/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100582

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/3220/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100587

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/3220/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100588

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/3220/1450/7109AS/0,25mm

Modelo: 100585

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/3220/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100586

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/5450/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100591

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/5450/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100592

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/5450/1450/7109AS/0,25mm

Modelo: 100589

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1400 CU/5450/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100590

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3890/1640/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100595

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3890/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100596

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3890/1640/7109AS/0,25mm

Modelo: 100593

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3890/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100594

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1650/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100599

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1650/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100600

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1650/7109AS/0,25mm

Modelo: 100597

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1650/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100598

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1670/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100603

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1670/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100604

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1670/7109AS/0,25mm

Modelo: 100601

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/3900/1670/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100602

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/4340/1640/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100607

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/4340/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100608

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/4340/1640/7109AS/0,25mm

Modelo: 100605

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/4340/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100606

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1620/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100611

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1620/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100612

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1620/7109AS/0,25mm

Modelo: 100609

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100610

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1640/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100615

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100616

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1640/7109AS/0,25mm

Modelo: 100613

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100614

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1650/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100619

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1650/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100620

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1650/7109AS/0,25mm

Modelo: 100617

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6400/1650/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100618

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1640/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100623

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100624

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1640/7109AS/0,25mm

Modelo: 100621

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100622

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1670/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100627

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1670/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100628

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1670/7109AS/0,25mm

Modelo: 100625

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 C/6700/1670/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100626

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/4340/1640/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100631

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/4340/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100632

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/4340/1640/7109AS/0,25mm

Modelo: 100629

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/4340/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100630

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/6700/1640/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100636

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/6700/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100636

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/6700/1640/7109AS/0,25mm

Modelo: 100633

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/CX 1600 CF/CU/6700/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100634

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3895/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100639

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3895/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100640

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3895/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100637

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3895/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100638

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3900/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100643

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3900/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100644

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3900/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100641

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3900/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100642

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3910/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100647

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3910/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100648

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3910/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100645

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/3910/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100646

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5100/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100651

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5100/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100652

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5100/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100649

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5100/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100650

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5450/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100655

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100656

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5450/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100653

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 C/TA/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100654

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/3900/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100659

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/3900/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100660

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/3900/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100657

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/3900/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100658

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5100/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100663

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5100/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100664

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5100/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100661

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5100/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100662

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100667

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/4069DAS/0,30mm

Modelo: 100671

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100668

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100672

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100665

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/7109AS/0,25mm

Modelo: 100669

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100666

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/DX 1000 CB/FE/RS/5450/1050/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100670

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/Multistar 1000-1900/4470/1030/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100675

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/Multistar 1000-1900/4470/1030/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100676

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/Multistar 1000-1900/4470/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100673

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/Multistar 1000-1900/4470/1030/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100674

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/2330/600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100683

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/2330/600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100682

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/2330/600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100682

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/2330/620/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100686

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/2330/620/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100684

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/2330/620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100685

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/4320/620/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100692

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/4320/620/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100690

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/4320/620/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100691

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/4420/600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100689

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/4420/600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100687

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VH 600/4420/600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100688

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/3890/1080/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100695

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/3890/1080/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100696

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/3890/1080/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100693

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/3890/1080/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100694

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/6690/1080/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100699

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/6690/1080/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100700

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/6690/1080/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100697

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1000 S/6690/1080/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100698

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/3890/1240/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100711

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/3890/1240/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100712

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/3890/1240/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100709

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/3890/1240/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100710

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/6700/1240/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100715

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/6700/1240/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100716

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/6700/1240/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100713

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1200 D/6700/1240/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100714

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 13,5/14/6000/1470/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100679

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 13,5/14/6000/1470/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100680

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 13,5/14/6000/1470/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100677

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 13,5/14/6000/1470/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100678

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/3890/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100739

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/3890/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100740

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/3890/1450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100737

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/3890/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100738

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/4340/1450/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100743

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/4340/1450/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100744

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/4340/1450/7109AS/0,25 mm Veit-Kanngi

Modelo: 100741

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 C/4340/1450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100742

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/6000/1440/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100747

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/6000/1440/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100748

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/6000/1440/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100745

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/6000/1440/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100746

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/9000/1440/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100751

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/9000/1440/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100752

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/9000/1440/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100749

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 P-V/9000/1440/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100750

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/3900/1600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100723

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/3900/1600/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100724

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/3900/1600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100721

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/3900/1600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100722

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/6730/1600/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100731

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/6730/1600/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100732

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/6730/1600/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100729

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400 spez. Breite/6730/1600/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100730

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/3900/1440/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100719

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/3900/1440/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100720

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/3900/1440/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100717

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/3900/1440/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100718

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6730/1470/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100727

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6730/1470/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100728

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6730/1470/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100725

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6730/1470/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100726

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6830/1440/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100735

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6830/1440/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100736

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6830/1440/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100733

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1400/6830/1440/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100734

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3890/1630/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100759

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3890/1640/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100755

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3890/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100756

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3890/1640/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100753

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3890/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100754

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3900/1630/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100760

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3900/1630/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100757

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/3900/1630/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100758

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1630/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100763

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1630/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100764

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1630/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100761

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1630/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100762

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1640/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100767

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1640/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100768

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1640/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100765

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 1600 D/6700/1640/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100766

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/3156/781/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100703

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/3156/781/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100704

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/3156/781/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100701

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/3156/781/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100702

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/5067/781/4069DAS/0,30 mm

Modelo: 100707

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/5067/781/4109DAS/0,49 mm

Modelo: 100708

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/5067/781/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100705

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Veit-Kanngiesser/VK 5-3-7/5067/781/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100706

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

## Termocolagem / Limpeza



### Kannfix

Modelo: 7999

Kannfix pó, produto de limpeza à base de silicone, em latas com 250 gr. p/ eliminação de resíduos de colas da termocolagem.



