

# CATALOGO

## Forniture Grafiche

---

MATERIALE E ATTREZZATURA PER L'INDUSTRIA GRAFICA  
CARTE IN ROTOLI - CANCELLERIA  
NASTRI AUTOADESIVI E ARTICOLI PER IMBALLAGGIO

Via Barona, 21 - 20142 Milano (Italy)  
Tel. 02.89.12.55.57 - Tel. 02.89.12.18.64  
Tel. e Fax 02.89.12.53.52  
e-mail: [info@carellasas.com](mailto:info@carellasas.com)

**A) SETTORE IMBALLAGGI**

**PRIMO IMBALLO**

1. SACCHETTI politene e cartene. SIGILLASACCHETTI a nastro adesivo
2. FILM TERMORETRAIBILE e CONFEZIONATRICI angolari
3. CUCITRICI e punti metallici
4. POLISTIROLO: lastre, scatole, preformati e PATATINE in sacchi.
5. PLASTICA BOLLE e POLITENE Espanso in bobine e fogli
6. SCATOLETTE fustellate in cartoncino ANGOLATRICI per chiusura scatolette con nastro adesivo
7. PISTOLE INCOLLATRICI a colla stick
8. SPAGHI naturali e sintetici.
9. CARTE da IMBALLO sealing e veline industriali. In risme (25kg), in varietà di grammature e formati; anche in bobinette
10. CARTE CRESPE in rotoli; CARTE CATRAMATE in bobinette.
11. CARTONE CANETTE' in bobine e in fogli.

**LA SCATOLA E LA SUA CHIUSURA**

12. SCATOLE cartone: 20 misure pronte
13. AGGRAFFATRICI e FISSATRICI a punto metallico ; PISTOLE Incollatici a caldo.
14. Carte GOMMATE: normali semirinforzate, **rinforzate**;; stampa e taglio internamente. UMETTATRICI manuali e automatiche
15. NASTRI ADESIVI: pvc ppl, rinforzati; semicrespati, biadesivi; stampa e taglio internamente.TENDINASTRO e DISTRIBUTORI relativi.
16. ETICHETTE adesive e distributori . BUSTE PORTADOCUMENTI adesive, **sovrappacco** adesivi.Gommatrici di colla per etichette in carta comune.Colle varie

**L'IMBALLO ESTERNO**

17. FILM ESTENSIBILE per avvolgimento; TENDIFILM manuali e PIATTAFORME
18. REGGETTE in ferro e plastica TENDIREGGIA, reggitrici automatiche.
19. SOVRAPACCHI ed etichette adesive.
20. BANCALI E CASSE.

**ALTRI PRODOTTI UTILI**

21. BOBINETTE carta asciugamani. GUANTI nitrile , lattice monouso e per lavoro. SAPONE e pasta lavamani. Sacchi per immondizia. CUTTER . Strumenti di MISURA E CONTROLLO.MARCATORI

**B) ARTICOLI per UFFICIO**

1. Carta per FOTOCOPIE (A4-A3-)
2. CLASSIFICATORI, portaprogetti, FALDONI, cartellette.
3. MODULI CONTINUI,fatture e ddt
4. TONER e CARTUCCE per STAMPANTI
5. FLOPPY DISK , CD , VHS
6. Rotoli per CALCOLATRICI, FAX e strumenti di misura
7. PENNE - MATITE – PENNARELLI EVIDENZIATORI
8. CUCITRICI, LEVAPUNTI,
9. PERFORATORI, nastri ADESIVI
10. TAGLIERINE, Distruggi-documenti
11. RILEGATRICI ad anello plastico e metallico Cartellette termiche,cover.
12. SCATOLE ARCHIVIO economiche
13. ETICHETTE in foglio e modulo.



**C) TAGLIO IN ROTOLI CARTE E MATERIALI ASSIMILABILI anche in conto lavorazione .**

**D) PRODUZIONE CLICHE' TIPOGRAFICI GOMME PER STAMPA FLESSOGRAFICA**

**E) ARTICOLI PER NEGOZIO**

1. Rotoli per REGISTRATORI CASSA, BILANCE, ELABORATORI, bianchi, colorati, stampati "non vale " o personalizzati, in carta termica, meccanografica,;rotoli a due copie.
2. RotoliPER TINTORIA idroresistenti
3. SISTEMI ELIMINA-CODA
4. TONER,NASTRI E CARTUCCE
5. Etichette per PREZZATRICI
6. CUCITRICI e TENDINASTRO da banco
7. Rocchetti NASTRINO colorato per confezioni e relativi distributori
8. SIGILLATRICI a nastro adesivo per sacchetti in politene
9. Carta imballo SEALING Bianca, Avana,Velina
10. CARTELLETTE ARCHIVIO per AZZERAMENTI GIORNALIERI

**F) SETTORE GRAFICO- CARTOTECNICO**

1. DORSATRICI rapide per blocchi, fascicoli, libretti assegni
2. Produzione ROTOLI per DORSATRICI termoadesivi, gommati, autoadesivi in carta e lino
3. Produzione ROTOLI per FASCETTATRICI in carta e film trasparente
4. CUCITRICI per blocchi, PUNTI e FILO metallico
5. TRAPANI per forare carta e relative FUSTELLE
6. LAME LAVARULLI, CAMICE CILINDRI, LISTELLI PER TAGLIACARTE, affilalame
7. PRESSE per incollare
8. ARROTONDANGOLI
9. NUMERATORI tipografici e offset
10. MICROMETRI SPESSIMETRI BILANCETTE PESACARTA.
11. COLLE viniliche e stick,BIADESIVI per cartotecnica e clichè
12. FILETTI perforazione, taglio, cordonatura CONTROFORATORI ottone e CANALETTO relativo.
13. Rilegatrici ANELLO e relative SPIRALI plastica e metallo
14. OCCHIELLATRICI e relativa minuteria. Meccanismi anello. ..



.....sottoscrittore.....

# ARTICOLI TECNICI PER IMBALLAGGIO



**TENDIREGGIA**

**CARRELLI**

**PORTAREGGIA**

**SIGILLI PER REGGIA**

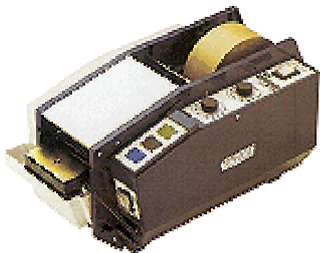
**REGGETTE**

**SIGILLATORI**

**UMETTATRICI**

**DISTRIBUTORI**

**NASTRI**



**CUCITRICI**

**LEVAPUNTI**

**PUNTI METALLICI**

**GRAFFATRICI**

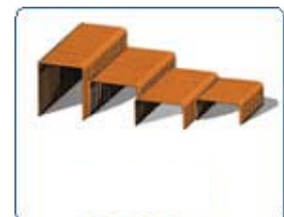
**FISSATRICI**

**MANUALI**

**FISSATRICI  
PNEUMATICHE**

**INCOLLATRICI  
ELETTRICHE**

**FILM ESTENSIBILE**



## REGGITRICI AUTOMATICHE E SEMIAUTOMATICHE



SEMIAUTOMATICA PER REGGETTA  
da mm 6 – 9 – 12 - 15

MOD. F20E

## FILM TERMORETRAIBILE

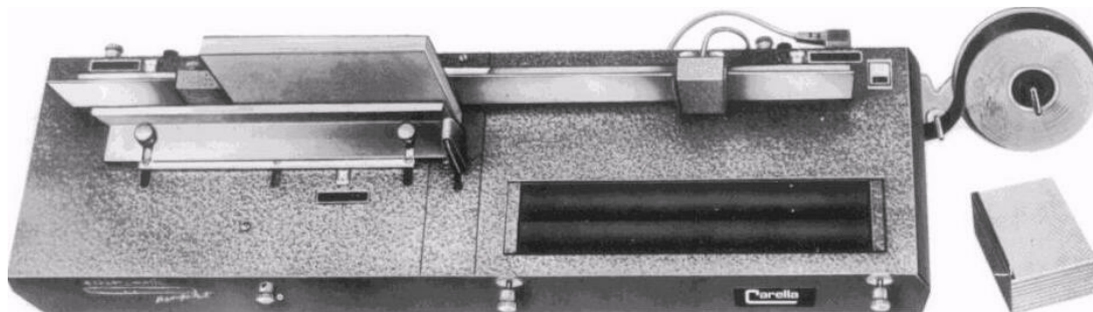


PVC 30 MY  
MONOPIEGA  
h. CM 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55



Produzione: da 500 a 700 blocchi all'ora secondo il formato del blocco.

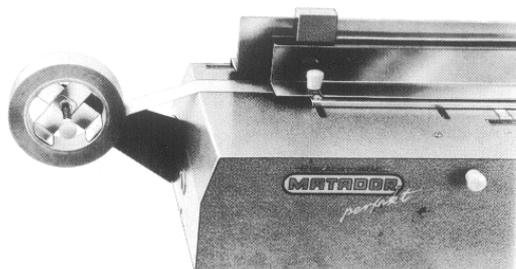
DORSATRICE RAPIDA PER BLOCCHI "MATADOR" perfect  
ed apparecchi supplementari per bordare: blocchi, libretti assegni, quaderni, calendari, registri, opuscoli e cartelle con qualsiasi tipo di nastro: gommato, thermoadesivo, autoadesivo PVC e gofrato.



