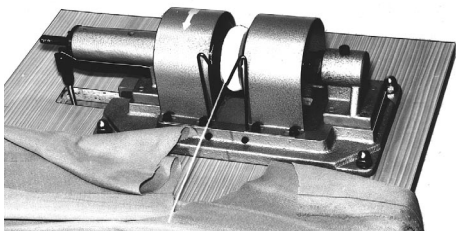




3203

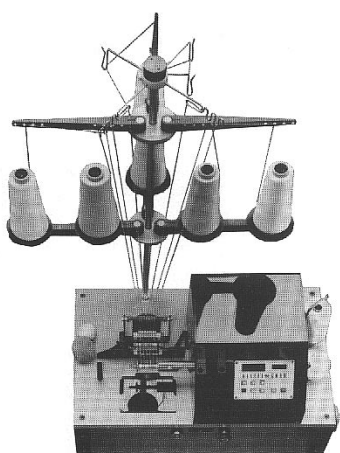
3203 EFZET = masina de tras fire textile de insailat si fire de separare, pentru tragerea firelor separatoare din tricotaje si a celor de insirat de pe bara de transfer – Cotton si din tricotaje incheiate ochi cu ochi. Pentru a evita ruperile de fire, antrenarea cu roti conice a fost prevazuta cu o cupla cu frictiune. Dupa o scurta scolarizare se poate deservi foarte usor. Pornirea, oprirea, ca si eliberarea firelor acumulate se face cu pedala de picior. Masina se livreaza complet cu batiu si placa de masa stratificata cu Resopal pe ambele parti cu dimensiuni de 100 x 50 cm; pedala cu tije de transmisie; cu motor trifazic de 220 Volt, 50 Hz. Viteza este reglabilă de la 0-10.000 rot/min.



3203

Fir separator din nylon, „fara capat“, suprarezistent, pe conuri , pentru masina de tras fire de separare EFZET art. 3203.

3209/1 Torsiune perlala, lungimea curenta cca. 24000 m/kg 42 tex (Nm 48/2).



2026

2026 Masina de fabricat ciucuri (canafi). Masina de fabricat ciucuri lucreaza rapid si curat. In functie de combinarea bobinelor si a nr. de spire infasurate, ciucurii ies din masina in combinatii de pana la 6 culori diferite, in forma de sfera sau hemisfera si daca reglajele masinii sunt corect facute, nu mai este necesara ajustarea ciucurilor – astfel rezultand o economisire a timpului de lucru si a materiei prime. Prin utilizarea diferitelor marimi de poansoane de bobinare si reglarea corespunzatoare a numarului de infasurari la contorul de spire, diametrul ciucurilor poate varia de la cca. 15 pana la cca. 100 mm. Aveti libertatea de a folosi materia prima dorita care se asorteaza cu produsele dvs. Prin achizitionarea unei masini de fabricat ciucuri deveniti independent la fabricarea acestui accesoriu la moda, foarte solicitat, care va usureaza fara indoiala vanzarea produselor dvs. si creste nivelul calitativ al produselor la care se aplica.

Modul de lucru:

Prin apasarea bratului contorului masinii, pornita in prealabil, se cupleaza fusul si astfel firul se infasoara pe poansonul de bobinare. Dupa efectuarea numarului de infasurari preselectat, fusul se opreste automat si se blocheaza mereu in aceeasi pozitie, astfel incat ghemul de fire creat sa se poata lega cu firul care trece prin poanson si sa se poata taia cu un cutit rotitor. Actionarea cutitului rotitor se face prin apasarea pedalei de picior. Astfel se formeaza ciucurile, care se asigura prin efectuarea unui nod.

Echipament standard de livrare:

Masina complet cu motor pentru curent de 220/380 Volt trifazic, 50Hz, intrerupator, cablu si sticher, contor de turatii, stativ (rastel) pentru bobine, masa cu sertar si pedala de picior pentru actionarea cutitului rotitor.

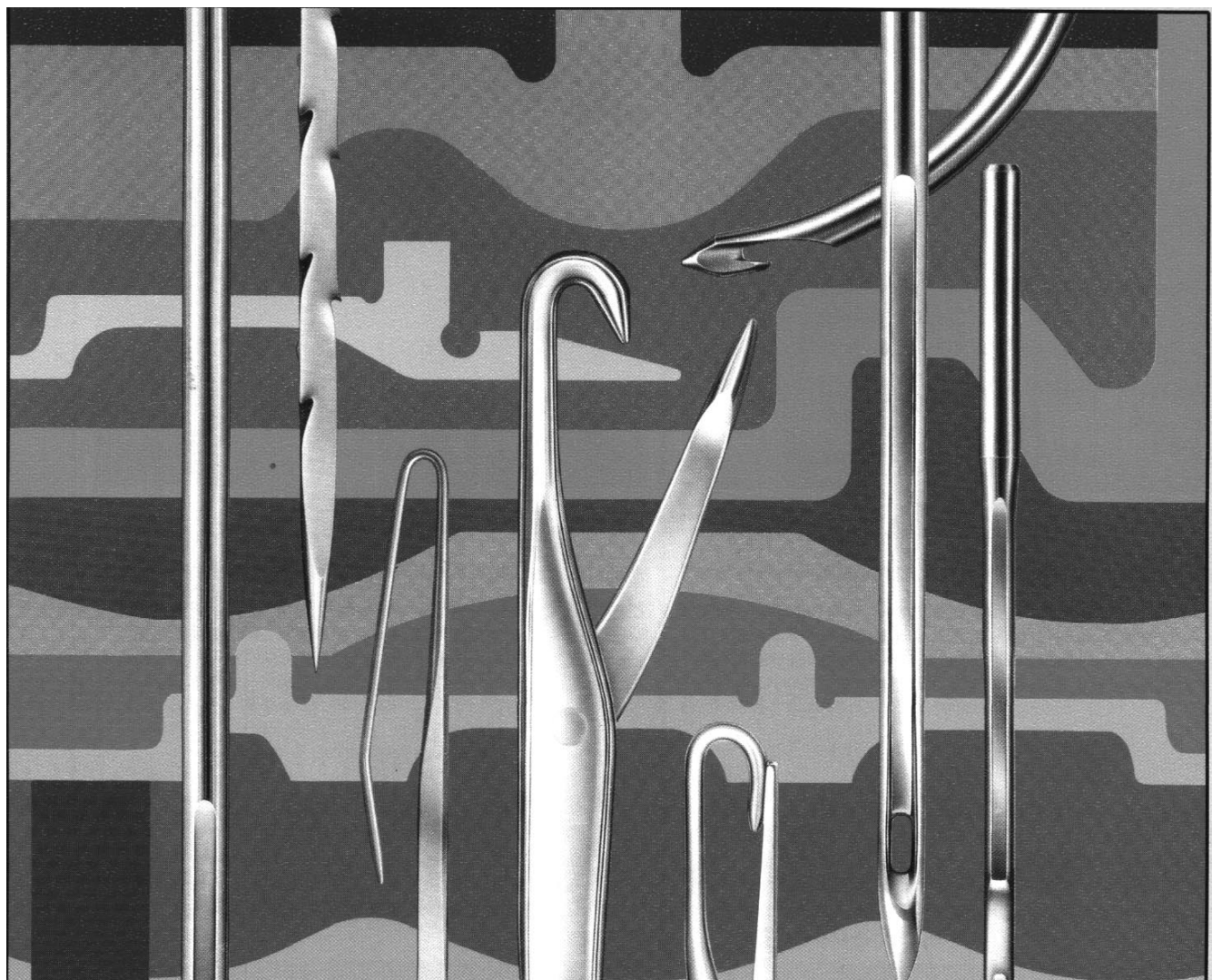
Poansoane de bobinare:

1 bucată pentru fabricarea de ciucuri, avand diametrul ales de dvs., este livrat impreuna cu fiecare masina. Livrabile sunt poansoane cu urmatoarele diametre de infasurare: 5, 6, 7, 12, 16, 20 si 25 mm pentru fabricarea de ciucuri cu diametre cuprinse intre 15 - 100 mm.

Dimensiuni si greutate:

Lungime: cca. 110 cm, latime: cca. 50 cm, inaltimea totala: cca. 135 cm, Greutate neta: cca. 50 kg.