### Rollax

Modelo: 9271

ROLLAX pó, produto de limpeza à base de silicone, em latas com 250 gr. p/ eliminação de resíduos de colas da termocolagem. Rollax contém silicone de alta viscosidade permitindo assim a total eliminação de resíduos de colas.

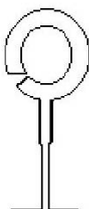
## Pinos Plasticos / Ganchos Grampos



Grampos Gancho Polypropylen 38 - 70 mm

Modelo: 6052/4

Grampos em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1.4 kg.



Grampos Gancho Polypropylen 25 mm

Modelo: 6052/6

Grampos em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1.4 kg.

## Pinos Plasticos / Grampos de Segurança



Attache String Tach 120-200mm

Modelo: 6041/10

Grampos com fio de lá, alta qualidade.



Grampos Looptach

Modelo: 6300/13

Grampos, Nylon, 125 mm



Secur-a-Tach Nylon, 75-120 mm

Modelo: 6053/4

Grampos em Nylon, quantidade/caixa 5.000.



Secur-a-Tach Polypropylene, 76-457 mm

Modelo: 6041/2

Grampos em Polypropylene, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 3.4 kg.



Secur-a-Tach PP, 76-225 mm

Modelo: 6300/1

Fios Polypropylen, resistencia min. 3.4 kg.



Secur-a-Tie Nylon, 110-200 mm

Modelo: 6042/W110

Grampos em Nylon, quantidade/caixa 1.000, resistencia min. 8.2 kg.

## Pinos Plasticos / Grampos Fabrico Fino



Fabrico Fino em Nylon

Modelo: 6033

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistência min. 1,6kg.



Fabrico Fino em Nylon

Modelo: 6033/1

Grampos em Nylon, 100 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistência min. 1,6kg.



Fabrico Fino em Nylon

Modelo: 6032/3

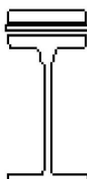
Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistência min. 2,3kg.



Fabrico Fino em Nylon Plus

Modelo: 6212M1

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 10.000



Fabrico Fino em Poliester Plus

Modelo: 6058D1

Grampos em Polypropylene, 100 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistencia min. 1kg.



Fabrico Fino em Polypropylene

Modelo: 6053

Grampos em Polypropylene, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1kg.

**Grampos para Dry cleaning Fine Fabric**Modelo: 6032/4

Grampos em Nylon para Kit Dry Cleaning, 100 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistencia min. 1,2 kg.

**Micro-Fine Fabric Nylon T-End Plus**Modelo: 6212T2

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 10.000

## Pinos Plasticos / Grampos Resistentes



Grampos "Extra Forte" Nylon, 20 mm

Modelo: 6202D1

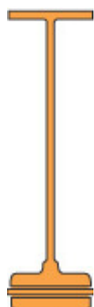
Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2.3 kg.



Grampos "Extra Forte" Nylon, 40 mm

Modelo: 6206D7

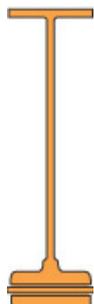
Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1.4 kg.



Grampos "Extra Forte" Nylon, 40 mm

Modelo: 6206D1

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2.3 kg.



Grampos "Extra Forte" Nylon, 65- 121 mm

Modelo: 6208D1

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2.3 kg.



Grampos "Tag Fast", Nylon, 20-40mm

Modelo: 6042/5

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2.3 kg.

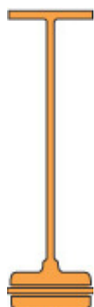


Grampos "Tag Fast", Nylon, 43 mm

Modelo: 6042/1

Grampos em Nylon, TAG FAST, 25 peças/barra, quantidade/caixa 1.000, resistencia min. 2.3 kg.

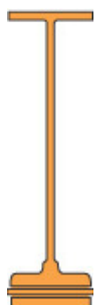
## Pinos Plasticos / Grampos Sintéticos



Grampos "Extra Forte Nylon" 13-15mm

Modelo: 6200D1

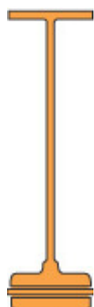
Grampos standard em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2,3 kg



Grampos "Standard PP" 50

Modelo: 6202D8

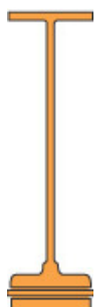
Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg



Grampos "Standard PP" 50/barra 40-50 mm

Modelo: 6206D8

Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg



Grampos "Standard PP" 50/barra 65-125mm

Modelo: 6208D7

Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg.



Grampos p/ Extra Heavy D. T-End 25-51mm

Modelo: 6023/1

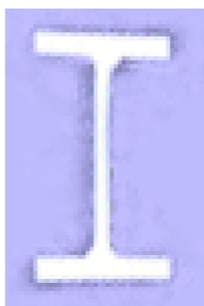
Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 2500, resistencia min. 6,6 kg.



Grampos p/Extra Heavy D. T-End 51-76mm

Modelo: 6023/7

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 2500, resistencia min. 6,6 kg.



Grampos para MicroTach

Modelo: 6314/2

Grampos em Nylon, 120 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistencia min. 0.9 kg.



Grampos"Standard PP" 100/barra 19-81mm

Modelo: 6202D9

Grampos standard em Polypropylen, 100 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistencia min. 1,4 kg.



Grampos"Standard PP" 50/barra 30mm

Modelo: 6203D2

Grampos standard em Polypropylen, 100 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg.

## Pinos Plasticos / Grampos T-End



Grampos T-End Nylon, 127-225 mm

Modelo: 6044/2

Grampos em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2.3 kg.