Mod. ELECTROMATIC 310 - per bordare spessori sino a 25 mm e sino alla lunghezza di 310 mm

Mod. ELECTROMATIC 430 - per bordare spessori sino a 25 mm e sino alla lunghezza di 420 mm

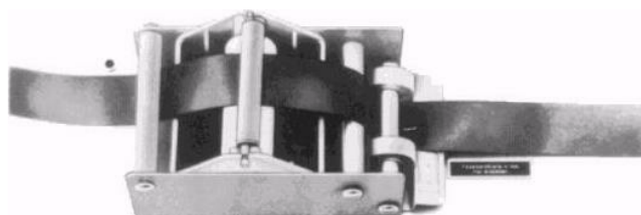
Mod. ELECTROMATIC 600 - per bordare spessori sino a 25 mm e sino alla lunghezza di 600 mm



APPARECCHIO SUPPLEMENTARE

portarotolo sinistro per nastri autoband di facile srotolamento

GRUPPO UMIDIFICATORE per bordare con nastri gommati



APPARECCHIO SUPPLEMENTARE

**THERMOPLI**

applicato in luogo del gruppo umidificatore consente di bordare con nastri thermoadesivi



# Dorsatrice

## DORS 2000



PER L'APPLICAZIONE RAPIDA DI NASTRO GOMMATO O ADESIVO O TERMOADESIVO SUL DORSO DEI BLOCCHI.

- Impiega rotoli fino a 50 mm di larghezza
- Max. spessore dei blocchi 30 mm.; max. lunghezza 360 mm.



POUR L'APPLICATION RAPIDE DE RUBAN GOMME OU ADHESIF OU THERMOADHESIF SUR LE DOS DES BLOCS.

- Lamachine utilise des rouleaux dont la largeur peut atteindre 50 mm.
- L'épaisseur max. des blocs est de 30 mm.; la longueur est de 360 mm.



**FOR THE QUICK APPLICATION OF GLUED OR ADHESIVE OR THERMOADHESIVE BAND ON THE EDGE OF BLOCKS.**

- It uses glued or adhesive rolls up to 50 mm. wide.
- Max. thickness of blocks: 30 mm; max. length of blocks: 360 mm.



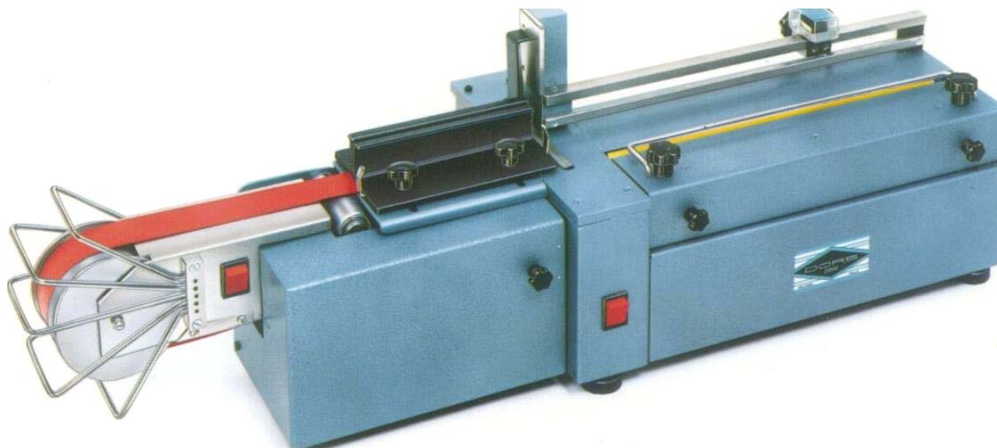
ZUR RASCHEN BINDUNG VON BLOCKEN MIT GUMMIERTEM BAND, KLEBE- ODER HEISSKLEBEBÄND,

- Es werden Rollen bis zu 50 mm. Breite verwendet
- Max. Blockdicke 30 mm; max. Blocklänge 360 mm.



PARA LA APLICACION RAPIDA DE CINTA ENGOMADA O ADHESIVA O TERMOADHESIVA SOBRE LOS LOMOS DE LOS BLOQUES.

- Emplea rollos hasta 50 mm. de ancho.
- Espesor máximo de los bloques 30 mm.; longitud máxima 360 mm.



# NASTRI PER DORSATRICI SEMIAUTOMATICHE E AUTOMATICHE

DESCRIZIONE PRODOTTO	MISURE mm. mt	
<b>TERMOBAND</b> Rotoli termoadesivi con rinvenimento a caldo (17 colori nelle varietà fondo pieno/granito)	20X100 25X100 30X100 40X100 50X100	
<b>LINO TERMO</b> Rotoli lino con rinvenimento a caldo (nei colori: nero, rosso, blue, bruno, grigio, bianco)	25X50 30X50 40X50 50X50	
<b>TEKNOBAND</b>  Rotoli in carta gommata puro kraft normalizzato con rinvenimento ad acqua (17 colori nelle varietà fondo pieno/granito)	25X150 30X150 40X150 50X150 25X500 30X500 35X500 40X500 50X500	
<b>PAPERBAND</b>  Carta monolucida 80 gr. non trattata per macchine con gruppo incollatore	25X500 30X500 35X500 40X500 25X1.000	
<b>Goffrato</b> Come sopra con goffratura (tipo IMITLIN)	25X350 30X350 35X350 38X350	
<b>AUTOBAND</b> Carta autoadesiva monosiliconata 100 gr. di facile srotolamento (verde/blue/rosso/nero/grigio/avana/bianco)	25X100 30X100 38X100 50X100	
<b>IMITLIN</b> Carta autoadesiva goffrata 125 gr. di facile srotolamento (nei colori: bianco, grigio, rosso, blu ch., nero, verde, bruno)	20X50 25X50 30X50 38X50 50X50	conf. 60 pz " 48 pz " 42 pz " 30 pz " 24 pz

## PRESSA PER INCOLLARE

apparecchio base

Ingombro pressa:

Lunghezza 98 cm Larghezza 36 cm Altezza 52 cm

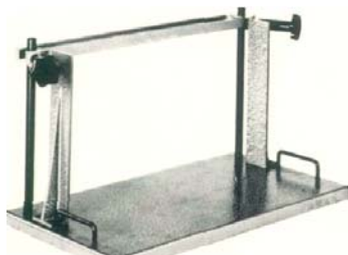
Luce utilizzabile in lunghezza 73 cm Dispositivo rapido per inclinare in avanti il piano della pressa



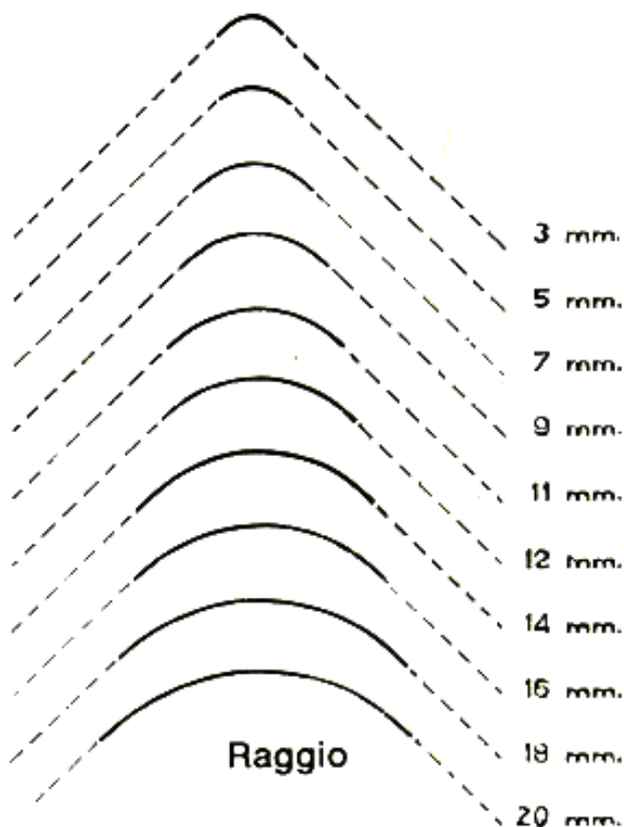
## TELAIO SUPPLEMENTARE

Luce utile telaio 53 cm

Il telaio supplementare moltiplica le prestazioni della pressa base e quindi secondo la mole di lavoro di incollatura si può corredarla di uno o più telai



## ARROTONDA ANGOLI A COLONNA



## ARROTONDANGOLI DA BANCO

## PERFORATRICE A LEVA

Luce perforazione 50 cm

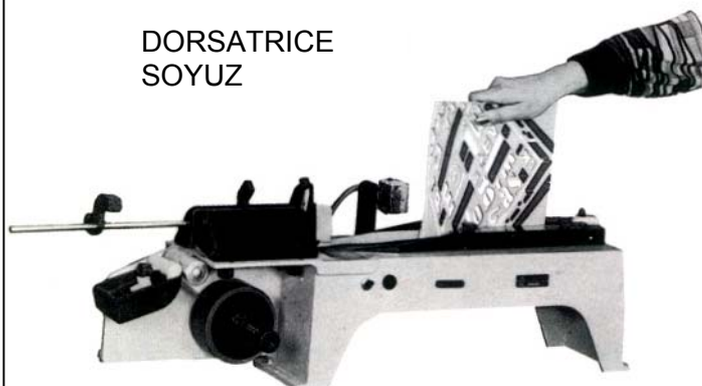
Dispositivo per forare a metà

Apparecchio cordonatore per cartoncino



DISPONIBILE ANCHE A MOTORE

## DORSATRICE SOYUZ



**Art. 0260**  
**Mod. CONCORDE**

Trapano con tavola mobile  
Paper-drill with sliding table  
Perceuse avec la table glissante  
Papierbohrmaschine mit Schiebetisch  
Taladro con mesa corrediza

• ماكينه تخريم الورق بمنازله متحركه

 Kg. 50 (lbs 110)  Kw 0,25



**Art. 0110**  
**Mod. MERCURY**

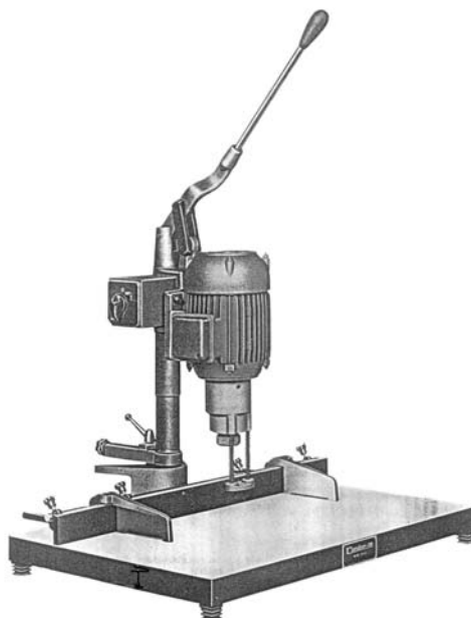
Trapano da banco  
Paper drilling machine  
Perceuse à papier  
Papierbohrmaschine  
Taladro