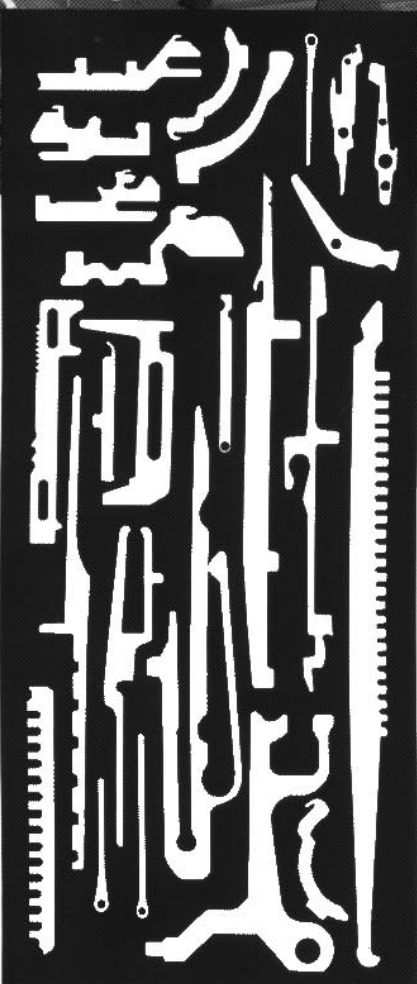
GROZ-BECKERT®, ace de precizie





De peste 20 de ani este partener, pe baza de contract
cu KERN - LIEBERS

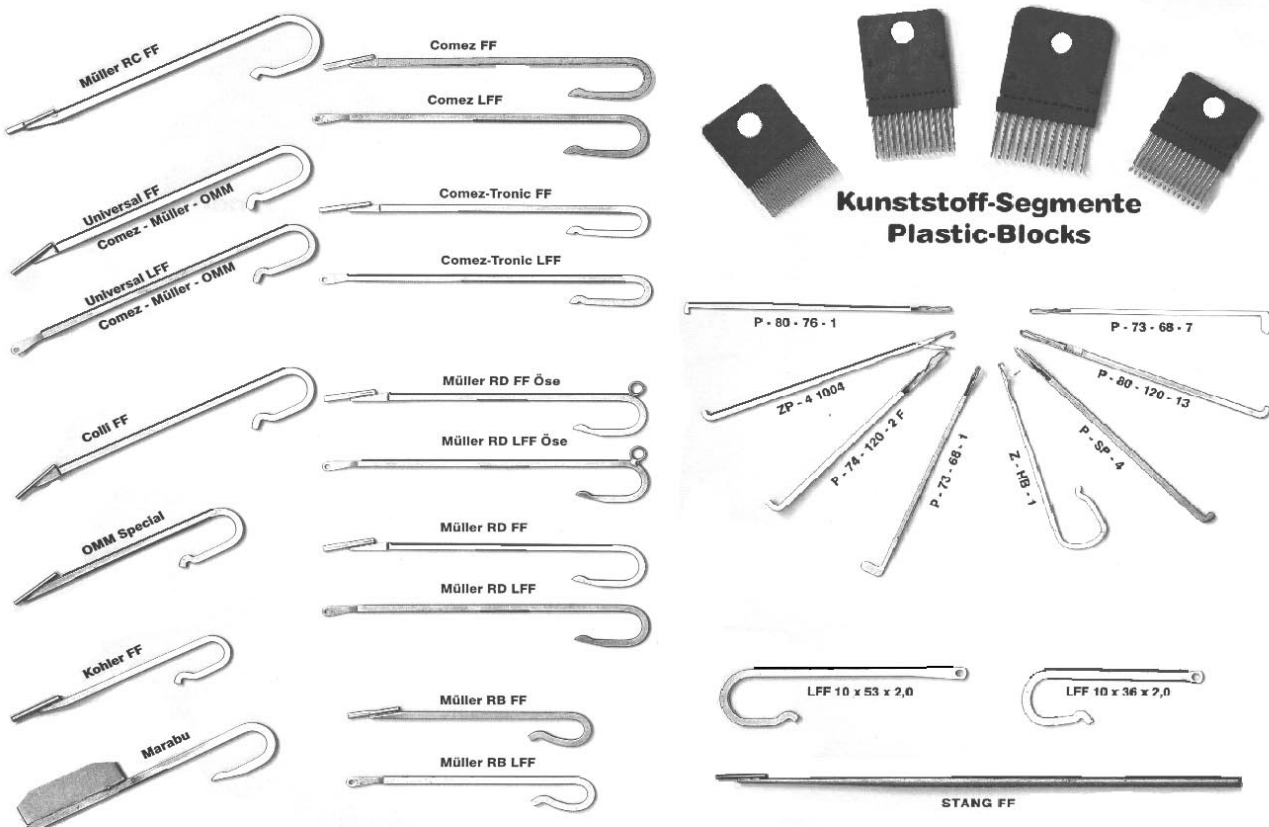
566 D/12



DIN EN ISO 9001



Accesorii pentru masini de crosetat galoane



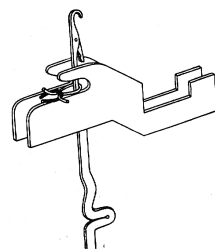
9108 Ulei JOMRO pentru ace si platine la masini de tricotat. Un ulei de inalta calitate conceput special pentru ungerea acelor si platinelor masinilor de tricotat.

lavabil
transparent
fluid
nu se intareste (precum uleurile rasinoase)
protejeaza impotriva ruginii
reduce considerabil uzura

Protejeaza eficace impotriva uzurii, canalele acelor si a lacatelor la turatii mari ale masinilor de tricotat moderne.

Formeaza o pelicula de ulei deosebit de elastica care nu se rupe nici in conditii de lucru extreme.

9082 Ulei complet sintetic, de mare productivitate, pentru ace si platine din toate tipurile de masini de tricotat. Livrabil in doze spray de 400 g.

**9108****9082**



2104-2110,3279



2111-2115, 3278



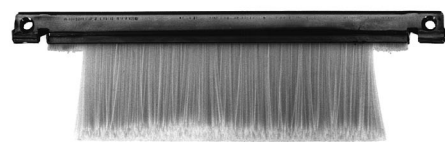
2116-2117

Articol-Nr.	Model	Marimea mm	Culoare	Se potrivesc pentru
2104/2	D	40x25	alb	
2108/1	D	60x25	negru	
2108/2	D	60x25	alb	Universal Supramat A+B Perfekta S+D Superior R+D Record, Spezial, Transrapit
2109/1	D	60x25	negru	
2109/2	D	60x28	alb	
2110/1	D	60x30	negru	
2110/2	D	60x30	alb	
2111/1	S	60x25	negru	
2111/2	S	60x25	alb	
2112/1	S	60x28	negru	Alemania F8, Singer-A, Bentley A, Universal MCI,MCU
2112/2	S	60x28	alb	Universal MCI MCII, MCZ
2113/1	S	60x30	negru	Stoll AJUM, IBOM/b KZR E 10, ANV 31325 ANVH
2113/2	S	60x30	alb extrafin	Stoll AJUM, IBOM/b, KZR E 12/14
2113/3	S	60x30	gri	Stoll AJUM, IBOM/b, KZR E 4/8, ANVH-B-ES
2115/1	S	80x28	negru	
2115/2	S	80x28	alb	
2115a/1	S	80x30	negru	
2115a/2	S	80x30	alb	
2116/2	S	100x25	alb	
2117a/1	S	100x30	negru	
2117a/2	S	100x37	deschis	Stoll CMS
2120	S	60x30	negru	Shima-Seiki EHH-60301 Besatz ist nicht stufenförmig geschart
2120/1	D	50x25	deschis	Shimo-Seiki EHH-5025
2120/2	D	50x30	deschis	Shima-Seiki EHH-5019
2120/3	D	50x19	negru	Shima-Seiki EHH-5019
2122	S	80x35	alb	Stoll CNCA 3KT
2122/1	S	120x38	alb	Stoll DNVH-G
2122/2	S	80x30	melanjat	Stoll ANVH 4-4 M
2122/3	S	110/35,5	alb	Stoll CMS, perie rabatabila
2122/4	S	1000/29	alb	Stoll CMS
2122/5	S	110/37	alb	Stoll CMS

*Model: D = presat simplu, S = cu insertie



Articol-Nr.	Model	Marimea (mm)	Culoare	Se potriveste pentru
2129/2	S	120/100x30	alb	Stoll 220
2130	S	80x41	negră	Universal MC-740
2131	D	43x26	natur	Diamant FRJ 5480/5
2131/1		48x18	alb	Diamant FRJ 5480/5 bis 5480/18
2131/2	D	140x23	natur	Diamant FRL 5482
2131/3	D	88x27	natur	Diamant KARS und DFA1U
2131/4	D	40x26	negră	Diamant FRJ 5480/15
2131/5	D	60x30	natur	Diamant FRJ 5480/21
2131/6			negră	Perie cu peri oblici, pentru Diamant FRJ 5480/21
2131/7			negră	Perie cu peri oblici, pentru Diamant FRJ 5480/21
3278/1	S	80x34	alb	Universal DUJA , MC 410 - MC 610, Schaffhauser DOFU
3279/2	D	54x28	alb	Schaffhauser GDN
3282/1	D	75x35	negră	Schaffhauser DJFU
3285	S	8x120x35	alb	Stoll CNCA-3 KT, CNCA-3B
3286/1	S	60x33	alb	Stoll CNCA-3 IM
3286/2	S	60x30	alb	Stoll CNCA-3 IM, CNCA-3 KT
3287	S	85x120x35	alb	Stoll CNCA-3 B
3288		130x41	negră	Universal MC 642,MC643
3289	S	120x34	negră	Universal MC 640
3291	D	80x28	negră	Universal MC 611
3292	S	120x32	negră	Steiger



2129/2



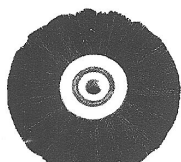
2128

*Model: D = presat simplu, S = cu insertie

Perii pentru masini de tricotat circulare si automate de tricotat dresuri si ciorapi

Articol-Nr.	Model	Marimea mm	Model
3635	Perii	16x30	cu corp de picior
3736	Perii	18 x 40	
3637	Perii	19x45	cu corp de picior
3645	Perii	42 mm Ø	cu centru metalic, tip Wildt

STOLL
DUBIED
Perii pentru masini de tricotat circulare



3635/3636



3645

Perii pentru masini de tricotat circulare

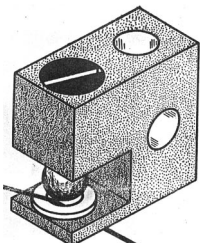
Articol-Nr.	Model	Marimea mm	Model
3658	Perii	55 x 80	perii nylon, alben



3658/3659



Dispozitive de franare a firului pentru masini de tricotat rectilinii si circulare



4131

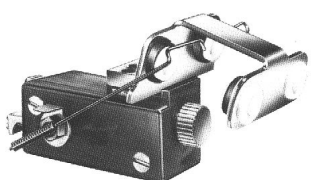
4131 Dispozitiv de franarea firului KK cu bila. Pentru masini textile de diferite tipuri cum ar fi masini de tricotat circulare, rectilinii, rasteluri pentru bobine, masini de tricotat dresuri si sosete, razboaie de tesut si alte utilaje si instalatii din industria textila.

Date tehnice:

- Dimensiuni: 30x30x15 mm
- 1. bucată bila din nylon
- cu dispozitiv de oprire la apariția nodurilor, reglabil
- cu posibilitate de montare pe teava sau tub vertical sau orizontal, cu secțiune rotundă
- fabricat din aluminium, antistatic

Caracteristici speciale:

1. Bila din nylon se roteste liber, pastrand în același timp tensiunea constantă a firului.
2. Nu este nevoie de reglări ulterioare, deoarece tensiunea firului este data de greutatea constantă a bilei de nylon.
3. Bila din nylon nu se poate pierde, în schimb se poate schimba foarte ușor.
4. Funcționarea dispozitivului de franare a firului nu este influențată de aglomerarea de fibre sau scame.
5. Introducerea rapidă și usoară a firului.
6. Montarea fără probleme la orice tip de mașină.



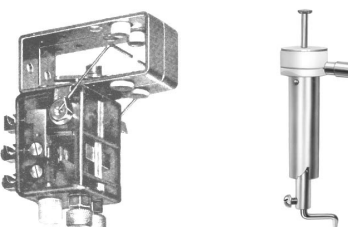
3758

3758 Veghetor de fir inferior, pentru un curent de lucru de 24 Volt, cu brațe duble de conducere, fără suport.



3775

3775 Veghetor de fir inferior, 24 Volt curent alternativ, pentru supravegherea simultană a două fire, fiecare brat sesizor se poate decupla separat, carcasa din plastic rosu se iluminează în cazul ruperii firului. Ochiurile conduceatoare de fir sunt din porzelan.