Grampos T-End Nylon, 13-19mm(1/2"-3/4")

Modelo: 6044/4

Grampos em Nylon, 100 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2.3 kg.



Grampos T-End Nylon, 19 - 31 mm

Modelo: 6037/7

Grampos, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 5.2 kg.



Grampos T-End Nylon, 25-29mm(1"-1-1/8")

Modelo: 6044/1

Grampos em Nylon, 100 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistência min. 2.3 kg.

## Pinos Plasticos / Laço Grampos



Grampos laço, 38-76 mm

Modelo: 6042

Grampos, 25 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 2.3 kg.



Grampos laço, Nylon, 38 mm

Modelo: 6037/5

Grampos, 25 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 3.4 kg

Pinos Plasticos / Productos Economicos



Modelo: 6052



Fabrico Fino Textag PP

Modelo: 6058/F1

Grampos em Polypropylene, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1kg.



Fabrico Fino Textag PP Plus Plain Box

Modelo: 6058/P1

Grampos em Polypropylene, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1kg.



Grampos Tag Easy Fine PP

Modelo: 6058

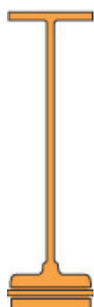
Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg



Grampos Tag Easy Fine PP Plus

Modelo: 6203/FP25

Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistencia min. 1,4 kg


**Grampos Tag Easy PP, 15-65 mm**

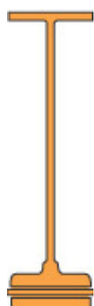
 Modelo: 6202D8

Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg


**Grampos Tag Easy Standard Nylon**

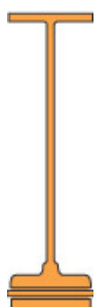
 Modelo: 6201/N15

Grampos standard em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg


**Grampos Tag Easy Standard PP Plus**

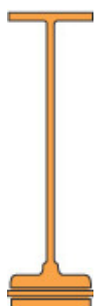
 Modelo: 6203/P25

Grampos standard em PP, 50 peças/barra, quantidade/caixa 10.000, resistencia min. 1,4 kg


**Grampos Textag Standard Nylon**

 Modelo: 6201/N1

Grampos standard em Nylon, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg


**Grampos Textag Standard PP**

 Modelo: 6201/E1

Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg

**Grampos Textag Standard PP Plus Plainbox**Modelo: 6203/P

Grampos standard em Polypropylen, 50 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,4 kg

**Tag Easy PP, 75-225 mm**Modelo: 6041/8

Fios Polypropylen, resistencia min. 3.4 kg.

**TwinLok PP, 75-225 mm**Modelo: 6041/11

Fios Polypropylen, resistencia min. 3.4 kg.

## Pinos Plasticos / Sistema Buttoneer

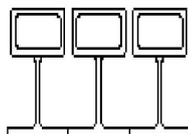
Grampos "Sistema Buttoneer" Polypropylene, 4-7mm

Modelo: 6222D1

Grampos, 48 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1.6 kg.



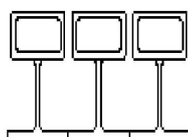
## Pinos Plasticos / System 1000 Grampos



### Grampos Nylon 13 - 32 mm System 1000

Modelo: 6089/1

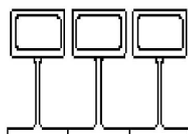
Grampos em Nylon, 1000 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 5 kg.



### Grampos PP 13 - 25 mm System 1000

Modelo: 6086

Grampos em Polypropylen, 1000 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,6 kg.



### Grampos PP 38 - 59 mm

Modelo: 6088

Grampos em Polypropylen, 1000 peças/barra, quantidade/caixa 5.000, resistencia min. 1,6 kg.

## Etiquetagem / Pistolas de Alinhavar


**AD MARK II**

 Modelo: 6305/S

Instrumento em forma de tesoura. Este instrumento é concebido para a rotulagem de artigos postos em plano ou suspensos.


**AD Mark II Buttoneer**

 Modelo: 6038

A concepção desta pistola permite assegurar um conforto de utilização ao operador aquando de grande série.


**AD Mark II F**

 Modelo: 6305/X

Pistola Tecido Fino. Concebida como todas as pistolas pela a sua resistência e o seu conforto de utilização, esta pistola é a mais conveniente para a rotulagem dos artigos suspensos ou postos ao comprido.


**AD MARK III PLUS**

 Modelo: 6304/X

Pistola Mark III Fino Fabric. A tensão optimizada e a fraca pressão do gatilho trazem um conforto de utilização.


**AD MARK III PLUS**

 Modelo: 6305/L

Pistola de agulha longa. A longa agulha e a corrida extra longa são concebidas para a rotulagem dos artigos espessos.


**AD Mark III PLUS**

 Modelo: 6304/S

Pistola Marco III a construção ergonómica melhorada e o mecanismo fácil a apertar conferem maior conforto ao operador.



**AD MICRO PIN Comprido**

Modelo: 6315/L

Pistolas de alinhar MICROPIN GANCHO COMPRIDO



**AD MICRO PIN Standard**

Modelo: 6315/S

Pistolas de alinhar MICROPIN GANCHO STANDARD.



**AD MicroTach**

Modelo: 6314

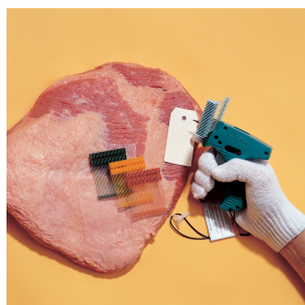
Uma ferramenta de mão com mecanismo de adiantamento mecânico para maior durabilidade e uma melhor fiabilidade. Esta ferramenta de mão é portátil e rápida. Perfeita para unir os artigos flexíveis sobre cartões ou tecidos entre si aquando da produção.