مداب مع طاولة « داب مزدوج »

 Kg. 40 (lbs 88)  Kw 0,25

**CONDOR 90 mod. 015xa**

Trapano con un mandrino porta punta per forare carta, cartone, pelle e tessuti.  
Esegue fori da  $\varnothing$  2 mm a  $\varnothing$  14 mm per uno spessore fino a 45 mm.  
Piano di foratura completo di tabulatore.  
Potenza motore HP 0.35 220-380 V trifase (220 monofase)



### Trapano per carta a 1 testa

CITOBORMA 180 perfora carta, cartone, tessuti fino ad uno spessore max. di 60 mm., con fori da 2 a 20 mm. Ø. Può essere utilizzato per qualsiasi mole di lavoro, è preciso, sicuro, semplice da usare. Non richiede particolare manutenzione. Piano di carica montato su cuscinetti a sfera che ne facilita lo spostamento, tabulatore automatico che garantisce la perfetta distanza tra i fori. Distanza tra fori: max. 390 mm., min. 6 mm. Ingombro: 850x540 mm. Peso kg. 50. Accessori speciali: affila punte, blocchetti per tabulatore, punte speciali, colonna con pedale (kg. 40). Utilizzabile per CITOBORMA 280 e CITOBORMA 280B.

125 5000 CITOBORMA 180, 220/380 V.

(punte da 2 a 20 mm. Ø)

125 6000 CITOBORMA 180, 220 V. monofase

(punte da 2 a 14 mm. Ø)

125 0626 Accessori per CITOBORMA 180

155 2000 Comando a pedale per CITOBORMA 180/280/280B



### Trapano per carta a due teste

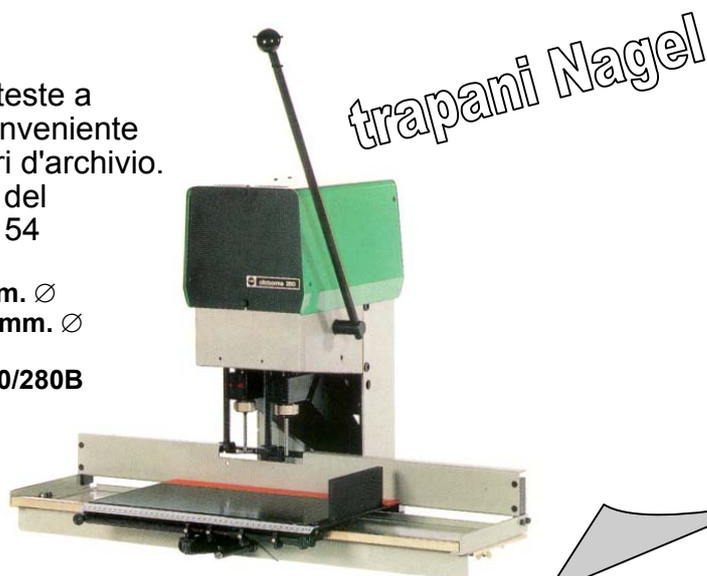
CITOBORMA 280, trapano per carta a due teste a distanza fissa di 80 mm. Particolarmente conveniente per forare carta e cartelle per classificatori d'archivio. Dettagli tecnici ed accessori identici a quelli del CITOBORMA 180 (vedere sopra). Peso kg. 54

1353000 CITOBORMA 280, 220/380 V, da 2 a 14mm. Ø

135 4000 CITOBORMA 280, 220 V mon. da 2 a 10 mm. Ø

195 0631 Accessori per CITOBORMA 280

155 2000 Com. a pedale per CITOBORMA 180/280/280B



### Trapano per carta a due teste regolabili

Il trapano a due teste CITOBORMA 280 B è il più richiesto. Distanza dei fori regolabile, da 45 mm. fino a 120 mm. Piano con tabulatore automatico, possibilità di regolare l'altezza delle punte. Accessori e dimensioni uguali al CITOBORMA 180. Peso kg. 64

145 3000 CITOBORMA 280 B, 220/380 V, da 2 a 14 mm. Ø

145 4000 CITOBORMA 280 B, 220 V mon., da 2 a 10 mm. Ø

195 0627 Accessori per CITOBORMA 280 B

155 2000 Com. a pedale per CITOBORMA 180/280/280 B



# FUSTELLE

Ref.	Ø		Ø Attach	MM. total length	MM. perforation/tang
6047	2		11	58	25/33
6048	2,5		11	58	25/33
6049	3		11	65	30/35
6050	3,5		11	65	30/35
6051	4		11	75	40/35
6052	4,5		11	75	40/35
6053	5		11	86	50/36
6054	5,5		11	86	50/36
6055	6		11	86	50/36
6056	6,5		11	86	50/36
6057	7		11	86	50/36
6058	7,5		11	86	50/36
6059	8		11	86	50/36
6060	8,5		11	86	50/36
6061	9		11	86	50/36
6062	9,5		16	86	50/36
6063	10		16	86	50/36
6064	10,5		16	86	50/36
6065	11		16	86	50/36
6066	11,5		16	86	50/36
6067	12		16	86	50/36
6068	12,5		16	86	50/36
6069	13		16	86	50/36
6070	13,5		16	86	50/36
6071	14		16	86	50/36
6072	15		16	74	60/14
6073	16		24	74	60/14
6074	17		24	74	60/14
6075	18		24	74	60/14
6076	19		24	74	60/14
6077	20		24	74	60/14
6078	5		11	100	70/30
6079	5,5		11	100	70/30
6080	6		11	100	70/30
6081	6,5		11	100	70/30
6082	7		11	100	70/30
6083	7,5		11	100	70/30
6084	8		11	100	70/30
6085	2		11	80	25/55
6086	2,5		11	80	25/55
6087	3		11	80	25/55
6088	3,5		11	80	25/55
6151	4	teflonate	11	75	40/35
6153	5	teflonate	11	86	50/36
6155	6	teflonate	11	86	50/36
6157	7	teflonate	11	86	50/36
6159	8	teflonate	11	86	50/36
6089	PARAFFINE PAPER CARTA PARAFFINATA			cm. 8 x 24 x H. 2,5	
6091	SHARPENER FOR DRILLING MACHINE DINKING DIE all Ø AFFILATORE PER FUSTELLE TRAPANO tutti i Ø				
6092	VIDIAM SPARE PARTS FOR SHARPENER all Ø RICAMBIO WIDIAM PER AFFILATORE tutti i Ø				
6095	ABRASIVE STONE TO SCHARPEN DINKING DIE PIETRA ABRASIVA PER FUSTELLE				



**Fustelle per citoperforak**  
Nei diametri di mezzo in mezzo mm da 3 a 6 mm e di mm in mm sino a 16 mm



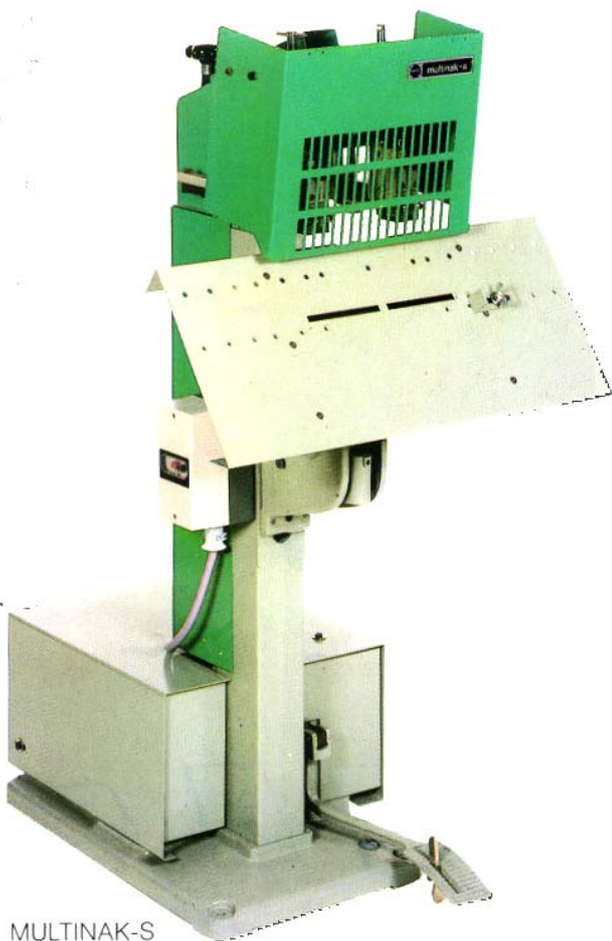
**Fustelle per trapano**  
Nei diametri di mezzo in mezzo mm da 2 a 6 mm e di mm in mm sino a 20 mm



**Affilafustelle in widia con pietra abrasiva**  
Indispensabile per l'affilatura delle fustelle che devono essere mantenute taglienti

**Affilafustelle economico**





MULTINAK-S

## Cucitrice per blocchi e opuscoli

La cucitrice elettrica MULTINAK-S e la cucitrice a pedale MULTINAK-FS sono equipaggiate con 2 teste di cucitura a distanza regolabile, cuciono rapidamente e con grande precisione opuscoli e blocchi fino a 27 mm. di spessore. Sono utilizzabili sia punti piatti che punti ad occhiello. Tempi di preparazione molto esigui, non necessita di particolare manutenzione.