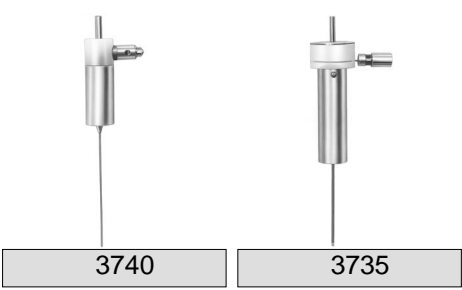


3781

3780

3780 Veghetor de fir inferior, ca și art. 3716/2, însă cu etrierul conducerelor de fir închis, pentru a evita infasurări ale firului, în special în cazul prelucrării de fire sintetice. Ochiurile conduceatoare de fir sunt din porzelan.

3781 Veghetor de fir inferior, ca și art. 3780, însă cu supravegherea simultană a 2 fire. Brațele sesizoare lucrează independent unul față de celălalt și se pot regla separat.



3734 Controlor de ace, pentru curent de lucru de 24 Volt, se utilizează la mașini cu rotația în ambele direcții, stanga sau dreapta și reacționează la ruperea de ace și la formarea de bucle.

3740 Dispozitiv de oprire (opritor) în caz de suprasarcină pentru curent de lucru de 24 Volt, model de mica dimensiune; cu 1 racord; cu cap de contact rotitor pentru reglarea acului palpator pentru rotația spre dreapta sau stanga a mașinii. Reacționează la ruperi de ace sau formarea de bucle.

3735 Dispozitiv de oprire (opritor) în caz de suprasarcină, cu 1 racord, 24 Volt. Acul palpator pentru o singura direcție de rotație a mașinii. Reacționează la ace rupte și formarea de bucle.



3736 Dispozitiv de oprire (opritor) in caz de suprasarcina pentru curent de repaus, 24 V, cu 2 racorduri, acul palpator pentru un singur sens de rotire a masinii. Reactioneaza la ace rupte si formarea de bucle.



3736

3160/1 Dispozitiv de franare a firului, cu axul perforat si canelat, grosimea arcului fiind de 0,4 mm.



3160/1-2

3160/2 Dispozitiv de franare a firului, ca si art. 3160/1, grosimea sarmeii arcului fiind de 0,6 mm.



3159

2147/1 Arc de compresiune conic, cu grosimea sarmeii arcului de 0,4 mm, pentru frana cu discuri art. 3160/1.



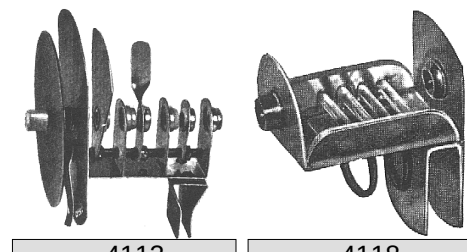
3689

2147/2 Arc de compresiune conic, cu grosimea sarmeii de 0,6 mm, pentru frana cu discuri art. 3160/2.



3690

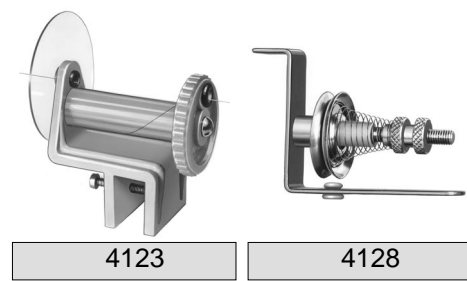
3159 Frana cu discuri, cu ax perforat si canelat, nichelat lucios, pentru veghetorul de fir de siguranta art. 3106.



4113

4118

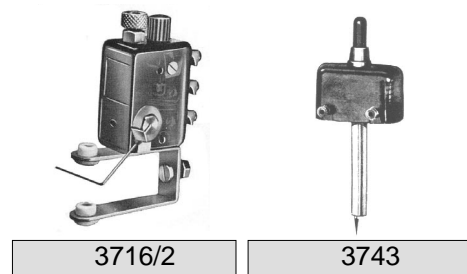
3689 Dispozitiv de franare a firului pentru masini de tricotat circulare, cu axul perforat si canelat, frana cu discuri de 25 mm, arc de compresiune cu grosimea sarmeii de 0,4 mm.



4123

4128

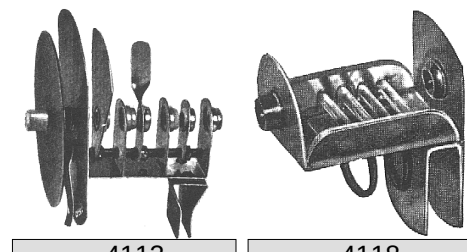
3690 Dispozitiv de franare a firului pentru masini de tricotat circulare, cu axul vertical, perforat si canelat, cu 2 discuri de franare din metal.



3716/2

3743

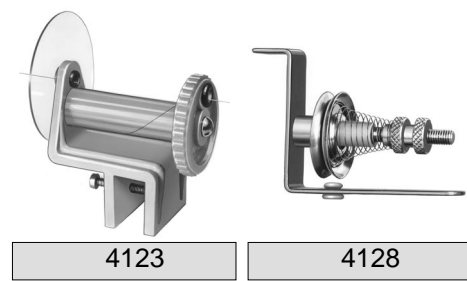
4113 Dispozitiv de franare a firului pentru masini Cotton, cu posibilitatea de reglare a fortelei de franarea firului; cu saiba mare de prindere.



4113

4118

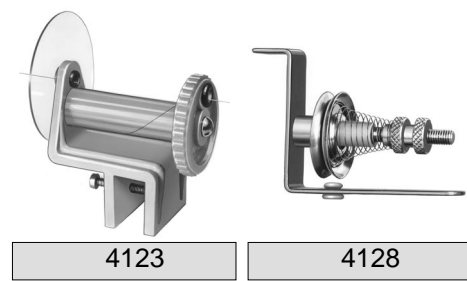
4118 Dispozitiv de franare a firului cu grilaj, din material plastic nichelat, cu 4 vergele si doua ochiuri de ghidare din ceramica sinterizata, cu 2 inele "balast" pentru fire art. 4158/1.



4123

4128

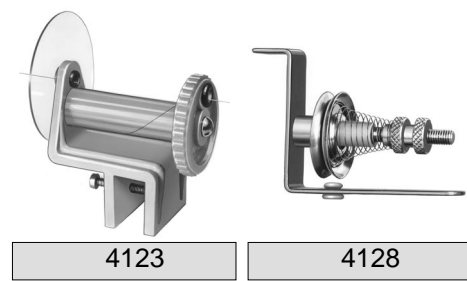
4123 Dispozitiv de franarea firului prin infasurare, pentru toate tipurile de fire, in special pentru cele fine si sensibile; cu posibilitatea de reglare a franarii firului. Se poate utiliza in pozitie verticala ca si in cea orizontala.



4123

4128

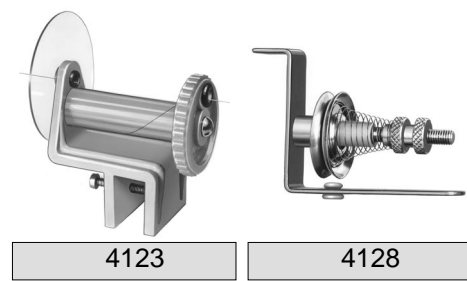
4128 Dispozitiv de franare a firului pentru masini de tricotat ciorapi, cu axul din ceramica dura si discuri de franare din otel, cu suport din banda de metal brunat.



4123

4128

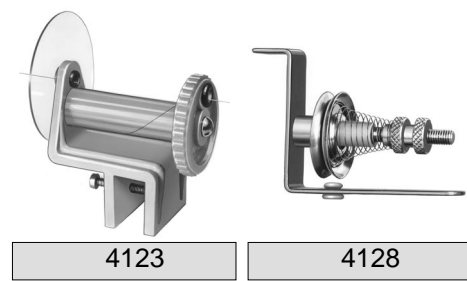
3716/2 Veghetor de fir inferior, 24 V current alternativ, cu lampa de semnalizare de culoare rosie, carcasa din plastic, echipat cu ochiuri de ghidare din ceramica dura.



3716/2

3743

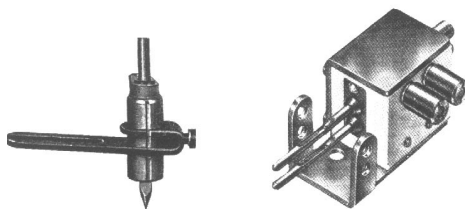
3151 Lampa Soffitten 24 Volt, pentru veghetorul de fir art. 3715/2, 3772, ca si pentru veghetorul de fir inferior art. 3716/2, 3775, 3780, 3781 si pentru veghetorul de fir de siguranta art. 3106.



3716/2

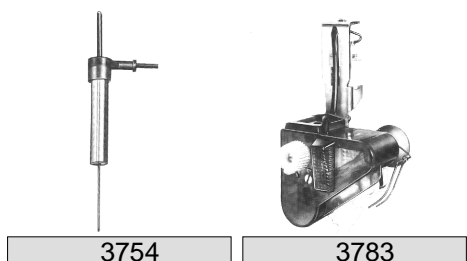
3743

3743 Dispozitiv de oprire electric in cazul ruperii acului, 24 Volt tensiune de lucru, cu lampa de semnalizare, fara suport; pentru masini de tricotat circulare Mayer Cie.



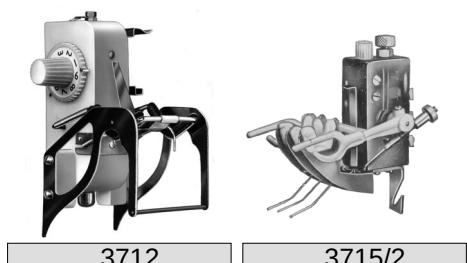
3749

3751



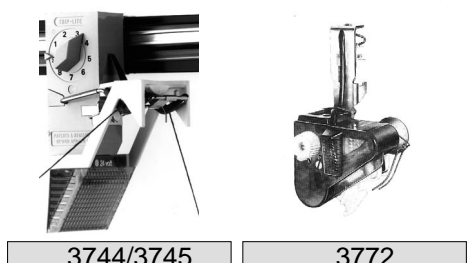
3754

3783



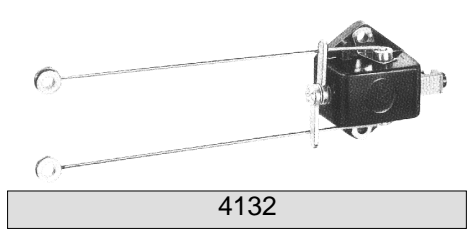
3712

3715/2

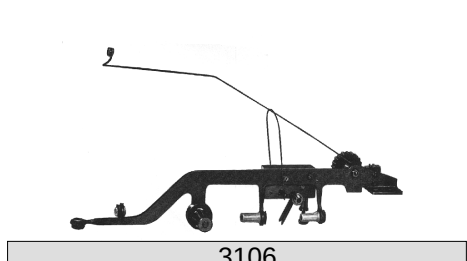


3744/3745

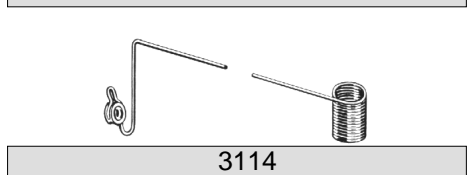
3772



4132



3106



3114

3749 Dispozitiv de oprire (opritor) in caz de suprasarcina, cu placa de sustinere, 12 Volt, pentru masini de tricotat circulare.