**AD MK II SHD**

Modelo: 6037

Uma construção extremamente robusta e uma longa agulha fazem do sistema SHD a escolha privilegiada para as aplicações pesadas como caperte, o couro ou a embalagem.



**AD Pistola Mark III Tag Fast**

Modelo: 6304/M

Um buraco de evacuação, realizado num material resistente à corrosão, permite uma limpeza fácil e repetida. Marcação de carne.


**AD Pistola System 1000 II**

 Modelo: 6307

Pistola System 1000 II. O seu mecanismo único evita os bloqueamentos e faz avançar os Grampos plásticos &ldquo;remos&rdquo; suavemente para evitar esforços inúteis e maximizar a produtividade.


**AD-Kit Lavanderia**

 Modelo: 6319

Conjunto p/ lavanderias a seco, e composto de 1 Fine Fabric Tool, 6304X, 1 agulha, 1 cx. grampos.


**AD-Pistola Heavy Duty Horticultural**

 Modelo: 6045/1

Projectou encontrar-se com as necessidades de etiquetar da indústria horticultural. Os materiais especiais resistem a corrosão e um furo de dreno permite limpezas repetidas.


**Banok 303 L**

 Modelo: 6300/L

Banok pistola de alinhavar 303 L, standart, forma pistola, modelo económico, completo c/ agulha 6021/3.


**Banok 303 S**

 Modelo: 6300/S

Banok pistola de alinhavar 303 S-Standart, forma pistola, modelo económico, completo c/ agulha 6021/1.


**Banok 303 X**

 Modelo: 6300/X

Banok pistola de alinhar 303 X-Standard, forma pistola, modelo económico, completo c/ agulha 6021/4.


**Banok 303XL**

 Modelo: 6300/XL

**CP2200**

 Modelo: 6304/CP

MK I Pistola Standard


**Máquina ST9000 para agrafos plásticos**

 Modelo: 6310

Os agrafos plásticos são distribuídos através de duas agulhas gémeas a partir de um carrete contínuo. A construção ergonómica do ST9000 foi concebida especificamente para unir artigos por um laço de plástico sólido e não apresenta nenhum perigo.


**Pistola de Alinhar "MICRO-STITCH"**

 Modelo: 6316

Pistola de Alinhar "MICRO-STITCH", agulha fina, 1080 grampos finos

**Pistola Loop Fastener Tool**

Modelo: 6312/EHD

Conecte automaticamente as duas extremidades do anel que permitem passar muito rapidamente de um produto ao outro.

**Textagger Plus**

Modelo: 6304/GP

## Etiquetagem / Agulhas de Reserva



### Agulha de base de Palstico

Modelo: 6322/2

Embalagem de 5 agulhas



### Agulha longa Extra Forte Suplente

Modelo: 6321/4M

Embalagem de 5 agulhas

### Agulha Suplente

Modelo: 6322/3

Embalagem de 5 agulhas

### Agulha suplente

Modelo: 6321/1M

Embalagem de 5 agulhas



### Agulha Suplente

Modelo: 6321/3M

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/4L

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/1

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/2

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/3

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/3M

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/4

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/6

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6324

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6210

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6321/5

Embalagem de 5 agulhas

**Agulha Suplente**Modelo: 6037/2

Como 6321/4L, mas ponta redonda, embalagem de 4 agulhas

**Agulha Suplente Standart**Modelo: 6322/11

Agulha de aço completa , ultra forte cuta. Embalagem de 5 agulhas.

**Agulha Suplente Standart**Modelo: 6322/1

Agulha Suplente Standart com base pequena em plastico. Embalagem de 5 agulhas.

**Agulhas para aplicações Fine Fabric**Modelo: 6322/6

Embalagem de 5 agulhas

**MicroTach Ultra Fino**Modelo: 6314/1

Embalagem de 4 agulhas

## Etiquetagem / Máquina de Etiquetar



Maquina de etiquetar Price Fighter

Modelo: 6016/S

Maquina de etiquetar Price Fighter, 1 fila , 8 posicoes, disponivel em verde e preto. Para etiquetas 21 x 12 mm, branco (Art. Nr. 6016/10)

## Etiquetagem / Diversos


**Agrafos de plástico ST9000/ST4500**

 Modelo: 6209

Os agrafos de plásticos existem em quatro cores, em rolos de 25.000. Os modelos ST9000 e ST4500 avançam, cortam e inserem um aos agrafos plásticos. Fabricado em poliuretano elástico, o laço estira-se ligeiramente aquando da sua inserção para unir firmemente artigos de diversas espessuras.


**Contrapinos niquelados**

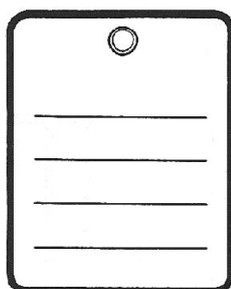
 Modelo: 6060/1

Contrapinos niquelados, atados a 100 pcs, quantidade mínima: 1000 pcs. = 10 atados.


**Etiqueta "Fina"**

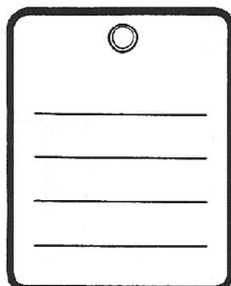
 Modelo: 6068

Etiqueta para espetar »FINA« de cartão branco de um só lado, com agulha afiada de fio metálico niquelado, borda azul, pauta perfurada em unidades de 10 pcs. Medidas: 24 x 35 mm. Norma de embalagem: 5000 peças.


**Etiquetas**

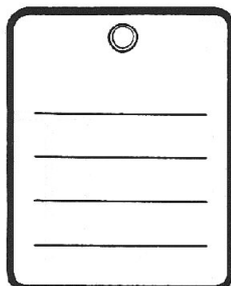
 Modelo: 6061

Etiquetas de marcação em cartão duplo, branco e liso, com olhete, para fixar com pistola de alinhar ou manualmente, sem linha. Norma de embalagem: 1000 pcs.