Le cucitrici MULTINAK cuciono con punti prefabbricati aventi le punte affilate per agevolare la penetrazione anche nelle carte più dure e difficili.

Teste di cucitura regolabili da 80 a 155 mm. Piano inclinabile per cucire blocchi ed opuscoli. Dispositivo di sicurezza salvamani in plexiglass che arresta la macchina quando viene sollevato. Ribattitori mobili per ottenere costantemente una ribattitura perfetta dei punti.

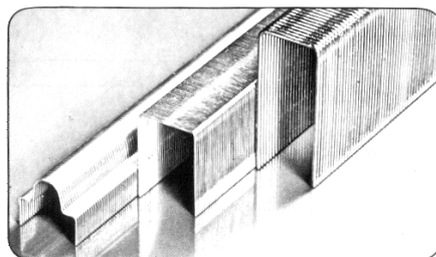
Le MULTINAK con teste di cucitura mod. AS-2 cuciono blocchi e opuscoli con punti piatti serie 24/6 - 24/18s, e punti ad occhiello Ri 24/6.

Le MULTINAK con teste di cucitura mod. BS-2 cuciono blocchi e opuscoli con punti piatti serie 50/6 - 50/30. Ingombri: larghezza 72 cm. - profondità 86 cm. - altezza 102 cm. Peso MULTINAK-S 100 kg. MULTINAK-FS 62 kg. Produzione 700 colpi/h.



MULTINAK-FS

# Nagei



**215 1000 MULTINAK-S, 220/380 V.**

**215 2000 MULTINAK-S, 220 V. monofase**

**295 0040 Teste di cuc. mod. AS-2 per MULTINAK-S**

**295 0041 Teste di cuc. mod. BS-2 per MULTINAK-S**

**295 0044 Teste di cuc. mod. AS-2 per MULTINAK-FS**

**295 0045 Teste di cuc. mod. BS-2 per MULTINAK-FS**

## Cucitrice elettrica per blocchi e opuscoli

La NEONAK è una cucitrice per blocchi e opuscoli unica nel settore; infatti può montare teste per filo metallico fino ad uno spessore di 100 fogli (80 gr. mq.) e teste per punti prefabbricati fino ad uno spessore di 15 mm. Le teste sono intercambiabili e di facile sostituzione. La NEONAK data la sua grande versatilità, può essere inserita in qualsiasi ambiente di lavoro, particolarmente indicato dove sono richiesti frequenti cambi di spessore. Infatti la NEONAK -2 si autoregola dopo il primo colpo ad ogni variazione di spessore (sistema patentato).

NEONAK -1 testa per punti prefabbricati con carica punti predisposta verticalmente che agevola l'operazione e consente la carica in continuo senza interruzione. La stessa testa può lavorare anche punti ad occhiello. Motore a 220 V. monofase. Ingombro: base 47x47 cm, altezza 123 cm., peso kg. 65.

385 1000 NEONAK -1 con testa per punti

385 2000 NEONAK -2 con testa per filo



# Nagel

## Cucitrice elettrica per blocchi e opuscoli

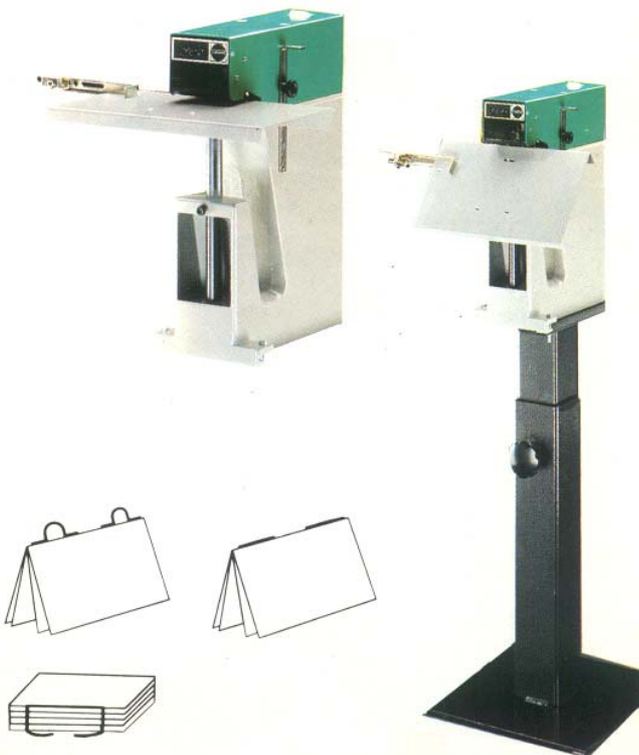
La cucitrice elettrica RINAK è la macchina ideale per centri stampa e uffici. Cuce veloce e sicura, l'alimentazione è semplice. Non necessita di alcun apprendimento. La RINAK cuce con **tré** diversi punti: punti ad occhiello per opuscoli che non devono essere bucati, punti da 6 mm. per blocchi o opuscoli fino a 20 fogli, punti da 8 mm. per **blocchi** fino a 40 fogli.

Piano inclinabile con squadra laterale per il registro della distanza tra i punti; a richiesta colonna regolabile in altezza. Dispositivo di sicurezza **salvamani**. Capacità magazzino 210 punti serie 26/6-26/8 Rì26/6.

Dimensioni: larghezza 35 cm., profondità 27 cm., altezza 36 cm., altezza della colonna 80/106 cm., peso 8,4 kg., peso della colonna 10 kg.. Volt 220 monofase.

355 1000 RINAK

365 1000 Colonna per RINAK



**R 65****Rapid 65/6**

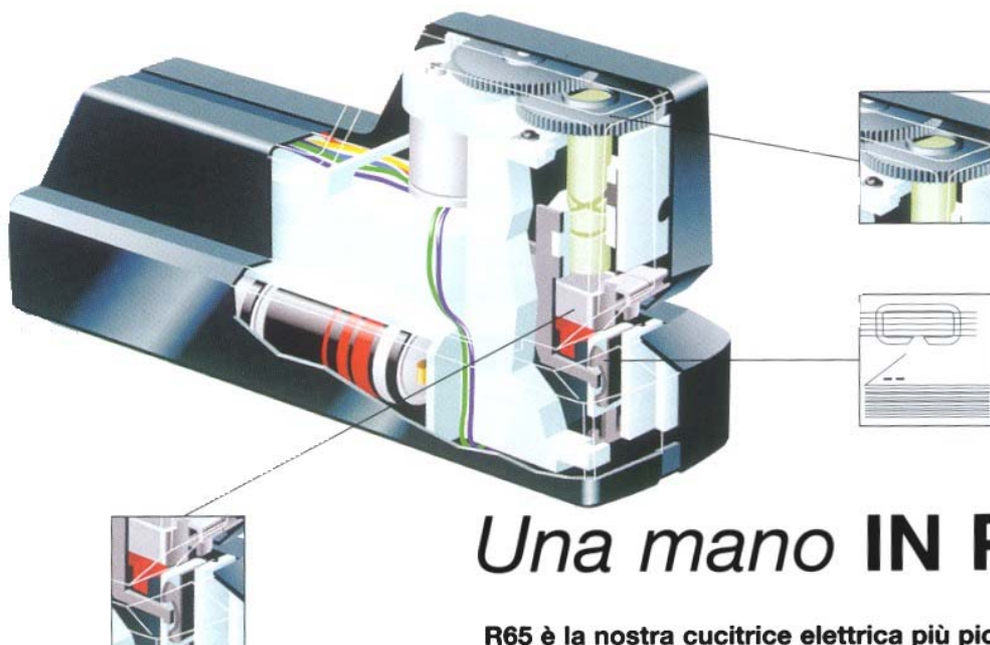
210 punti



Cucitrice elettrica da tavolo a punti sottili, eccellente per i tavoli delle reception e l'ufficio.

La cucitura è automatica nel momento in cui viene inserito il foglio. Ribattitura piatta incorporata. Pressione automatica dei fogli. Funzionamento a batteria o 220 volt con adattatore incluso. Funzione elettronica che riporta il motore alla posizione originale quando viene inserita una quantità di fogli troppo alta. Spegnimento del motore automatico in presenza di interferenze. Peso 0.5 kg. Punti h 6 mm.

20 fogli 10 mm.



## Una mano IN PIÙ

**R65 è la nostra cucitrice elettrica più piccola. È estremamente silenziosa ed azionata tramite energia di rete o a batterie.**

Inserendo la carta la cucitura avviene automaticamente. Una funzione elettrica speciale fa in modo che il motore ritorni nella posizione originale nel caso in cui venga inserita una quantità di fogli eccessiva e il punto si inceppi. Il caricatore può essere facilmente aperto e pulito.

Tramite un meccanismo piatto di cucitura, i documenti possono essere messi facilmente in pila rimanendo totalmente piatti.

La R65 senza parti scollegate ha un motore che si spegne in presenza di interferenze. La scelta giusta per le reception e l'ufficio.

### DATI TECNICI

Larghezza:	59 mm
Lunghezza:	210 mm
Altezza:	105 mm
Profondità di cucitura:	10 mm (profondità fissa)
Peso:	560 gr. senza batterie (l'adattatore pesa gr. 400)
Capacità di cucitura:	max 20 fogli (foglio di 75 g/m)
Capacità di caricatore:	210 punti Rapid Standard 65/6
Colori:	nero o bianco

## Rapid 101

piano  
regolabile  
per la cucitura  
normale.