3751 Veghetor de fir pentru curentul de lucru de 24 Volt, pentru masini de cusut; reactioneaza la ruperea si la terminarea firului. Se pot vegheata pana la 2 fire.

3754 Dispozitiv mini de vegherea acelor pentru curent de lucru de 24 Volt; reactioneaza la ruperea acelor si la aglomerarea ochiurilor; pentru masini de tricotat circulare si pentru automate de tricotarea ciorapilor.

3783 Veghetor de fir pentru masini de tricotat circulare, in special pentru vegherea firelor sintetice. Oscilatii firului sunt amortizate de catre palpator in momentul intrarii firului in dispozitiv. In cazul ruperii firului se aprinde lampa de semnalizare, ceea ce determina oprirea masinii prin intermediul unui releu de decuplare. Momentul declansarii vegherii smulgeree este reglabil. In cazul supratensionarii firului, acesta aluneca peste furca. Racordarea se face printr-o fixare rapida cu clema de fir.

Date tehnice:

- tensiunea de lucru: 24 V curent alternativ
- puterea de cuplare: 1,5 VA

3712 Veghetor de fir cu lampa de semnalizare, 12 Volt, cu contact de cuplare in cazul ruperii, tensionarii prea mari sau prea mici a firului. Tensiunea firului este reglabilă, cu conduceatoare de fir din ceramica dura.

3715/2 Veghetor de fir cu bec de semnalizare incorporat, conduceatoare de fir din ceramica dura, pentru masini de tricotat Albi, Morat, Fouquet, Terrot, Monarch, Marchisio.

3744 Veghetor de fir cu lampa de semnalizare, 12 Volt, cu contact de cuplare la ruperea firului, la tensionarea prea mica sau prea mare a firului. Tensiunea firului este reglabilă, conduceatoare de fir fiind din ceramica dura.

3745 Veghetor de fir, ca si art. 3744, insa la 24 Volt.

3772 Veghetor de fir cu bec incorporat, cu dispozitiv de fixare rapida pentru montarea in timp scurt. La cerere se livreaza si profilul corespunzator (se va indica lungimea) si piesele necesare montajului.

4132 Veghetor de fir pentru masini de tricotat circulare. Serveste la supravegherea simultana a 2 fire. In cazul ruperii firului se actioneaza un contact electric ce determina oprirea masinii. Racordarea la curentul electric se face cu o clema speciala cu falci si readucere prin masa masinii. In cazul in care se lucreaza cu un singur fir, cel de-al doilea palpator este blocat. Palpatorul are diferite greutati pentru reglare.

Date tehnice:

- Tensiunea de regim: 24 V curent alternativ – puterea de cuplare: 24 VA

3106 Veghetor de fir de siguranta, 24 Volt. La ruperea firului, la terminarea firului si la aparitia nodurilor, se ilumineaza carcasa din plastic rosu.

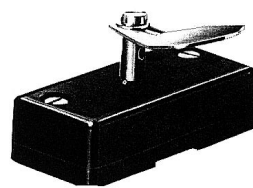
3114 Arc de tensionare pentru veghetorul de fir de siguranta.



4133 Veghetor de ace pentru masini de tricotat circulare, rectilinii si automate de tricotat ciorapi, pentru supravegherea tricotului si a acelor. Reacționeaza la ace rupte, la buclarea firului, la nedeschiderea limbilor acelor ca si la aglomerari de ochiuri. In cazul acestor deranjamente palpatorul sare din pozitia de mijloc, blocata si inchide un contact (currentul electric de lucru) care determina oprirea utilajului textil.

Variante:

- contactul se deschide la actionare (current electric de repaus)
- diverse tipuri de palpatoare (senzori)



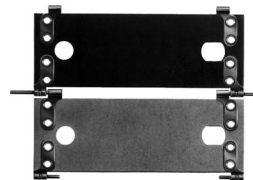
4133

Date tehnice:

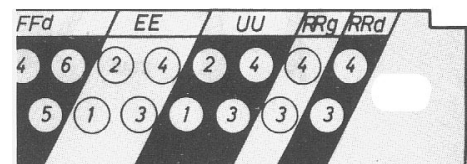
- tensiunea de regim: 24 V curent alternativ.

Cartele pentru masini de tricotat rectilinii

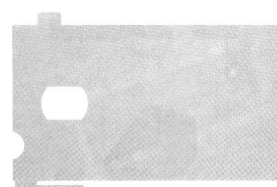
Articol-Nr.	Marimea	Se potriveste pentru
		Allemannia
2286/13 a	38x197	F8
2286/13 b	38x417	F 9
2286/13 c	38x216,5	F8D,F10,F11,F12D,F10Z,F8S
2286/13 e	38x274	F10ST
2286/13 f	38x292,5	F10STJ
2286/11 g	33x318	FCM
		Diamant
2286/2 b	38x195	DWA,KAR
2286/2 e	49x273	DAF 1 U
		Dubied
2286/3 e	31x271,5	DDD,DC,DRBA,DRC,DBA,DSC
2286/3 f	31x271,5	D2,DC-2,DRB-2,DRC-2,DRC-3
2286/3 g	31x410	JDR
2286/3 h	31x249	UC
2286/3 j	31x410	SDR,JDR-2 num.1-82
		Mestre
2286/14 a	49x259	FAJ
		Protti
2286/17 a	33x312	P2F,PT4DC,PT-PRT,PRT
2286/17 c	44x338	PFS DC
		Schaffhauser
2286/16 b	28x357,5	DOFU
2286/16 c	28x357,7	DJFU 160 mm
2286/16 d	28x357,7	DJFU 183 cm
		Stoll
2286/11 c	49x197	IBOM,IBOM/b,IBOM/c,LHJM/c,LHJM/d, LHJM/g
2286/11 d	49x273	AJUM,AJUM1,AJUM1S,AJKM/c,AJKM/d, LIFADO,LIFAM,LIFMO,LIDOM
2286/11 e	33x399	DOFUMA,LIUM,220,DFU



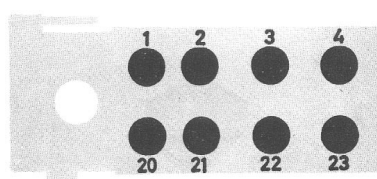
2286



Dubied



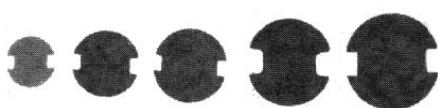
Stoll



Steiger

Articol-Nr.	Numar	Se potriveste pentru
		Stoll
2286/11 f	33x238	DOFMO/Z 85cm,EFMO/Z
2286/11g	33x318	DOFMA,DOFMA/Z,DOFMO/Z 100cm,UDF
		Tricomalla
2286/18 a	38x240	
		Universal
2286/8 a	42x135	MC
2286/8 c	42x300	DUJA,DUJA 72, 200, 300, MC 410

Placute de corectie pentru cartele de carton



2293/3-5

Articol-Nr.	pentru gaura cu Ø (mm)	cu Ø exterior (in mm)	Se potriveste pentru
2293/3	6	8	Universal MC,DUJA etc.
2293/4	7	9	Stoll, Mestre
2293/5	6-8	10,5	Alemannia,Diamant,Abril

Benzi de comanda pentru masini electronice de tricotat rectilinii



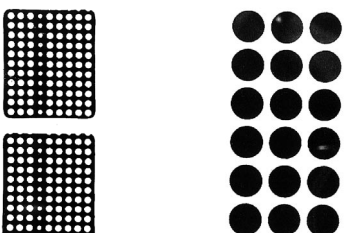
4758/1



4758/3



4758/22



4758/4

4758/5

4758/1 Stoll DS / DST / DSTR / DSTZ / AN V / ANVD / EST / ESTG / ENVG / ENVHG / LNC /, (Lg. 2200-10)

4758/2 Stoll A NVH / ANVH - I / LN CU. (Lg. 2000 - 14)

4758/21 Stoll AND / ANVHD / ANVZ / ASD, (Lg. 2000 - 12)

4758/22 Stoll EU 226/DO 227/ANVH-I, (Lg. 2000-8)

4758/3 Banda pentru realizat modele (banda perforata) in cartoane de cate 300 m. Pentru Stoll ANV / ANVH / ANVH- I / ANVZ / ANVHD / LNCU / LNC / ENVG / ENVHG

4758/31 Banda perforata din hartie pliata (banda pt. modele) ca si art. 4758/3, insa neperforata, in pachete de cate 300 m.

4758/32 Banda de programat perforata (banda de comanda) ca si art. 4758/1, 4758/2, 4758/21-22, insa neimprimata si fara perforatii, in role de cate 300 m.

4758/4 Etichete de matisat, in doze 100 buc. pentru ANV/ ANVH.

4758/5 Punkte de marcat, in pachete de cate 540 de bucati, pentru ANV / ANVH.

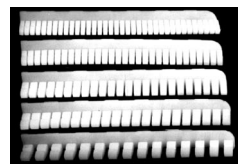


Bloc tip clip, lung de cca. 75 mm, din material plastic, pentru cartele cu schelet din otel Bentley-Alemania.