**Etiquetas Com Fio 12 cm**

 Modelo: 6063/1

Etiquetas de marcação em cartão duplo, branco e liso, com olhete, para fixar com pistola de alinhar ou manualmente, com linha de 12 cm e contrapino niquelado. Norma de embalagem: 1000 pcs.

**Etiquetas Com Fio 8cm**Modelo: 6061/2

Etiquetas de marcação em cartão duplo, branco e liso, com olhete, para fixar com pistola de alinhar ou manualmente, com linha de 8 cm e contrapino niquelado. Norma de embalagem: 1000 pcs.

**Etiquetas para PRICE FIGHTER**Modelo: 6016/10

Etiquetas para PRICE FIGHTER, medida 21x12 mm, branco, 1000 etiquetas/rolo, embalagem com 10 rolos.

**Tinteiro sobresallente para PRICE FIGHTER**Modelo: 6016/11

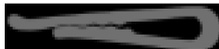
Tinteiro sobresallente para PRICE FIGHTER

## Etiquetagem / Pinça em plástico

### Grampos em plástico

Modelo: 6869/1

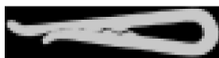
Grampos em plástico transparente, formas diversas segundo ilustração. Embalagem de 10000 peças. 38 x 3 mm.



### Grampos em plástico

Modelo: 6869/10

Grampos em plástico transparente, formas diversas segundo ilustração. Embalagem de 10000. 37,4 x 3,5 mm.



### Grampos em plástico

Modelo: 6869/4

Grampos em plástico transparente, formas diversas segundo ilustração. Embalagem de 10000. 37,4 x 3,5 mm.



### Grampos em plástico

Modelo: 6869/8

Grampos em plástico transparente, formas diversas segundo ilustração. Embalagem de 2500 peças. 48 x 7.7 mm.



**Grampos em plastico**Modelo: 6869/9

Grampos em plastico transparente, formas diversas segundo ilustração. Embalagem de 1500 peças. 40 x 10 mm.

## Malhas/Bobinagem / Guia Fios/Olhetes

### Aneis de Peso

Modelo: 4158/1

Aneis de Peso

### Anel para fixação

Modelo: 8072

Anel para fixação 6 x 10 mm Ø e 1,5 mm espessura, de material sintético, para fixação de porcelanas 8060 e 8075.

### Guia fios de porcelana

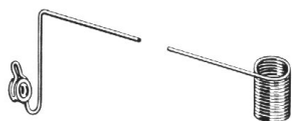
Modelo: 8165

Guia fios de porcelana 13 x 20 mm, com ranhura, auto-enfiador. Circlip for porcelain eyelet 8060.

### Guia fios de porcelana

Modelo: 8090

Guia fios de porcelana, altura 30 mm, furo 4 mm Ø.



### Mola de tensão

Modelo: 3114

Mola de tensão para 3106/1.

### Olhete

Modelo: 8521

Olhetes gola

Olhetes

Modelo: 8008

Olhetes gola

Olhetes

Modelo: 8007

Olhetes gola

Olhetes

Modelo: 8005

Olhetes gola

Olhetes

Modelo: 8063

Olhetes gola com ranhura

Olhetes

Modelo: 8060

Olhetes gola com ranhura

Olhetes

Modelo: 8534

Olhetes gola com ranhura

Olhetes

Modelo: 8516

Olhetes gola

Olhetes

Modelo: 8508

Olhetes gola

Olhetes

Modelo: 8502

Olhetes gola

Olhetes

Modelo: 8552

Olhetes com ranhura

Olhetes

Modelo: 8541

Olhetes

Modelo: 8020

Olhetes gola

---

Olhetes de porcelana

Modelo: 8050

Olhetes de porcelana, guia fios de porcelana

Rolos com Ranhura

Modelo: 8576

Rolos com Ranhura

## Malhas/Bobinagem / Kern-Liebers

### Componentes

Por favor, queiram enviar-nos a vossa consulta !

\_\_\_\_\_

### Platinas para grandes teares circulares

Por favor, queiram enviar-nos a vossa consulta !

\_\_\_\_\_

### Platinas para máquinas coton

Por favor, queiram enviar-nos a vossa consulta !

\_\_\_\_\_

### Platinas para pequenos teares circulares

Por favor, queiram enviar-nos a vossa consulta !

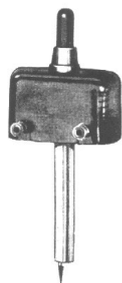
\_\_\_\_\_

### Platinas para teares rectilíneos

Por favor, queiram enviar-nos a vossa consulta !

\_\_\_\_\_

## Malhas/Bobinagem / Travão de Fio/Pára Fios



### Detector de agulhas

Modelo: 3743

Detector de quebra de agulhas, 24 V corrente de trabalho, c/lâmpada piloto, sem suporte, p/ teares circulares Mayer & Cie.



### Detector de agulhas

Modelo: 4133

Detector de agulhas para teares circulares e rectos bem como para máquinas de meias para observar o produto e as agulhas.

Dados técnicos:

- Tensão : 24V Corrente alterna
- Potência: 24 VA



### Disparador de corte de fio

Modelo: 3106/1

Disparador de corte de fio. Dispara em casos de quebra de fios e/ou em casos de formação de laços. Neste caso acende uma lâmpada vermelha.