Dotata di comando  
a pedale

Caratteristiche di  
funzionamento di potenza  
e di sicurezza come  
la Rapid 100  
massima distanza  
di cucitura dal  
bordo del foglio  
mm 90

Voltaggio 220 V  
peso kg. 6,2  
dimensioni:  
320x250x355 mm.  
carica 150 punti

Rapid 2 EL/101  
testina di ricambio



punti rapid 44/6  
(galvanizzati)  
altezza 6 mm.  
punti rapid 44/8  
(galvanizzati)  
altezza 8 mm.  
conf. da 5000 punti

## 101 / Ring

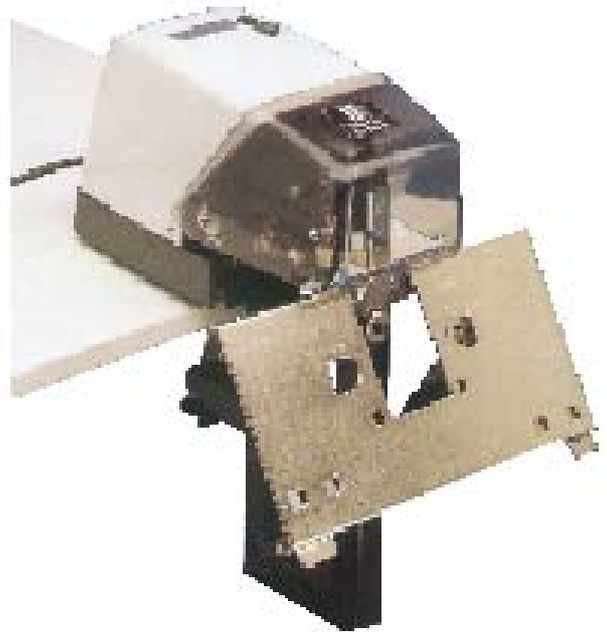
punto omega  
ad anello



Caratteristiche di  
funzionamento, di potenza e di  
sicurezza come Rapid 100

Voltaggio 220 V  
peso kg. 6,2  
dimensioni:  
320x250x355 mm  
carica 150 punti

Punti Rapid 66/6 Ring  
(galvanizzati)  
altezza mm 6  
conf. da 5.000 punti



## Rapid 106

Cucitrice elettronica per fascicolare e per cucitura in piano

- Collegamento con fibre ottiche per comandare più macchine simultaneamente
  - Stesse caratteristiche e stessi punti del modello Rapid 105
- Larghezza 60 mm Lunghezza 250 mm Altezza 438 mm  
Peso 4.2 kg + 700 gr. comando a pedale.

## Rapid 106/Ring

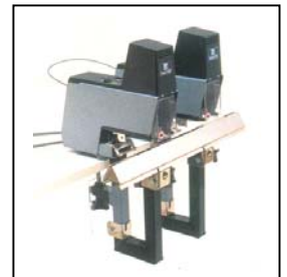
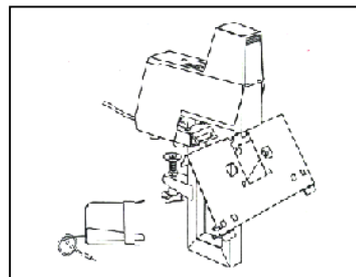
punto omega ad anello

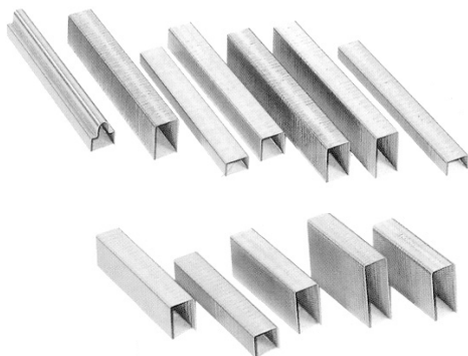


Caratteristiche di funzionamento, di potenza e di  
sicurezza come la Rapid 106.

Collegamento con fibre ottiche per comandare più  
macchine simultaneamente

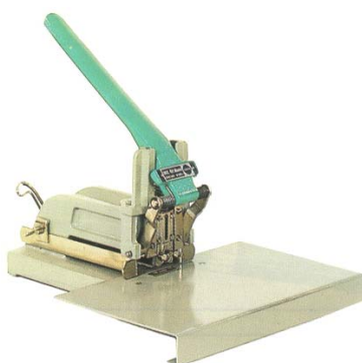
A richiesta:  
sella per accoppiare  
le nelle cuciture solo a  
fascicolo  
Fibre ottiche.





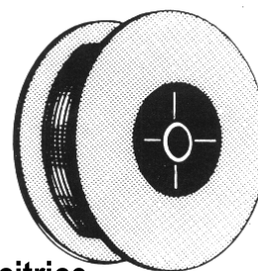
## PUNTI PER CUCITRICI

Serie	Serie	Serie
24-6	50-6	26-6
24-8	50-8	26-8
24-10	50-10	26-6
24-13	50-12	ring
24-15	50-15	
24-18	50-18	
24-6 ring	50-20	
24-8 ring		



### Cucitrice per blocchi

ENAK 50-200 — Cucitrice per blocchi. Cuce carta, cartone, plastica ecc. Da un minimo di 2 fogli ad un massimo di mm. 17. Punti da 6 a 20 mm. - magazzino da 200 punti. Tavola appoggio 31x19 cm. Peso: 8,6 kg.



### FILO per cucitrice

n° 21	tondo-lucido	mm 0.90
n° 22	tondo-lucido	mm 0.80
n° 23	tondo-lucido	mm 0.70
n° 24	tondo-lucido	mm 0.60
n° 25	tondo-zincato	mm 0.55
n° 26	tondo-zincato	mm 0.50
n° 28	tondo-zincato	mm 0.40
n° 3	piatto-lucido	mm0.75x0.55
n° 5	piatto-lucido	mm0.90x0.65
n° 5/c	piatto-acciaio	mm0.90x0.65

### CESOIA

Luce taglio 36 cm  
Larghezza tavolo 35 cm



### TAGLIACARTE MULTICUT

Luce taglio 36 cm  
Spessore taglio sino a 40 mm  
Dispositivo salvavano  
Banco 67x62x104 cm



ALTRE LARGHEZZE DI  
TAGLIO DISPONIBILI

## CONTROFORATORI

- biadesivo per controfiletti ottone in rotoli da mm 5 x 66 mt
- controfiletti in barre di ottone c.a. cm 67



## PUNTI METALLICI NAGEL

Ref.	Model		BOX	MEASURE
8806	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	50/6
8808	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	50/8
8810	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	50/10 S
8812	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	50/12 S
8815	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	200000	50/15 S
8818	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	150000	50/18 S
8820	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	150000	50/20 S
8826	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	500000	26/6
8828	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	500000	26/8 S
8829	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	<b>Ri 26/6</b>
8836	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	500000	24/6
8838	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	24/8
8840	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	300000	24/10 S
8843	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	300000	24/13 S
8845	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	24/15 S
8848	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	200000	24/18 S
8850	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	<b>Ri/24/6</b>
8852	METALLIC STAPLES	PUNTI METALLICI	250000	<b>Ri/24/8</b>



## SERRAFORME

Ref.	Model		Measure
6242	KEYS FOR QUOINS	CHIAVI PER SERRAFORME	Rg. 2,5
6243	KEYS FOR QUOINS	CHIAVI PER SERRAFORME	Rg. 4
6244	KEYS FOR QUOINS	CHIAVE A STELLA PER SAMSON	
6245	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 5
6246	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 7,5
6247	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 10
6248	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 15
6249	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 15 dt
6250	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 20
6251	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 25
6252	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 2,5 x cm. 30
6260	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 5
6261	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 7,5
6262	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 10
6263	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 15
6264	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 15 dt
6265	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 20
6266	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 25
6267	QUOINS	SERRAFORME	Rg. 4 x cm. 30
6338	QUOINS SAMSON N° 2	SERRAFORME	cm. 7,5
6339	QUOINS SAMSON N° 3	SERRAFORME	cm. 11
6340	QUOINS SAMSON N° 4	SERRAFORME	cm. 15
6342	QUOINS SAMSON N° 5	SERRAFORME	cm. 19
6344	QUOINS SAMSON N° 6	SERRAFORME	cm. 22
6346	QUOINS SAMSON N° 7	SERRAFORME	cm. 26
6348	QUOINS SAMSON N° 8	SERRAFORME	cm. 30



# CORDONATURA

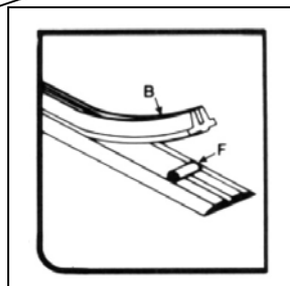
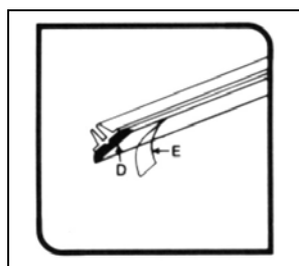
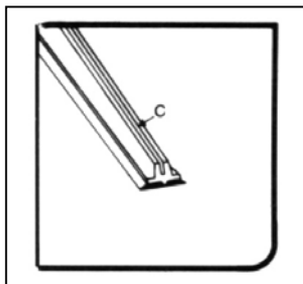
## CONTROSLCATORE AUTOADESIVO A POSIZIONE AUTOMATICA

Il Controsolcatore Autoadesivo è un sistema da usare con fustelle per tagliare e per cordonare. La posizione per la cordonatura viene direttamente preparata sulla fustella. Questa operazione si può fare prima o dopo che la fustella sia inserita in macchina. Il Controsolcatore Autoadesivo è preciso e riduce al minimo il tempo di preparazione.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Inserire la tacca "C" nel filetto di acciaio. Togliere la carta siliconata "E".

La parte "D" del controslcatore resta incollata sulla maestra, **con** la pressione della macchina, nella esatta posizione. Tolta la striscia "B" ed il nastro adesivo "F", la messa in funzione è pronta.