2148/1 pentru finetea E 5

2148/2 pentru finetea E 7

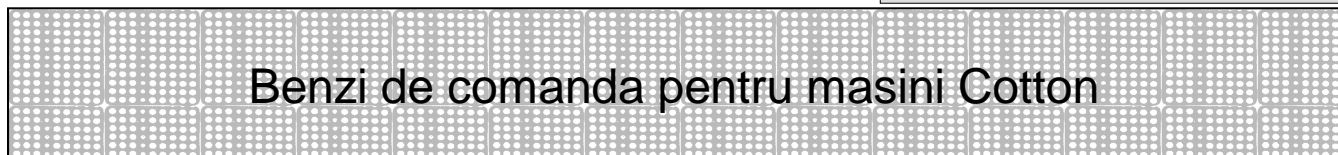
2148/3 pentru finetea E 8



2148

4816 Casete cu banda magnetica, originale, pentru Universal MC 610, Nagata KSC-E.

4816



Benzi de comanda pentru masini Cotton

BENTLEY

Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Distanta dintre gauri (mm)	marimea gaurii (mmØ)
4636	76	0,125	XI	6,9	3,2
4646/1	111	0,19	XI	7,9	3,3x3,6
4648/1	181	0,19	XI	7,9	3,3x3,6

BOEHRINGER

Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Distanta dintre gauri (mm)	marimea gaurii (mmØ)
4654	216	0,19	XI	12	5+5x8

BORDIER

Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Distanta dintre gauri (mm)	marimea gaurii (mmØ)
4657	175	0,35	XI	10	5,2

FN

Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Distanta dintre gauri (mm)	marimea gaurii (mmØ)
4643	150	0,19	XI	10	5,2
4659	193	0,19	XI	10	5,2

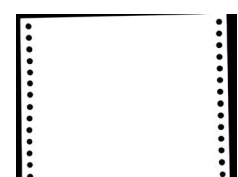
Bentley, Monk



Boehringer



Bordier, FN, Monk



MONK

Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Distanta dintre gauri (mm)	marimea gaurii (mmØ)
4643	150	0,19	XI	10	5,2

SCHELLER

Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Distanta dintre gauri (mm)	marimea gaurii (mmØ)
4645	110	0,3	III	12	6x4,5+4,5



Scheller



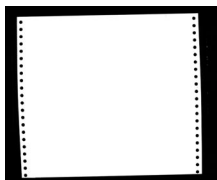
*Caracteristici calitative:

III: Carton special foarte rezistent la rupere.

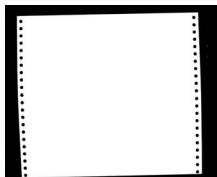
XI: Folie din plastic cu rezistență deosebită.



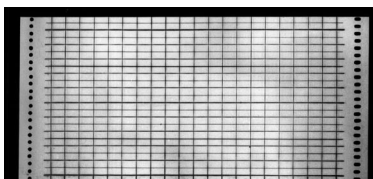
Benzi de comanda pentru masini de tricotat circulare



Bentley, Terrot



Wildt Mellor Bromley



Jumberca



Inele din parafina

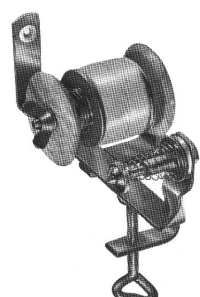


5149

5151/5554



5150/5152/5313



5169

BENTLEY					
Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Ø gaura (in mm)	Ø gaura (in mm)
4721	200	0,125	XI	10	3,2
4724	146	0,125	XI	6,9	3,2
4719	200	0,125	XI	5	3,2 schwarz für Modell RTR 8 E

JUMBERCA					
Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Ø gaura (in mm)	Ø gaura (in mm)
4725	292	0,23	II	6	3+3x5 liniert

TERROT					
Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Ø gaura (in mm)	Ø gaura (in mm)
4660/3	154	0,125	XI	6,25	3 weiß

WILDT MELLOR BROMLEY					
Articol-Nr.	Latimea (mm)	Grosimea (mm)	Calitate	Ø gaura (in mm)	Ø gaura (in mm)
4724	146	0,125	XI	6,9	3,2

*Caracteristici calitative:



I: Carton cu rezistență deosebită

II: Carton cu rezistență normală (tesatorie cu ratiera)

IV: Hartie specială de calitate deosebită, de ratiera (folie aluminiu), caserarea (laminarea) cu folie din aluminiu asezată în interior și în exterior hartie pe abele parti.

VIII: Monofol (caserare cu folie foarte rezistentă asezată în interior; în exterior cu carton maro pe ambele parti).

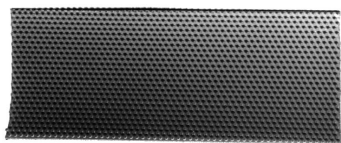
XI: Folie din plastic cu rezistență marita, material din polyester curat.

Articol-Nr.	mm Ø	Inaltime (in mm)	Ø gaura (in mm)
5148	41/44	20	11 x 11
5149	43/41	15	11 x 11
5150	41	23	14 x 14
5151	41	15	21
5152	41	24	21
5513	41	25	15
5586	41	25	7 x 7
5554 für Savio	41	15	15

5169 Dispozitiv de parafinat (cerat), nichelat, cu două inele din parafina art. 5151 , pentru parafinarea completă, intensivă a firelor textile, pentru obținerea unei structuri ireprosabile ale tricotului.



2241/1 Banda de cauciuc cu nopeuri; garnitura pentru cilindri debitori; la metraj; latimea benzii de 50 mm.



2241/1

2241/2 Banda de cauciuc cu nopeuri, ca si art. 2241/1, insa cu latimea de 60 mm.

2241/3 Banda de cauciuc cu nopeuri, ca si art. 2241/1, insa cu latimea de 100 mm.

2241/4 Banda de cauciuc pentru sul de urzeala; adeziva; cu nopeuri; latimea de 50 mm.

2229/1 Huse pentru cilindru, pentru masina Scomar, modelul mare.



2229/1-2

2229/1 Huse pentru cilindru, pentru masina Scomar, modelul mic.



2229/1-13

Manșete de cauciuc pentru cilindri debitori, dintr-un material de o calitate deosebită cu caracteristici mecanice și chimice foarte bune. Imprimare piramidală, culoarea maro deschis.

Articol-Nr.	Lungimea (mm)	interior Ø (mm)	Model	Se potriveste pentru
2248/1	100	65		Universal
2248/3	100	70		Stoll, Singer,Alemania
2248/4	100	60		
2248/5	55	70		Shima-Seiki
2248/6	50	57	scurt, albastru, neted	Universal MC 613, Shima Seiki
2248/7	50	66	albastru, neted	Universal ab MC 748
2248/8	50	61	scurt, albastru, neted	CMS
2248/9	99	57	lung, albastru, neted	Universal, Elite Diamant
2248/10	100	55	lung, deschis, piramidal	Universal, Diamant FRJ
2248/11	100	63,5	lung, deschis, piramidal	Stoll
2248/12	103	63	lung, albastru, neted	Stoll
2248/13			43,8x410x1,5/2,75	Steiger



Noi va imbracam rapid si ieftin cilindrile dvs. debitori cu manșete din cauciuc. Va rugam sa apelati la serviciile noastre.

Fasii (benzi)
de pasla

2151 Fasii din pasla pentru fonturi cu ace, 10x1,5 mm, in pachete de cate 5 m.



2151

2152 Fasii din plus pentru fonturi de ace, latimea 9 mm, in pachete de cate 10 m.



2152

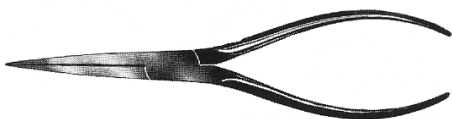
2154 Fasii de vulkolan pentru fonturi de ace, late de 7 mm si lungi de 2 m.



2154



Scule speciale pentru fabrici de tricotaje



2367/70/71/77/78

2367 Cleste pentru ace, din otel special, lustruit, cu lungimea de 160 mm si manere netede.



2372

2370/1 Cleste pentru ace, ca si art. 2367, insa cu lungimea de 180 mm si manere netede.



2373

2370/2 Cleste pentru ace, ca si art. 2367, insa cu lungimea de 180 mm, partea exterioara a manerelor este cu striatiuni.



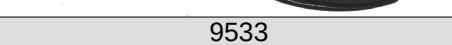
9533

2371 Cleste pentru ace, ca si art. 2367, insa cu lungimea de 190 mm si manere netede.



2378

2378 Cleste pentru ace, ca si art. 2367, insa cu lungimea de 250 mm si manere netede.



2377

2373 Cleste pentru ace, ca si art. 2367, insa cu lungimea de 200 mm, manere cu striatiuni, brate brunate.



9072/9073

2372 Cleste pentru ace, ca si art. 2367, insa cu lungimea de 180 mm, cu manere netede si cu varful curbat tip cioc.



9533 Cleste special pentru deschiderea si inchiderea unor lanturi din sarma; cu surub de reglare; lungimea de 180 mm.

9072/9073

9072 Trusa de scule, ingusta (cca. 60 mm), cu gaica pentru curea, fara continut, indicata pentru pastrarea clestilor pentru ace, a unui foarfec, respectiv unei pensete.



9076

9073 Trusa de scule, ca si art. 9072 cu gaica pentru curea, echipata complet cu un cleste de ace art. 2370 si un foarfec de tricoterie art. 9443.

9076 Trusa de scule din piele, ideală pentru tricoterie.
Cu 6 locuri pentru introducerea sculelor. Trusa se poate purta la alegeră, în buzunarul de la piept sau la curea.

Dimensiuni:



Trusa de scule: înalță de cca. 15 mm și lată de 10 mm.
Gaica pentru curea: lungă de cca. 5,5 mm și lată de 6,5 mm.

Echiparea se face individual (figura arată un model de echipare) !



9285 Scula de curatat pentru masini de tricotat de toate tipurile, model imbunatatit, cu maner conic din material plastic de 9/5 mm si lungimea de 110 mm; cu varf indoit gros de 0,60 mm; lungimea totala fiind de 140 mm.



9285

9286 Scula de curatat, ca si art. 9285, insa suplimentar are un carlig de lucru cu Ø de 2.40 mm. Lungimea totala fiind de 175 mm.



9286

9290 Scula de curatat, ca si art. 9285, insa suplimentar cu un ac de remaiat cu grosimea de 0,94 mm, lungimea totala fiind de 190 mm.



9290

2055 Scula de lucru cu maner din material plastic verde, echipat cu 1 carlig intr-un capat si cu 1 ac cu limba in celalalt capat.



2055

Scuile de lucru, DBGM., pentru curatirea si intretinerea masinilor de tricotat de toate tipurile. Forma manerului din material plastic este conceputa dupa cele mai noi cunoștiinte in domeniu si a fost adaptata la procesul tehnologic si tehnica de lucru actuala. Astfel manerul se aseaza ergonomic si cu siguranta intre degete si permite o conducere sigura si comoda pentru musculatura mainii. Lungimea manerului este de cca. 110 mm si grosimea de maxim 12 mm.



2049/2

2049/2 Carlig de lucru cu maner conic din material plastic, lungimea manerului de 110 mm, lungimea totala de 160 mm, Ø maner de 9/5 mm, rosu; carligul de 2,4 mm .



9302-9304

Ac de ingustare			
Articol-Nr.	für Finetea E	Grosimea (mm)	Culoare
9302	10	0,94	gelb
9303	12	0,86	blau
9304	14	0,53	rot

9318 Ac de ingustare cu tija si maner de transfer din material plastic, lungimea totala (cu manerul montat) este de cca. 140 mm, grosimea acului (la varf) fiind de 0.53 mm.