### Mini-Detector de agulha

Modelo: 3754

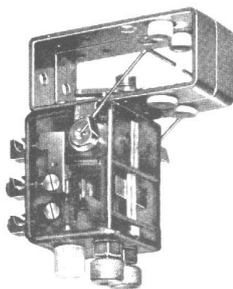
Mini-Detector de agulha. 24 V corrente de trabalho, reage em casos de quebra de agulha. Aplicável em teares rectos e circulares.



### Pára-fios

Modelo: 3744

Pára-fios luminoso, 12 V, interruptor p/ casos de ruptura de fio e/ou, tensão de fio exagerada. Tensão do fio regulável, c/ olhete em cerâmica dura.



#### Pára-fios inferior

Modelo: 3781

Pára-fios como 3780, mas p/ vigilância de dois fios em simultâneo, as alavancas de controle trabalham independentemente e são também independentemente reguláveis.



#### Pára-fios inferior

Modelo: 3780

Pára-fios inferior, como 3716/2 mas c/ abraçadeira fechada, p/evitar um abraço de fio nomeadamente nos sintéticos. Olhete cerâmica dura.



#### Travão

Modelo: 3159

Travão em forma de disco, eixo c/ abertura e furo, niquelado, p/guia fios 3106.



#### Travão de fio

Modelo: 3690

Travão de fio p/ teares circulares, eixo c/ abertura e furo, com dois discos de travão em metal.



#### Travão de fio

Modelo: 4123

Travão de fio p/ todas as espécies de materiais, particularmente p/ materiais finos e sensíveis, travão ajustáveis, utilização em horizontal bem como em vertical.

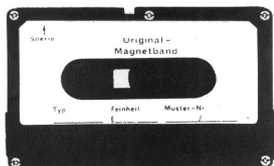


Travão em forma de disco

Modelo: 3160/1

Travão em forma de disco, eixo c/ abertura e furo, niquelado. Espessura da mola 0,4 mm.

## Malhas/Bobinagem / Fitas de Controle



Cassette com banda magnética

Modelo: 4816

Cassette com banda magnética original para Universal MC 610, Nagata KSC-E.



Clip-Blocks

Modelo: 2148/1

Clip-Blocks, ca. 75 mm comprimento, para cartão esqueleto de aço.

## Malhas/Bobinagem / Ferramentas



### Agulha de diminuição

Modelo: 9318

Agulha de diminuição em material sintético, comprimento total ca. 140 mm, espessura (na cabeça) 0,53 mm.



### Agulha de trabalho

Modelo: 9319

Agulha de trabalho, 145 mm comprimento, com punho octagonal. Aço laminado.



### Agulhas para remendar

Modelo: 9302

Agulhas para remendar jogo E10. Punho em plástico, comprimento 110 mm.



### Agulhas para remendar, madeira

Modelo: 9303/1

Agulhas para remendar jogo E12. Punho em madeira.


**Alicate de agulhas**
**Modelo: 2370/2**

Alicate de agulhas como 2367, mas com comprimento de 180 mm, punhos ásperos.


**Alicate de agulhas**
**Modelo: 2367**

Alicate de agulhas em aço especial, polido, 160 mm comprimento, punhos lisos.


**Alicate de agulhas brunido**
**Modelo: 2373**

Alicate de agulhas como 2367, mas com comprimento de 200 mm, punhos brunidos.


**Alicate de agulhas curva**
**Modelo: 2372**

Alicate de agulhas como 2367, mas com comprimento de 180 mm, punhos lisos, bico inclinado.


**Alicate especial**
**Modelo: 9533**

Alicate especial para abrir e fechar correntes de arame, com parafuso para fixar, 180 mm comprimento.


**Aparelho de trabalho**
**Modelo: 2055**

Aparelho de trabalho com punho em material sintético, verde. Com uma punção de diminuição e um gancho.


**Bolsinha de ferramenta**
**Modelo: 9076**

Dimensões:

Comprimento: 150 mm

Largura: 100 mm

O conteúdo da bolsinha 9076 e individual, fotografia amostra!

Bolsinha de ferramenta, feita de couro, pode ser aplicada no cinto ou no bolso.


**Bolsinha de ferramentas c/ ferramenta**

Modelo: 9073

Bolsinha de ferramentas, completa com alicate de agulhas 2370 e tesoura 9443.


**Bolsinha de ferramentas s/ ferramenta**

Modelo: 9072

Bolsinha de ferramentas, couro, versão estreita (ca. 60mm) com correção para cinto, sem conteúdo. Próprio para alicate de agulhas e uma tesoura e/ou pinça.


**Cinzel de canais**

Modelo: 2310

Cinzel de canais para teares circulares, útil para vários jogos (E 18- E 22).


**Cinzel de canais E 2-3**

Modelo: 2308/1

Cinzel de canais p/teares rectos


**Lima de canal**

Modelo: 2300/1

Lima de canal 110 x 20mm


**Limpa Canais E 4 1/2**

Modelo: 2304/1

Limpa Canais, E 4 1/2.


**Máquina nó Nm 120-40**

Modelo: 5380/17

Preço a pedido !

Knot "Fisherman" Nm 120 - Nm 40


**Pinça com gancho**

Modelo: 2049/2

Pinça com gancho, com punho sintético, comprimento do punho 110 mm, comprimento total 160 mm, punho 9/5 mm Ø, amarela, gancho 1,5 mm Ø.


**Pinça de limpeza**

Modelo: 9290

Pinça de limpeza como 9285, mas com agulha de remalhar com 0,94 mm Ø, comprimento total 190 mm.


**Pinça de limpeza**

Modelo: 9286

Pinça de limpeza como 9285, mas com gancho, 2,40 mm Ø, comprimento total 175 mm.


**Pinça de limpeza**

Modelo: 9285

Pinça de limpeza, própria para teares, versão melhorada. punho em material sintético 9/5 mm, 110 mm comprimento, com ponta curva, 0,60 mm espessura, comprimento total 140 mm.