## CANALETTO CORDONATURE

## CREASING CHANNEL

Ref.	Colour	BASE ACCIAIO mm. 9	Grams	Micron	€
<b>CHANNEL CREASING 24 meters per box steel base mm. 9 long. 750 mm.</b>					
7170	* GOLD	ORO	22/1-15	50/150	75/125
7172	* ORANGE	ARANCIO	32/2-3	100/150	100/150
7174	* BUFF	CAMOSCIO	40/2-3	150/200	150/250
7176	* WHITE	BIANCO	50/2-3	200/275	250/400
7178	* YELLOW	GIALLO	60/2-3	275/335	400/500
7180	* MAUVE	MALVA	67/2-3	335/400	500/600
7182	* GREEN	VERDE	75/2-3	400/465	600/700
7184	* MAROON	MATTONE	83/2-3	465/535	700/800
7186	* RED	ROSSO	90/2-3	535/600	800/900
7188	* BLUE	BLU	105/2-3	600/665	900/1.000
<b>CHANNEL CREASING 12 meters per box steel base mm. 9 long. 750 mm.</b>					
7190	* BROWN	MARRONE	120/3	665/750	1.000/1.200
7192	* GREY	GRIGIO	150/3	750/850	1.200/1.400
7194	* BLACK	NERO	200/6	850/950	1.400/1.600
7196	* CREAM	CREMA	250/6	950/1.050	1.600/1.800
<b>CHANNEL CREASING OFF CENTRE mm. 2 18 meters per box steel base mm. 9 long. 750 mm.</b>					
7200	* BUFF	CAMOSCIO	40/2-3	150/200	150/250
7202	* WHITE	BIANCO	50/2-3	200/275	250/400
7204	* YELLOW	GIALLO	60/2-3	275/335	400/500
<b>CHANNEL CREASING DOUBLE mm. 3,3 12 meters per box steel base mm. 9 long. 750 mm.</b>					
7212	* WHITE	BIANCO	50/2-3	200/275	250/400

(\*) Packed in 5's (unit price)

pieces 750 mm. long for CHANNEL

## CANALETTO CORDONATURE

## CREASING SKILL

BASE POLIESTERE mm. 12

Ref.

Colour

Grams

Micron



**SKILL** CREASING 18 meters per box polyester base mm. 12 long. 750 mm.

Ref.	Colour	Code	N°	Grams	Micron	
7302	* PINK	ROSA	N° 0	100/150	000/150	
7304	* GREY	GRIGIO	N° 1	150/200	150/250	
7306	* WHITE	BIANCO	N° 2	200/275	200/400	
7308	* DARK BLUE	BLU	N° 3	275/335	350/500	
7310	* YELLOW	GIALLO	N° 4	335/400	480/650	
7312	* GREEN	VERDE	N° 5	400/465	575/775	
7314	* BROWN	MARRONE	N° 6	465/600	760/900	
7316	* LIGHT BLUE	AZZURRO	N° 7	600/750	875/1.200	
7318	* RED	ROSSO	N° 8	corrugated and solid board	-	
7320	* VIOLET	VIOLA	N° 8a	corrugated and solid board	-	

**SKILL** CREASING 18 meters per box polyester base mm. 12 long. 750 mm.

7322	* BLACK	NERO	N° 9	corrug/heavy solid board	-	
7324	* GOLD	ORO	N° 10	double wavy corrugated board	-	

(\*) Packed in 5's (unit price)

pieces 750 mm. long for SKILL

## CANALETTO CORDONATURE

## CREASING XTC

BASE POLIESTERE mm. 9

Ref.

Colour

Grams

Micron

WITH  
X THICK

**XTC** CREASING 24 meters per box polyester base mm. 9 long. 750 mm.

Ref.	Colour	Code	Material	Grams	Micron	WITH X THICK
7402	* PINK	ROSA	Cardboard	100/150	000/150	0,3x0,8
7404	* GREY	GRIGIO	Cardboard	150/200	150/250	0,4x1,0
7406	* WHITE	BIANCO	Cardboard	200/275	200/400	0,5x1,3
7408	* BLUE	BLU	Cardboard	275/335	350/500	0,5x1,5
7410	* YELLOW	GIALLO	Cardboard	335/400	450/650	0,6x1,7
7412	* GREEN	VERDE	Cardboard	400/465	575/775	0,6x1,9
7414	* BROWN	MARRONE	Cardboard	465/600	750/900	0,8x2,3
7416	* LIGHT BLUE	AZZURRO	Cardboard microwaves	600/750	875/1.200	0,8x2,5

(\*) Packed in 5's (unit price)

pieces 750 mm. long for SKILL

## NASTRO IN ACCIAIO PER TACCHEGGIO

## STEEL TAPE

7262	ROLL SELF-ADHESIVE STEEL ACCIAIO AUTOADESIVO	H. 0,025 mm. x mt. 10	
7264	ROLL SELF-ADHESIVE STEEL ACCIAIO AUTOADESIVO	H. 0,050 mm. x mt. 10	

# PERFORATORE IN OFFSET

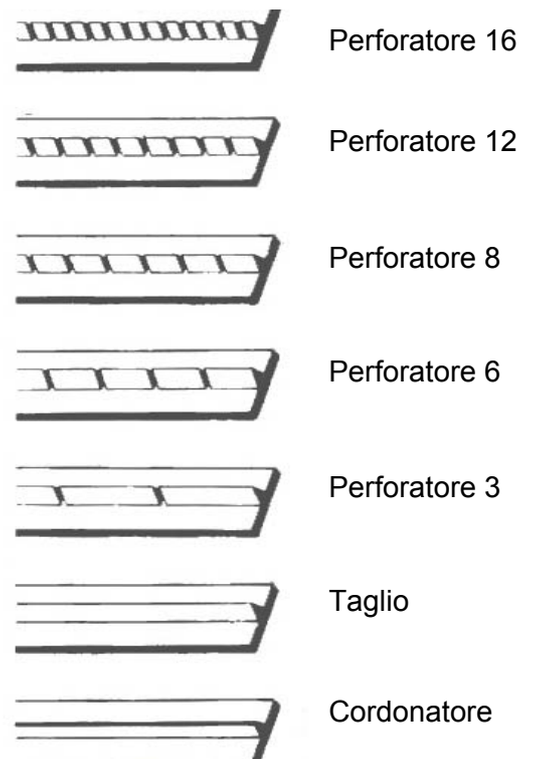
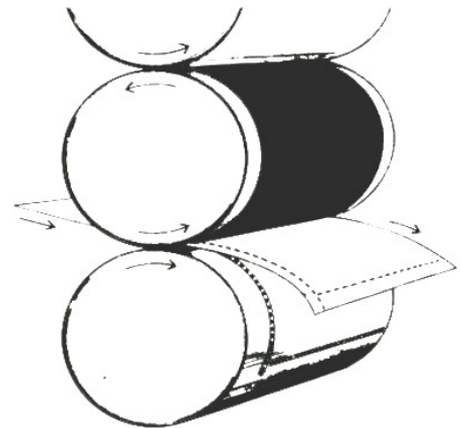
Consentono la stampa, la perforazione, la cordonatura e la fustellatura simultanea di qualsiasi stampato in offset.

## ISTRUZIONI:

La resistenza alle lunghe tirature è elevatissima e non si avrà il minimo segno di usura sul tessuto gommato della Offset seguendo le ns. istruzioni di montaggio:

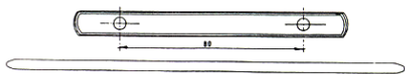
- 1 – Eseguire un'impronta sul cilindro di pressione della macchina. Si avranno così gli esatti punti di riferimento per l'applicazione dei filetti perforatori.
- 2 – Preparare i filetti suddetti nelle varie lunghezze richieste nel lavoro di perforatura.
- 3 – Togliere la carta di protezione sul dorso dei filetti, che avendo uno strato leggero di adesivo si fisseranno provvisoriamente sul cilindro stesso seguendo attentamente i punti di riferimento. E' consigliabile pulire bene il cilindro di pressione da ogni traccia di grasso in modo che i filetti aderiscano perfettamente.
- 4 – Ora, per fissare bene i filetti, applicare su tutta la lunghezza del filo una striscia di cellophane adesivo che si trova nella confezione stessa. Più la carta da perforare sarà leggera più strisce di cellophane dovranno essere applicate sul filo per far sì che i denti perforatori incidano solo lo spessore della carta e non il tessuto gommato. Per carte e cartoncini di grammature superiori (dai 100/120 gr ai 200 gr./mq) prima di applicare il filetto di acciaio fissare sull'impronta del cilindro di pressione delle strisce di nastro doppio adesivo e su questo adesivo applicare il filetto LITHO. Fissarlo poi definitivamente sempre con l'adesivo di cellophane nel modo già descritto.

<b>PERFORATORI</b> nei tipi da 3, 6, 8, 12, 16, trattini ogni 25 mm. per carta fino a gr. 200 scatole da mt. 1,8 per carta fino a gr. 200 scatole da mt. 6 per cartone fino a gr. 300 scatole da mt. 6	
<b>TAGLIO</b> per cartone fino a gr. 300 scatole da mt. 1,8 per cartone fino a gr. 300 scatole da mt. 6	
<b>CORDONATORE</b> per cartone fino a gr. 300 scatole da mt. 1,8 per cartone fino a gr. 300 scatole da mt. 6	

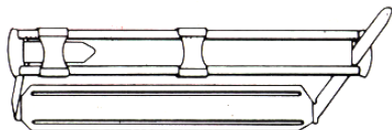


9041	ROTELLE GTO CORDONATURA
9042	ROTELLE GTO TAGLIO
9043	ROTELLE GTO PERFORAZIONE
9044	ROTELLE GTO MICROPERFORAZIONE

## PRESSORI E LINGUETTE



Componibili



Completi e  
autoadesivi

## PLASTIFICATICI A BOBINA E A FOGLIO

F.TI VARI DI  
BOBINE E FOGLI





Colori bianco,  
nero, rosso, blu,  
verde, giallo,

## DORSI PLASTICI

### 21 anelli

DIAMETRO	mm	6	Rilega fino a fogli	25	da gr. 80
DIAMETRO	mm	8	Rilega fino a fogli	35	da gr. 80
DIAMETRO	mm	10	Rilega fino a fogli	60	da gr. 80
DIAMETRO	mm	12	Rilega fino a fogli	90	da gr. 80
DIAMETRO	mm	14	Rilega fino a fogli	115	da gr. 80
DIAMETRO	mm	16	Rilega fino a fogli	135	da gr. 80
DIAMETRO	mm	18	Rilega fino a fogli	155	da gr. 80
DIAMETRO	mm	20	Rilega fino a fogli	170	da gr. 80
DIAMETRO	mm	22	Rilega fino a fogli	185	da gr. 80
DIAMETRO	mm	25	Rilega fino a fogli	210	da gr. 80
DIAMETRO	mm	28	Rilega fino a fogli	235	da gr. 80