9318

@ KATATEXTINITIAL = Dispozitiv de introdus, pe care se introduc suporti de fire (bobine si mosoare) cu firul infasurat (bobinat) in cruce, de diferite dimensiuni. Dispozitive apreciate in practica de zi cu zi, pentru evitarea formarii de bucle si incretituri in timpul desfasurarii firului . De asemenea pentru a evita trecerea firului sub bobina si pentru amortizarea oscilatiilor cauzate de desfasurarea firului.



9319

Articol-Nr.	Finetea E	Articol-Nr.	Finetea E	Articol-Nr.	Finetea E
2070/1	2,5	2070/9	8,0	2070/24	jge64
2070/2	3,0	2070/10	10,0	2070/25	jge50
2070/3	3,5	2070/11	12,0	2070/26	jge42
2070/4	4,0	2070/12	14,0	2070/27	jge36
2070/5	4,5	2070/13	16,0	2070/28	jge32
2070/6	5,0	2070/21	jge100	2070/29	jge25
2070/7	6,0	2070/22	jge84	2070/30	jge21
2070/8	7,0	2070/23	jge72	2070/31	jge18

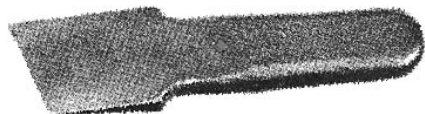


2070/1-31



2304/4-10

Dispozitiv de curatire canal					
Articol-Nr.	Finetea E	Articol-Nr.	Finetea E	Articol-Nr.	Finetea E
2304/4	5	2304/7	8	2304/10	14
2304/5	6	2304/8	10		
2304/6	7	2304/9	12		



2308/1-11

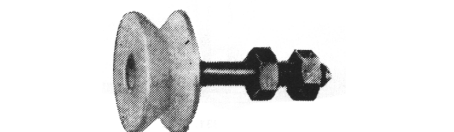
Delta de canal pentru masini de tricotat rectilinii					
Articol-Nr.	Finetea E	Articol-Nr.	Finetea E	Articol-Nr.	Finetea E
2308/1	3	2308/5	6	2308/9	12
2308/2	3,5	2308/6	7	2308/10	14
2308/3	4	2308/7	8	2308/11	16
2308/4	5	2308/8	10		



2310



2349



3694



2299/1-7



2300/1-7



2301



4826

2310 Delta de canal, pentru masini de tricotat circulare. Prin slefuirea partii frontale se poate adapta la orice finete (E18-E22) a masinii de tricotat.

2349 Aparat pentru extras acele NADELBOY, cu lungimea de 23 cm, nu deterioreaza acele sau fonturile respective.

3694 Rola conducatoare de fir pentru fire elastice; diametrul rolei fiind de 18 mm, latimea de 8 mm, din material plastic, cu 2 rulmenti; greutatea rolei este de 1,25 g; axul cu filet fara rola are lungimea de 22 mm, cu doua piulite M4. Trecerea firului se face aproape fara frictiune.

2299 Pila de canal cu coada, 150 x 12,5 mm, cu grosimi si fineti diferite. Nr. articolelor respective se gasesc in tabelul nr. 38.

2300 Pila de canal de 110x20 mm. Articolele diverse, functie de grosime si finete, se gasesc in tabelul nr. 38.

Articol-Nr. 2299/	Articol-Nr. 2300/	Grosimea (mm)	Finetea E(gg)
2299/12		0,28	
2299/1	2300/1	0,30	(75)
2299/2	2300/2	0,40	18
2299/3	2300/3	0,50	16
2299/4	2300/4	0,60	14
2299/5	2300/5	0,70	12
2299/6	2300/6	0,80	12
2299/7	2300/7	0,90	10

Tabelul 1

2301 Maner pentru pila de canal art. 2300.

4826 Oglinda pentru indreptarea acelor.



Carda de scamosat cu scaieti		
Articol-Nr.	Dimensiuni mm Ø	Gauri (mm)
7500	45 x 32/34	4,5
7501	45 x 34/36	4,5
7502	45 x 36/38	4,5
7504	50 x 32/34	4,5
7505	50 x 34/36	4,5
7506	50 x 36/38	4,5

Carda de scamosat cu scaieti

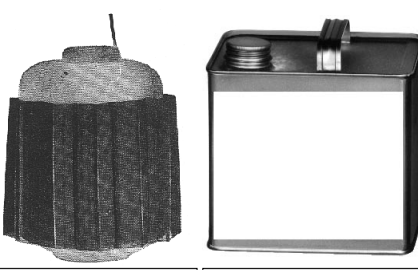


7540

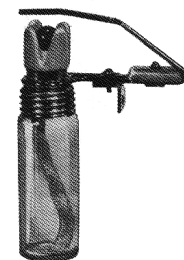
7540 Arc tip spirala cu mansoane la capete, lungimea de 28 mm, si Ø de 12 mm.

Mansete de depanare pentru introducerea bobinelor sau a mosoarelor de fir, plisate, se muleaza perfect in jurul bobinei prevenind alunecarea sau depanarea nedorita a unor spire de fir, precum si formarea unor bucle de fir, nedorite.

Articol-Nr.	Inaltime (mm)	Pentru inaltimea bobinei de pana la: (mm Ø)	Culoare
4317	180	200	weiß
4318	115		weiß
4319	150	150	weiß
4320	180	160	weiß



4317-4320 9095



5179 a

5179a Aparat de spalat cu ulei (ungator cu filii) pentru masini de tricotat de toate tipurile.

9095 Ulei – JOMRO, alb pur, pentru aparatele de spalat cu ulei.

Suporti pentru bobine si mosoare, din material plastic, modele apreciate in practica de zi cu zi, cu con reglabil din material plastic.

Articol-Nr.	Ø (mm)	Garnitura
9758/1	172	Plus
9758/3	172	material spongios
9758/4	172	Helanca (PA)

Suporti din material plastic pentru sculuri si bobine



9928/2 9758/1

Suporti pentru bobine si mosoare din material plastic, modele apreciate in practica de zi cu zi, cu con reglabil din material plastic, cu filet interior de 10 mm Ø (la cerere si cu Ø de 6 mm sau 8 mm, cu garnitura din Helanca)

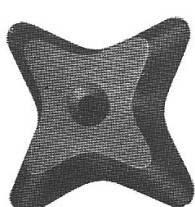
Articol-Nr.cu con simplu 9935	Articol-Nr. cu con dublu 9936	Ø (mm)	Model
9928/1	9928/2	210	
9929/1	9929/2	220	40 mm inaltimea
9931/1	9931/2	250	plat
9932/1	9932/2	190	plat
9933/1	9933/2	260	40 mm inaltimea



9931/9932 9929

Totii suportii se livreaza demontati!





9582/9584



5283/1-3

9582 Stea din cauciuc pentru utilizarea impreuna cu suportii fara con, cu Ø de cca. 60 mm.

9584 Stea de cauciuc pentru utilizarea cu suporti de bobine (mosoare) fara con, cu Ø de cca. 80 mm.

5283/1 Suport conic de 9 ° 15', cu diametrul interior de 8 mm.

5283/2 Konushalter 9 ° 15', Bohrung 10 mm.

5283/3 Suport de con de 9 ° 15', cu diametrul interior de 12 mm.



9936



9935

9935 Con de sustinere din material plastic, separat, cu Ø inferior de 80 mm si inaltimea de 105 mm.

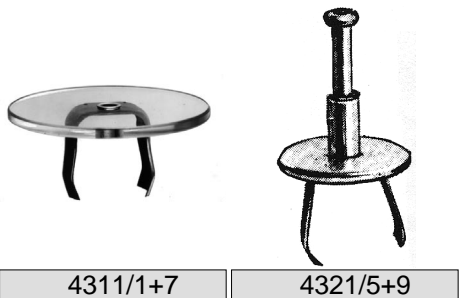
9936 Con de sustinere din material plastic, separat, cu Ø inferior de 80 mm si inaltimea de 192 mm.



@ KATATEXTINITIAL = Dispozitiv de introdus, pe care se introduc suporti de fire (bobine si mosoare) cu firul infasurat (bobinat) in cruce, de diferite dimensiuni. Dispozitive apreciate in practica de zi cu zi, pentru evitarea formarii de bucle si incretituri in timpul desfasurarii firului. De asemenea pentru a evita trecerea firului sub bobina si pentru amortizarea oscilatiilor cauzate de desfasurarea firului.

Dispozitive pe care se introduc bobine

Articol-Nr.	Saibe Ø (mm)	Articol-Nr.	Saibe Ø (mm)
4321/515	70	4321/569	70
4321/915	55	4321/969	55



4311/1+7

4321/5+9

Capac pentru depanarea firului pentru bobine cu firul bobinat in cruce; saiba din Plexiglas cu arc.

Capere de depanare

Articol-Nr.	Saibe Ø (mm)	Articol-Nr.	Saibe Ø (mm)
4311/1	55	4311/7	85



La toate comenzi si cererile de oferta este neaparat necesara indicarea diametrului superior si interior al suportului de fir (bobine, mosoare,etc.).



4158/1

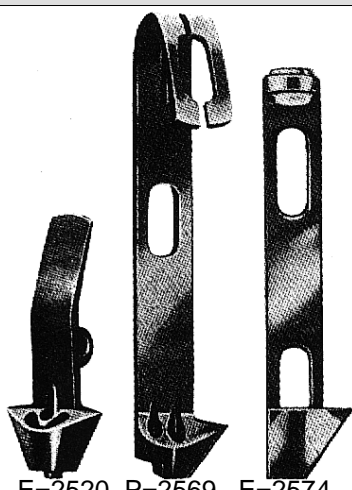
4158/1 Inele – balast pentru fire, din ceramica dura cu greutatea de 0,5g, dimensiuni 15,0 x 12,0 mm Ø.