Suporte para lima de canal

Modelo: 2301

Suporte para lima de canal para 2300.

## Malhas/Bobinagem / Suportes


**Cone**

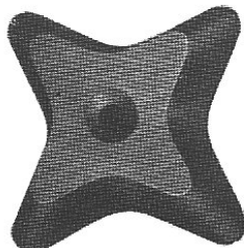
 Modelo: 9936

Cone para encaixar duplo em material sintético Ø inferior 80 mm, altura 192 mm.


**Cone**

 Modelo: 9935

Cone para encaixar em material sintético Ø inferior 80 mm, altura 105 mm.


**Estrela em borracha**

 Modelo: 9582

Estrela em borracha, para utilização em suportes sem cone, ca. 60 mm Ø.


**Suporte de cone**

 Modelo: 5283/1

Suporte de cone 9 °15', perfuração 8 mm.



#### Suporte de Cone duplo

Modelo: 9928/2

Suporte em material sintético, em versão comprovada. Com dois cones em material sintético alterável, rosca-interior Ø 10 mm (se desejar também em 6 mm ou 8 mm Ø), com cobertura Helanca.

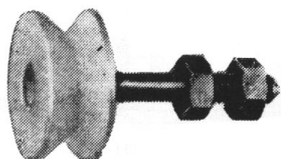


#### Suporte de Cone simples

Modelo: 9928/1

Suporte em material sintético, em versão comprovada. Com um cone em material sintético alterável, rosca-interior Ø 10 mm (se desejar também em 6 mm ou 8 mm Ø), com cobertura Helanca.

## Malhas/Bobinagem / Diversos



### Guia fio

Modelo: 3694

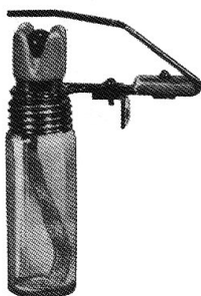
Guia fio para fios elásticos, rolo 18mmØ, 8mmlargura, em material sintético. Peso do rolo 1,25 g. Eixo da rosca s/ rolo 22 mm comprimento, com 2 porcas M4.



### Mangas "SCOMAR"

Modelo: 2229/1

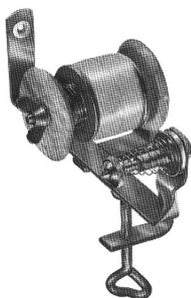
Mangas para máquinas SCOMER, tamanho grande.



### Oleadeira

Modelo: 5179a

Oleadeira para teares.



### Parafinador de mesa

Modelo: 5169

Parafinador de mesa, niquelado, com dois anéis de parafina para parafinação intensiva do fio.

## Protecção no Trabalho



### Luva de tintureiro

Modelo: 3535

Luva de protecção para tintureiros, em látex natural, bege. Devidas um tratamento antibiótico, as luvas para tintureiros protegem suficientemente contra as lixívia e ácidos, igualmente contra as erupções, eczemas e micoses.



### Luvas de Protecção

Modelo: 3541

Luvas de protecção com 5 dedos, em vários tamanhos.



### Óculos de protecção

Modelo: 7250

Óculos de protecção com ângulo de protecção da vista. Com armação ajustável e lentes em material sintético.



### Pomada de protecção

Modelo: 7266

Pomada de protecção não gordurosa, transparente, contra substâncias insolúveis em água, como benzina, óleos, resinas, matérias corantes, fenole, acetatos e resinas sintéticas, em tubos de 100 ml.



### Protecção

Modelo: 7251

Protecção p/ portadores de óculos. Útil p/ todos os tipos de óculos.

**Recarga p/7260 grande**Modelo: 7260/2

Embalagem 200 par

**Recarga p/7260 pequeno**Modelo: 7260/2

Embalagem 200 par

**Tampões de protecção auricular grande**Modelo: 7260/1

Tampões de protecção auricular, medida grande, o algodão macio entra no ouvido sem qualquer problema. Pequenas aberturas garantem a higiene e compensação da pressão. Embalagem com 2 x 200 pares.

**Tampões de protecção auricular pequeno**Modelo: 7261

Tampões de protecção auricular, medida pequena, o algodão macio entra no ouvido sem qualquer problema. Pequenas aberturas garantem a higiene e compensação da pressão. Embalagem com 2 x 200 pares.

Protecção no Trabalho / Sinal Autocolante



Não fumar

Modelo: 7267/6

Sinal autocolante &ldquo;Não fumar&rdquo;



Uso de calçado de segurança

Modelo: 7267/4

Sinal autocolante &ldquo;Uso de calçado de segurança&rdquo;



Uso de luvas de protecção

Modelo: 7267/5

Sinal autocolante &ldquo;Uso de luvas de protecção&rdquo;



Uso de protecção auditiva

Modelo: 7267/2

Sinal autocolante &ldquo;Uso de protecção auditiva&rdquo;



Uso de protecção para a respiração

Modelo: 7267/1

Sinal autocolante &ldquo;Uso de protecção para a respiração&rdquo;



Uso de protecção visual

Modelo: 7267/3

Sinal autocolante &ldquo;Uso de protecção visual&rdquo;

## Ferramentas



### Almotolia com pincel

Modelo: 9147

Almotolia com pincel, conteúdo 125 ml.



### Almotolia especial com bomba dupla

Modelo: 9156/1

Almotolia especial com bomba dupla, de material sintético inquebrável



### Almotolia plástica

Modelo: 9135

Almotolia plástica, 250 cm<sup>3</sup> conteúdo, com tubo inclinado.



### Bidão plástico 5 L

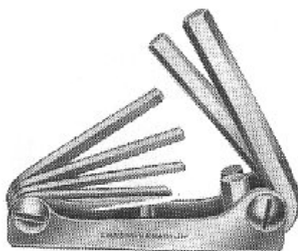
Modelo: 9167

Bidão plástico para conteúdo de 5 litros.