### Sezione Ovale

DIAMETRO	mm	32	Rilega fino a fogli	270	da gr. 80
DIAMETRO	mm	38	Rilega fino a fogli	330	da gr. 80
DIAMETRO	mm	45	Rilega fino a fogli	420	da gr. 80
DIAMETRO	mm	51	Rilega fino a fogli	460	da gr. 80

## DORSI METALLICI WIRE-O

### 34 anelli

DIAMETRO	mm	4,8 – 3\6	Rilega fino a fogli	20	da gr. 80
DIAMETRO	mm	6,4 – 1\4	Rilega fino a fogli	40	da gr. 80
DIAMETRO	mm	8,0 – 5\16	Rilega fino a fogli	60	da gr. 80
DIAMETRO	mm	9,5 – 3\8	Rilega fino a fogli	80	da gr. 80
DIAMETRO	mm	11,1 – 7\16	Rilega fino a fogli	90	da gr. 80
DIAMETRO	mm	12,7 – 1\2	Rilega fino a fogli	105	da gr. 80
DIAMETRO	mm	14,3 – 9\16	Rilega fino a fogli	125	da gr. 80

Colori bianco, nero,  
silver, rosso, blu,  
verde, brilux grigio

### 23 anelli

DIAMETRO	mm	15,9 – 5\8	Rilega fino a fogli	135	da gr. 80
DIAMETRO	mm	19,0 – 3\4	Rilega fino a fogli	160	da gr. 80
DIAMETRO	mm	22,2 – 7\8	Rilega fino a fogli	190	da gr. 80
DIAMETRO	mm	25,4 – 1	Rilega fino a fogli	220	da gr. 80
DIAMETRO	mm	31,8 – 1 1\4	Rilega fino a fogli	270	da gr. 80

**COPERTINE IN  
PLASTICA E  
CARTONCINO VARI  
FORMATI E COLORI**

## PRESSA PER LISTELLI CALENDARIO

### CARATTERISTICHE

Macchina da banco di minimo ingombro e di grande facilità d'uso, a funzionamento manuale. Richiede una forza minima e la pressione risultante è elevatissima.

### DIMENSIONI

Larghezza: cm 50 Altezza: cm 22 Profondità: cm 40

### PESO

Kg : 19

### COMANDO

A leva

### LUCE MASSIMA

mm 350

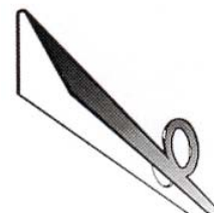
### UTILIZZAZIONE

Applica il profilato AMIA mod. 1 conferendogli la sagoma 1S..

### PRODUZIONE

200/400 applicazioni ora

M 350



## NASTRI PER MONTAGGI

### DISTRIBUTORI PER NASTRI AUTOADESIVI

- Dispenser a due posizioni taglio a lametta
  - Dispenser a quattro posizioni taglio a lametta
- E' un robusto dispenser da banco in metallo in grado di tagliare tutti i nastri adesivi per uso fotografico, utilissimo nei laboratori foto-litografici.



### NASTRI AUTOADESIVI PER IL MONTAGGIO

#### Trasparante

Nastro trasparente per eccellenza, cristallino, sottile, ma molto resistente. E' indicato per tutte le operazioni di montaggio e fissaggio di pellicole data la sua assoluta trasparenza. Non ingiallisce e non lascia residui al momento della rimozione.

Resiste perfettamente all'umidità, all'invecchiamento, alle variazioni di temperature e ai principali agenti chimici.

- larghezze mm 12x66 mt
- larghezze mm 15x66 mt

#### Cristal

Nastro adesivo in cellulosa, altamente trasparente, resistente, sottile. Indicato per il fissaggio ed il montaggio di pellicole. Non ingiallisce, non lascia residui, resistente ai colpi di calore.

- supertrasparente Cristal mm 12x66 mt
- supertrasparente Cristal mm 15x66 mt

#### Magic

- Nastro in acetato di cellulosa supertrasparente per disegnatori e per moduli continui, completamente invisibile anche in fotocopiatura, scrivibile, resistente all'umidità ed all'invecchiamento, non ingiallisce

- Larghezza mm 19x33mt
- Chiocciolina da tavolo porta nastri 4816

#### Rosso

E' un nastro in atinico di colore rosso ideale per la mascheratura di materiali sensibili alla luce. Il colore rosso del nastro blocca completamente le radiazioni luminose, mentre la sua trasparenza ne permette un facile posizionamento

- larghezze mm 12x66 mt
- larghezze mm 15x66 mt

#### Blu

Nastro azzurro trasparente di cellulosa che non filtra assolutamente la luce, invisibile in fotoriproduzione. La sua particolare colorazione lo rende ben visibile e individuabile all'istante. Di facile e sicuro posizionamento

- larghezze mm 12x66 mt
- larghezze mm 15x66 mt



Distributore ATS (riavvolge la carta siliconata)  
Applica il nastro adesivo

TRANSFER	mm	6 x 33 mt	conf int.	12 rt
TRANSFER	mm	9 x 33 mt	conf int.	12 rt
TRANSFER	mm	12 x 33 mt	conf int.	12 rt
TRANSFER removibile	mm	12 x 50 mt	conf int.	12 rt
TRANSFER	mm	19 x 33 mt	conf int.	8 rt

### Nastri BIADESIVI TNT da applicare manualmente, per locandine

- mm 6x50 mt
- mm 9x50 mt
- mm 12x50 mt
- mm 19x50 mt

### BIADESIVO PER CLICHES DUPLOFOL

Rotoli da mt 4, 51 x 31 cm

Spessore 0,10 – 0,15 – 0,20 – 0,25

# TAGLIA NASTRO ADESIVO BC/700

## TAPE DISPENSER BC/700



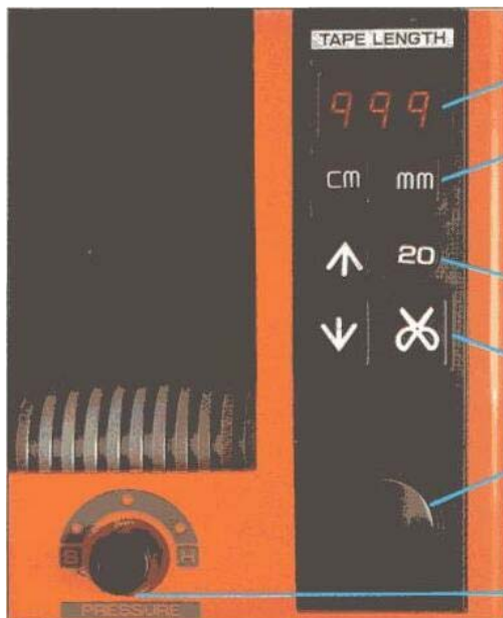
DISTRIBUTORE  
Più INDICATO  
PER BIADESIVI !

Dispenser elettrico da tavolo in grado di fornire spezzoni di nastro adesivo e biadesivo in lunghezze predeterminate. Il BC/700 trova già il suo impiego in settori quali pelletteria, confezione, cartotecnica, imballaggi, elettronica ed altri numerosi campi di applicazione.



### Esempi di impiego del BC/700

Prelevato il pezzo di adesivo la macchina automaticamente prepara il successivo già tagliato e nella stessa misura del precedente da Voi utilizzato. Nel caso di nastri reclamizzati, il BC/700, grazie alla sua precisione di taglio, prepara l'indirizzo completo da trasferire.



- A) Display: riporta la misura di taglio impostata.
- B) Tasti per l'impostazione della misura di taglio. (Da mm. 30 a mm. 999)
- C) Comando azzeramento.
- D) Comandi di avanzamento e taglio manuale.
- E) Comando avanzamento e taglio semiautomatico.
- F) Regolatore di pressione.

### SCHEDA TECNICA

#### BC/700

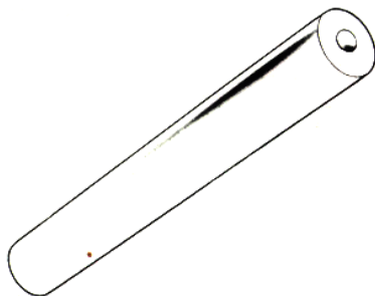
Misura minima di taglio:	30 mm.
Misura max di taglio:	999 mm.
Larghezza minima del nastro:	7 mm.
Larghezza max del nastro:	50 mm.
Dimensioni:	137x249x156 h.
Voltaggio/Main voltage:	230V/50/60Hz
Peso netto:	3 kg

#### BC/700-4

Misura minima di taglio:	30 mm.
Misura max di taglio:	999 mm.
Larghezza minima del nastro:	4 mm.
Larghezza max del nastro:	50 mm.
Dimensioni:	137x249x156 h.
Voltaggio/Main voltage:	230V/50/60Hz
Peso netto:	3 kg

#### BC/800

Misura minima di taglio:	40 mm.
Misura max di taglio:	999 mm.
Larghezza minima del nastro:	7 mm.
Larghezza max del nastro:	75 mm.
Dimensioni:	200x260x230 h.
Voltaggio/Main voltage:	240V/50/60Hz
Peso netto:	6,7 kg