Conducatoare de fir pentru masini de tricotat rectilinii

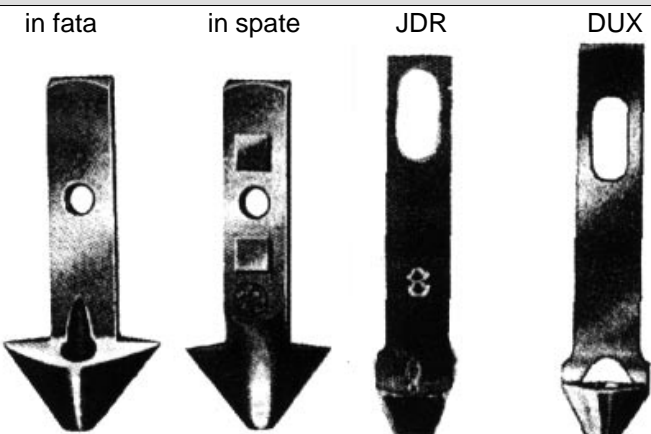
E=simple, P= de vanisare, M= de melanjare, MP= de melanjare-vanisare

DIAMANT



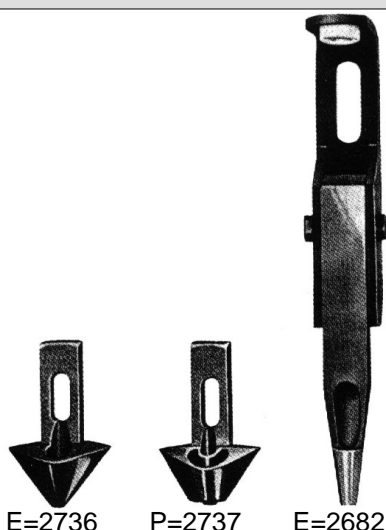
E=2520 P=2569 E=2574
P=2521

DUBIED



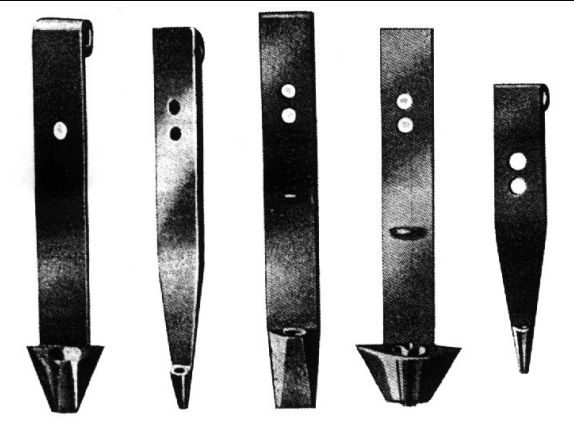
E=2592/P=2593 E=2582
P=2583 E=2580
P=2581

LAMB



E=2736 P=2737 E=2682

SCHAFFHAUSER/WAGATEX



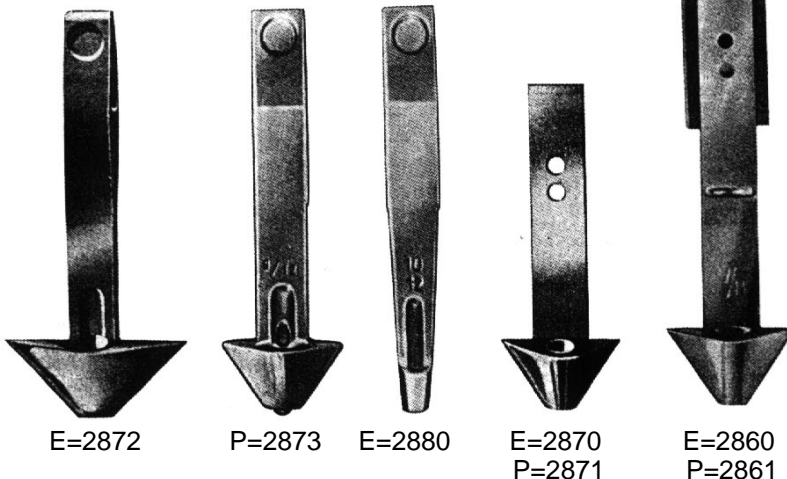
E=2844 E=2846 E=2850 P=2855 E=2866



SCHAFFHAUSER/WAGATEX

Articol-Nr. pentru tipul de masina

2844	GDN/LGSD/LGS/GDMA/MDA ² /MDA ²
2845	LGS/LGSD
2846	GN/GDN/LGSD/MA ² /CCA/BA
2850	GN/GDN/GDMA/MB/MDA
2855	BA/CCA/MCDA/GDMA/MB/MDA
2866	GN/GDN/LGSD/MDA ² /CCA/BA
2870/71	CA/CCA/RJM
2872/73	DOFA/DOFU/DJFU



SHIMA

Double Kobura SECISEK



E=2796
M=2798



P=2797
MP=2799



E=2800
M=2802



P=2801
MP=2803



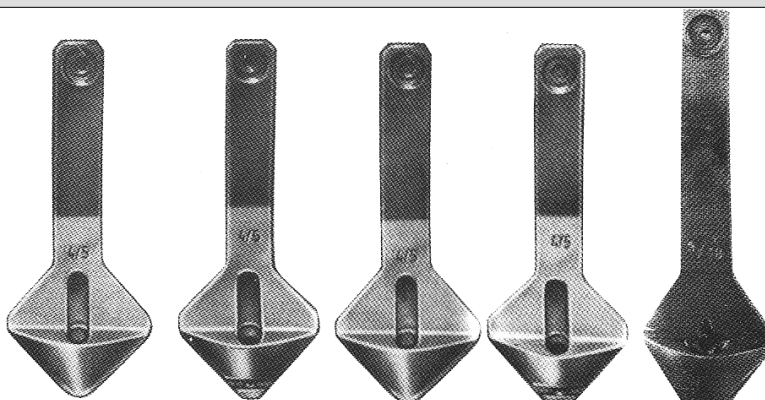
E=2804
M=2806



P=2805
MP=2807

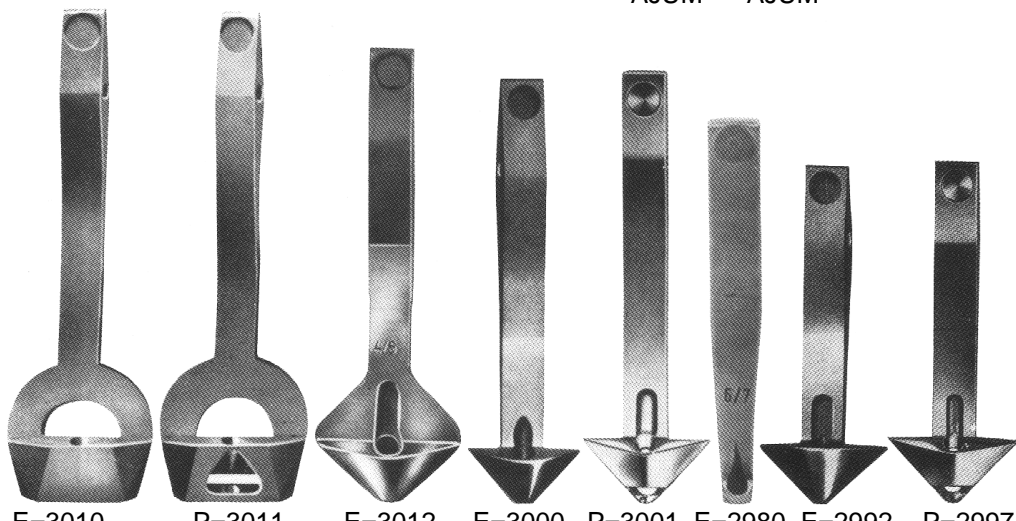


STOLL & CO.

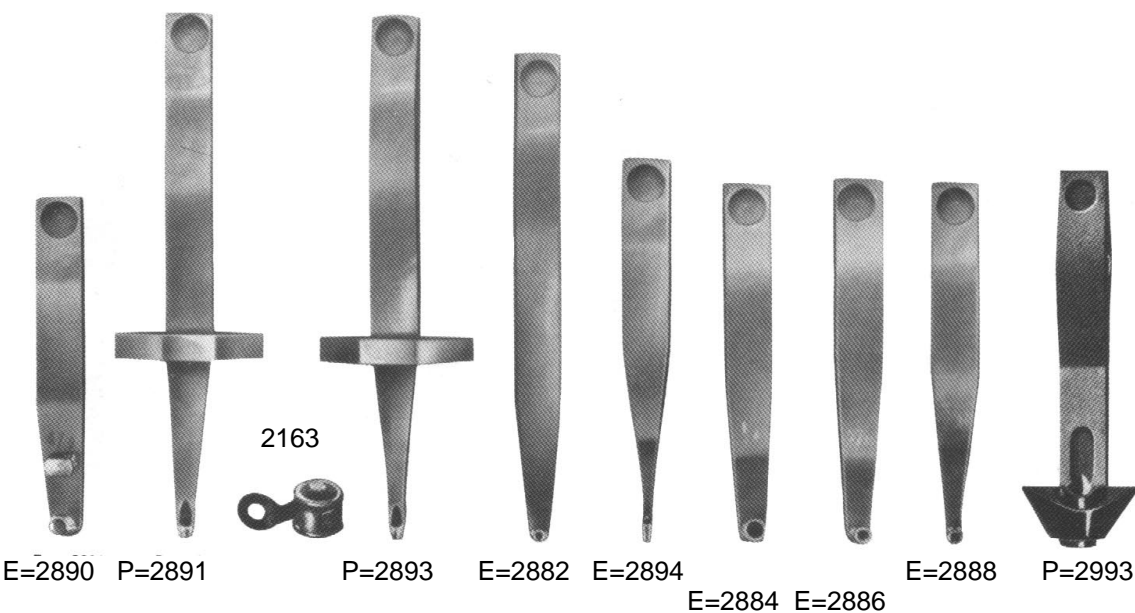


E=3002 P=3003 E=3006 P=3007 P=3029
IBOM/b DIN 62161 Form A ANV, AJUM DIN 62161 Form A
Partea din spate neteda Partea din spate bombata