**Colector de lixo**

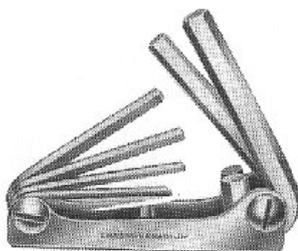
Modelo: 1188

Colector de lixo, móvel, para pendurar sacos de lixo com capacidade de 120 litros. Base e tampa em aço laminado. 400 x 425 x 900 mm.

**Conjunto chaves de um braço mm**

Modelo: 1022

Conjunto chaves de um braço, em vanadium cromado, composto por sete peças, 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm

**Conjunto de chaves hexagonais polegadas**

Modelo: 1029

Conjunto de chaves hexagonais, em vanadium cromado, composto por oito peças, 1/16", 5/64", 3/32", 1/8", 1/4".

**Conjunto de limas de diamante**

Modelo: 2313/1

Conjunto de limas de diamante, em carteira plástica composto por 1 pc. de cada 2313/2-6.

**Escova de limpeza**

Modelo: 9220

Escova para limpeza com punho em madeira, comprimento total ca. 250 mm, versão curva, cerdas 3-filas, ca. 25 mm altura. Cobertura ca. 110 mm x 12 mm, cerdas em perlon branco.



#### Fita Métrica

Modelo: 9364

Fita métrica de aço, retrocesso automático, fixável num ponto determinado, divisão em cm/polegadas, 200 cm de comprimento, caixa plástica.



#### Himen magnético duplo

Modelo: 9516

Himen magnético duplo, comprimento ca. 170 mm, aberto ca. 350 mm comprimento total, Ø do himen 3 e 6 mm, para rápida recolha de pequenas peças metálicas em partes inacessíveis.



#### Lâmpada em forma de caneta

Modelo: 9505

Lâmpada em forma de caneta, 140 mm comprimento, Ø 16 mm, corpo em latão niquelado com lâmpada, 2,2 V e 0,25 A, com pilha.



#### Lâmpada magnética flexível

Modelo: 9507

Lâmpada magnética flexível, cabeça magnética com capacidade para segurar até 750 gr, comprimento total 600 mm, para rápida recolha de parafusos, peças em metal e ferramentas caídas em partes inacessíveis.



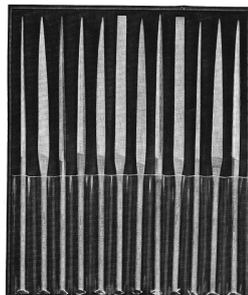
#### Lâmpada portátil fluorescente

Modelo: 9509/1

Lâmpada portátil fluorescente, lâmpada fácil de trocar 8 Watt, completamente isolada, comprimento do tubo 288 mm, com vidro sintético protector 30 mm Ø, com punho em plástico e gancho para pendurar, com ca. de 5 m de cabo com protecção e ficha, sem rede protectora.

**Latão 1 L**Modelo: 9165

Latão, conteúdo de 1 litro.

**Lima de agulhas**Modelo: 2303

Lima de agulhas com punhos arredondados, com 12 formas diferentes, em carteira plástica. Comprimento da lima 160 mm.

**Lima de diamante circular**Modelo: 2313/3

Lima de diamante, 140 mm comprimento, grão 126, circular.

**Lima de diamante quadrangular**Modelo: 2313/4

Lima de diamante, 140 mm comprimento, grão 126, quadrangular.

**Lima de diamante rombuda**Modelo: 2313/2

Lima de diamante, 140 mm comprimento, grão 126, rombuda.


**Lima de diamante semi circular**

Modelo: 2313/3

Lima de diamante, 140 mm comprimento, grão 126, semi circular.


**Lima de diamante triangular**

Modelo: 2313/3

Lima de diamante, 140 mm comprimento, grão 126, triangular.


**Limas de agulhas**

Modelo: 2302

Limas de agulhas com punhos arredondados, com 12 formas diferentes, em bloco de madeira. Comprimento da lima 140 mm.


**Pincel de limpeza 195 mm**

Modelo: 9239

Pincel de limpeza, redondos, com cabo de madeira redondo, compr.total 195 mm, compr. das sedas 30 mm, sedas diam. 20 mm, conj. diam. 20 mm.


**Pincel de limpeza 235 mm**

Modelo: 9265

Pincel de limpeza, redondos, com cabo de madeira redondo, compr.total 235 mm, compr. das sedas 50 mm, sedas diam. 18 mm, conj. diam. 12 mm.


**Pincel de limpeza 260 mm**

Modelo: 9252

Pincel de limpeza, redondos, com cabo de madeira redondo, compr.total 260 mm, compr. das sedas 50 mm, sedas diam. 10 mm, conj. diam. 10 mm.


**Pincel de limpeza, plano 185 mm**

Modelo: 9245

Pincel de limpeza, plano, cabo plano, sedas naturais, compr.total 185 mm, largura de sedas 1/2 polegada.


**Pincel de limpeza, plano 250 mm**

Modelo: 9250

Pincel de limpeza, plano, cabo plano, sedas naturais, compr.total 250 mm, largura de sedas 1 polegada.


**Soprador**

Modelo: 9536

Soprador, para soprar poeira de motores, máquinas e em locais inacessíveis. Manejável e leve, com grande força de sopro.


**X-acto**

Modelo: 9708

X-acto com lâmina formada por 1 conjunto de 8 pequenas lâminas que se podem quebrar, manipulo para ajustar e segurar a lâmina. Comprimento total: 165 mm, largura da lâmina: 18 mm.

## Ajuda

Designo Guia Fios

Modelo: Zeichnung