FAL, LIFADO, LIUM, LIFMO UFD UFD UFD Intarsien IBOM/b AJUM
AJUM AJUM

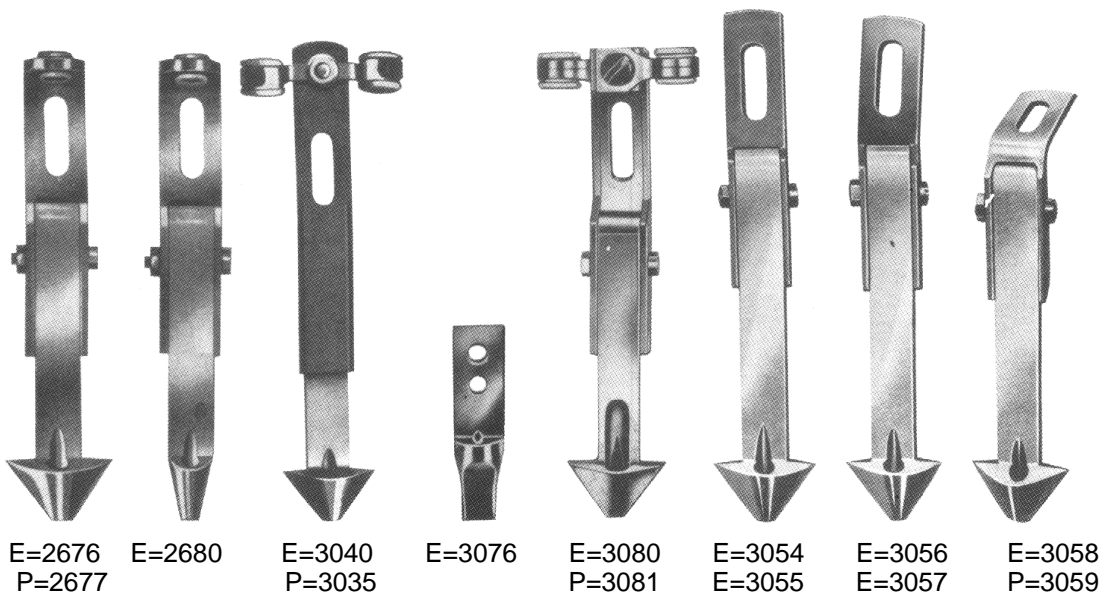


IBO E 5 LNCU E 7 LNCU E 8/12 DOFUMA AJUM IBOM/b
+ UFD E 12/14 E 5 E 7/8 E 10/14



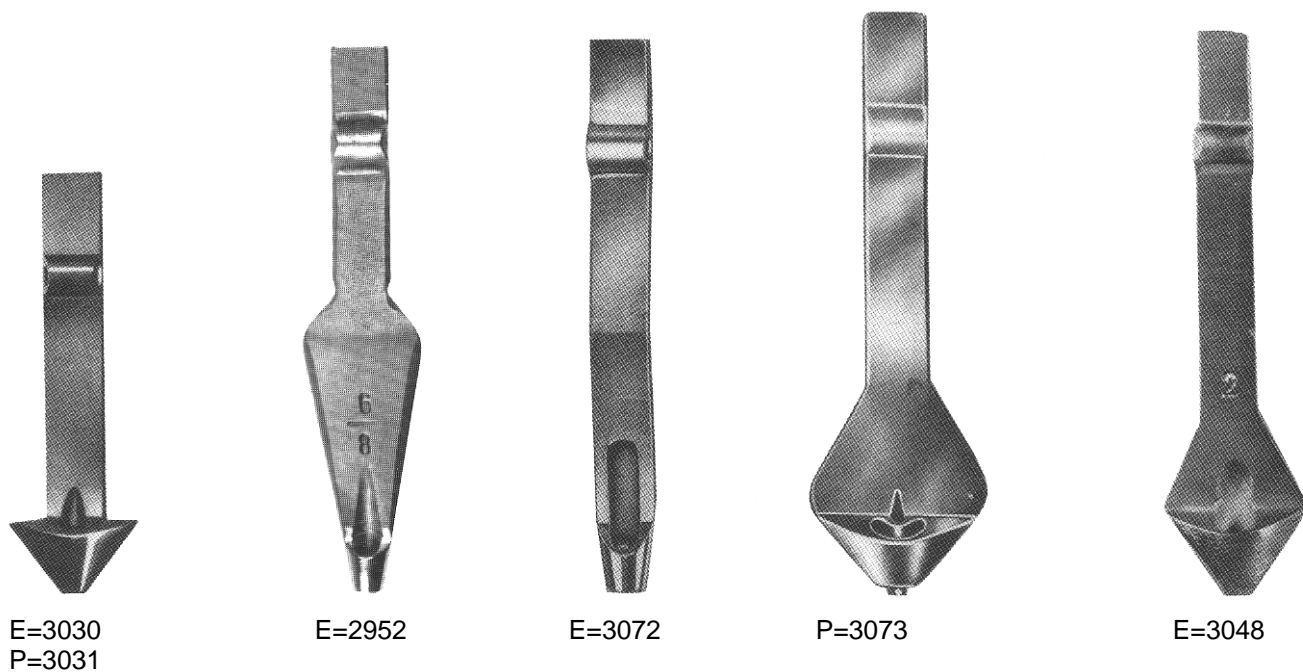


UNIVERSAL



MC 410/MC 610/DUJA

MC 410/MC 610/DUJA E2
Form C DIN 62161





UNIVERSAL

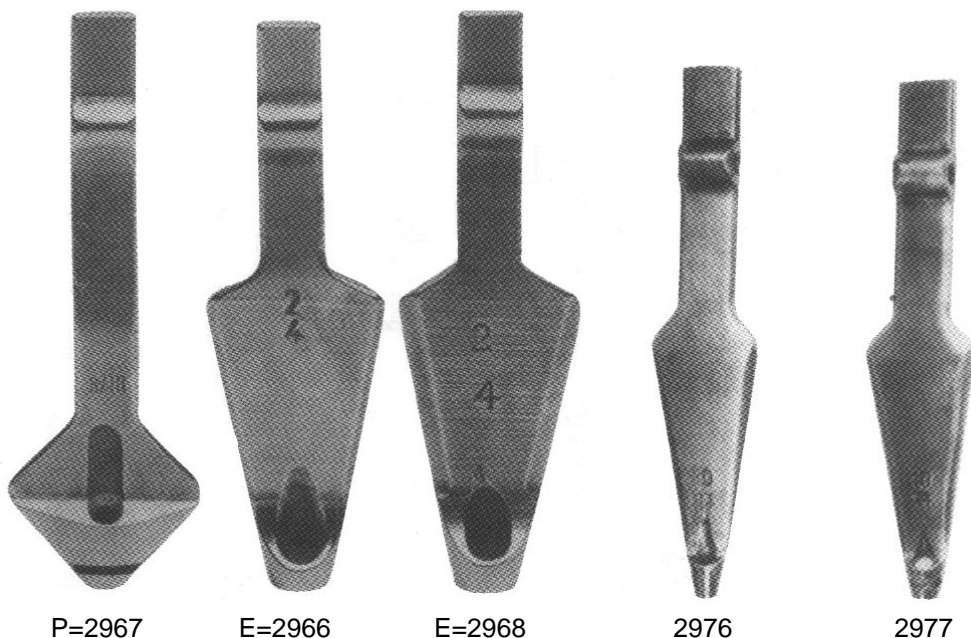
Universal

MC220

DUJA

MC 611, MC 640

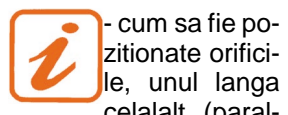
MC 611/MC640



Toate conducatoarele de fir pentru masinile de tricotat rectilinii sunt livrabile. In afara celor simple sau de vanisare, precum si de melanjare cu doua orificii unul langa celalalt sau melanjare – vanisare cu 2 orificii unul deasupra celuilalt.

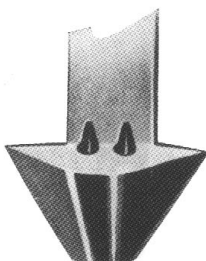
Va rugam sa indicati in cazul cererilor de oferta si a comenziilor urmatoarele date:

- nr. de comanda din acest catalog sau sa ne trimiteți o mostra pentru identificare
- finetea masinii
- lel) sau unul deasupra celuilalt.

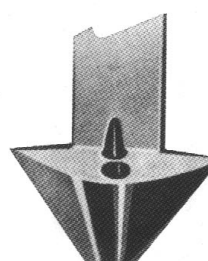


- cum sa fie po-
zitionate orifici-
ele, unul langa
celalalt (paral-

Melanjare



Melanjare - Vanisare



Intrarea firului

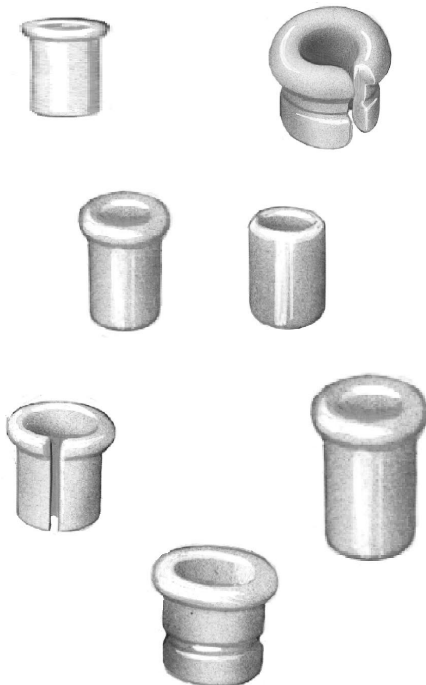
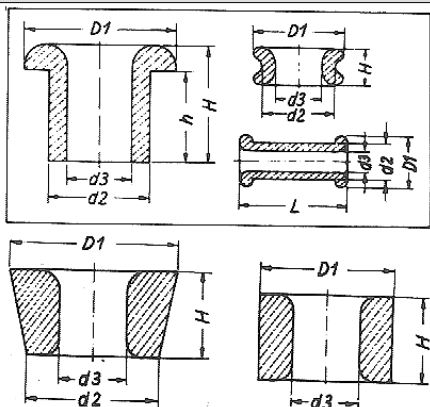


Iesirea firului



Conducatori si diuze din portelan

Astfel masuram cotele



Articol-Nr.	d2 (mm)*	D1 (mm)*	d3 (mm)*	h (mm)*	H (mm)*
Ochiuri de conducerea firului pentru automate de tricotat cu dublu cilindru					
8541	1,8	2,2	1,0	6,5	7,5
Inele-balast pentru fir					
4158/1	15 x 12 mm Ø, greutate 0,33 g				
Ochiuri de conducerea firului cu caneluri					
8552	caneluri rotund	8,0	3,6		3,5
Role cu caneluri					
8576	15	22,5	6,8		14,0
Ochiuri de conducerea firului cu umar					
8502	4,0	5,5	1,8	4,0	5,0
8508	6,0	8,0	3,4	3,5	5,0
8521	7,0	11,0	4,0	4,4	7,0
8516	10,0	13,0	5,0	6,0	9,0
Ochiuri de conducerea firului cu umar si canelura					
8534	8,0	9,5	3,8	6,7	8,5
Ochiuri din portelan, conducatoare de fir din portelan, ochiuri cu caneluri					
8050	caneluri plat	8,5	4,5		7,0
Ochiuri cu umar si canelura (cu 2 caneluri pt. masinile Stoll)					
8060	8,0	9,6	3,8	6,1	8,1
8063	12,0	14,0	7,5	10,5	12,0
Ochiuri de conducerea firului cu umar					
8005	8,0	9,6	4,1	4,5	6,8
8007	6,0	7,5	3,0	3,8	5,0
8008	7,6	9,0	3,4	6,1	8,4
8020	6,0	9,0	3,0	7,0	8,0



* Ne rezervam dreptul unor modificari de dimensiuni si forma !

8062 Inel de strangere pentru ochiuri (inele)de conducerea firului art. 8060.

8072 Inel de strangere cu Ø de 6 x 10 mm si grosimea de 1,5 mm, din material plastic pentru fixarea componentelor de portelan art. 8060 si 8075.

8090 Conducatoare de fir din portelan, cu inaltimea de 30 mm, si diametrul interior de 4 mm.

8165 Conducator de fir din portelan cu Ø de 13 x 20 mm, cu canelura, cu introducerea automata a firului.