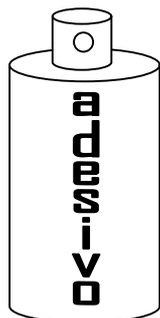


### Bobina poliestere

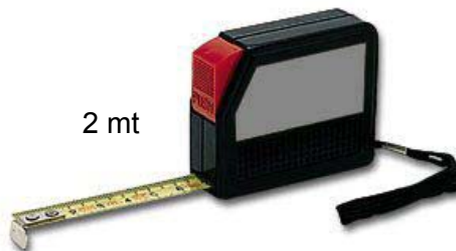
50 micron 0,05	altezza 120	x mt 100
100 micron 0,10	altezza 100-105-120	x mt 70
175 micron 0,05	altezza 105-120	x mt 40

### Foglio poliestere per montaggio

100 micron 0,10  
175 micron 0,18  
vari formati  
confezioni 100 fogli



**ADESIVO** spray  
per montaggi



2 mt

**FLESSIMETRI**

CUTTER lama grande



CUTTER lama piccola



LAME DI RICAMBIO

SGARZINI - MINICUTTER - BISTURI



**Forbici** superleggere  
Lame in acciaio con doppio  
filo rasoio, manici  
anatomici in plastica ABS,  
inattaccabili dalla ruggine  
lunghezza mm 270 e 190

Guanti verdi industriali  
In nitrile, comodi da indossare,  
cotone vellutato, eccellente  
protezione contro tagli e  
strappi, alta resistenza chimica.  
Misure 7/8/9/10



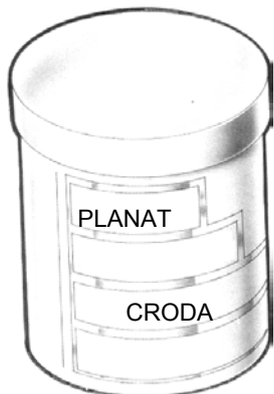
**GUANTI MONOUSO IN LATTICE conf. 100 pz**



**Micrometro a vite**  
Per rivestimento litho



**Spessimetro centesimale**  
Per carta  
Anche modello tascabile



**COLLA**  
Per blocchi e fascicoli



**Bilancina pesa carta**  
Di precisione con lettura al grammo per mq originale tedesca

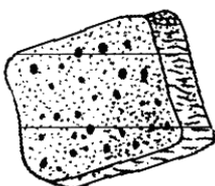
**Contafili**

Formato	ingrandimenti
10x10	12
15x15	10
20x20	8
30x30	6



**Spugne sintetiche**

- Spugna 152x113x40
- Spugna compressa 130x95x38 media
- Spugna compressa 155x105x40 grande



**Pistola incollatrice a caldo**

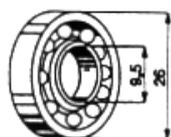
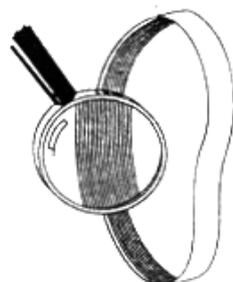


**Ricambi**

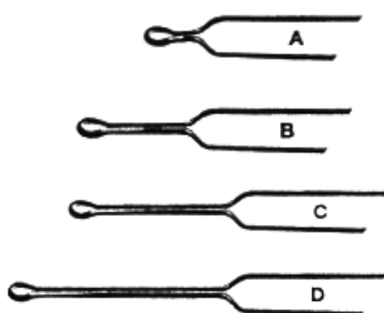
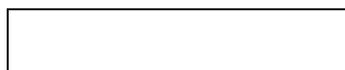
Sticks colla Ø 12  
conf. 5 kg



## CINGHIE PER VARIATORI

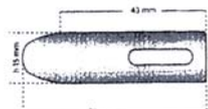


Art.	modello	f.to	Circ.	€
9005	CINGHIA Stella piccola Heidelberg Mod. Vecchio fino matr. 160.000	26x38	2320	
9010	CINGHIA Stella piccola Heidelberg Mod. nuovo oltre matr. 160.000	26x38	2290	
9015	CINGHIA Stella grande Heidelberg	32x46	2880	
9020	CINGHIA Heidelberg KS	38x52	1820	
9020	CINGHIA Heidelberg KSB	40x57	1820	
9020	CINGHIA Heidelberg KSBA	40x57	1820	
9022	CINGHIA Heidelberg KOR	40x57	1880	
9022	CINGHIA Heidelberg KORA	46x57	1880	
9022	CINGHIA Heidelberg KORD	46x62	1880	
9022	CINGHIA Heidelberg KORD	46x64	1880	
9022	CINGHIA Heidelberg KORS	52x72	1880	
9030	CINGHIA VOLANO GTO 46 monocoloro		1168	
9031	CINGHIA VOLANO GTO 46 bicolore e 4 colori		1397	
9032	CINGHIA VOLANO GTO 52 monocoloro		1321	
9033	CINGHIA VOLANO GTO 52 bicolore e 4 colori		1397	
9035	CINGHIA VARIATORE MOTORE GTO 46 – GTO 52		955	
9037	CINGHIA VARIATORE MOTORE GTO 46 bicolore – GTO 52 bicolore		1060	
9038	CINGHIA PER SPEEDMASTER		2134	
9040	CINGHIA GRAFOPRESS GPA GPC GPE	26x38	2480	
9050	CUSCINETTO PER GTO 46/52			
9125	CUSCINETTO PER RULLI STELLA			
9126	ROTELLA NERA PER RULLI STELLA (CONF. 4 PEZZI – PREZZO UNITARIO)			

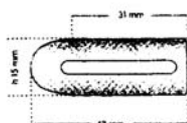


Art.	modello	€
9130	SPILLI PICCOLI A conf. 10 pezzi uguali	
9132	SPILLI PICCOLI B conf. 10 pezzi uguali	
9134	SPILLI MEDI C conf. 10 pezzi uguali	
9136	SPILLI GRANDI D conf. 10 pezzi uguali	
9138	SPILLI PER STELLA DIVARICATI conf. 10 pezzi uguali	
1012	LAMELLE GUIDATOGLI HEIDELBERG conf.3+2 lat.	

### LINGUETTA SEPARAFOGLI



Per komori, Fuji, Shinohara



Per Heidelberg, Roland, Miller, Nebiolo, Koenig

Art.	modello	€
4210	LINGUETTA SEPARATOGLI 42 X 0.10 conf. 100	
4220	LINGUETTA SEPARATOGLI 42 X 0.20 conf. 100	
4230	LINGUETTA SEPARATOGLI 42 X 0.30 conf. 100	
4410	LINGUETTA SEPARATOGLI 54 X 0.10 conf. 100	
4420	LINGUETTA SEPARATOGLI 54 X 0.20 conf. 100	
4430	LINGUETTA SEPARATOGLI 54 X 0.30 conf. 100	

## HEIDELBERG

Ref.		Machine size	Blade Length	
5005	STELLA PICCOLA T.	26 X 38	380	
5010	STELLA GRANDE GT.	32 X 46	470	
5015	KS	38 X 52	530	
5020	KSB - KSBA - 40 X 58,5 - 40 X 57 - 46 X 57	46 X 58,5	575	
5021	TYPOGRAPHIC	50 X 70	720	
5025	OHZ	54 X 72	720	
5030	SBG - SB	56 X 77	770	
5031	SBG 2° GRUPPO	56 X 77	835	
5035	SBB	57 X 82	815	
5040	SBD	64 X 90	880	
5100	TOK	28 X 39	285	
5101	QUICK MASTER 46	34 X 46	376	
5105	GTO 46	32 X 46	505	
5107	GTO 46 GRUPPO NUMERAZIONE	32 X 46	447	
5110	GTO 52	36 X 52	565	
5112	GTO 52 GRUPPO NUMERAZIONE	36 X 52	507	
5115	SORM FERRO mm 2 RIGIDA	52 X 72	790	
5120	SORM FERRO mm 0,5 FLESSIBILE	52 X 74	790	
5122	SORMZ SOLO PER 2° GRUPPO DELLA BICOLORE	52 X 74	754	
5125	SORS	72 X 102	1090	
5130	SORS SOLO PER 2° GRUPPO DELLA BICOLORE	72 X 102	1052	
5135	SORD FERRO mm 2 RIGIDA	64X89-64X90	960	
5140	SORD FERRO mm 0,5 FLESSIBILE	64 X 91,5	960	
5145	SORK 65	48 X 65	720	
5150	SOR 82	61 X 82	890	
5155	KOR 57	40 X 57	600	
5160	KORD 62	46 X 62	650	
5165	KORD 64	46 X 64	690	
5170	KORS 72	52 X 72	760	
5175	KORA 57	46 X 57	620	
5176	WEB 8 PAGINE 12 COLORI ROTATIVA	-	570	
5180	MO 65 E MOVP 65	48 X 65	710	
5185	MO 65 - MOVP 65 SOLO LAVACAUCCIU'	48 X 65	690	
5187	MO 65 - MOVP 65 GRUPPO NUMERAZIONE	48 X 65	648	
5190	ROTASPEED 102	71 X 102	1050	
5193	SPEEDMASTER 52	36 X 52	605	
5195	SPEEDMASTER 72	52 X 72	790	
5196	SPEEDMASTER 74	52 X 74	820	
5197	SPEEDMASTER 74	52 X 74	826	
5151	PRINT MASTER 52	-	565	

**HEIDELBERG**

Ref.	Model	Machine size	Blade Length
5200	SPEEDMASTER 102	71X102-72X102	1090
5198	SPEEDMASTER 102 LAV.INCHIOSTRO UV IN TFLON	71X102-72X102	1090
5199	SPEEDMASTER 102 PIU' BASSA	71X102-72X102	1052
5201	SPEEDMASTER 72 SOLO LAVACAUCCIU' BALDWIN	52 X 72	740
5203	SPEEDMASTER 102 SOLO LAVACAUCCIU' BALDWIN	71X102-72X102	1042
5204	SPEEDMASTER 102 LAVACAUCCIU' MODEL. NUOVO	71X102-72X102	1042

**AURELIA HARRIS - REDAELLI EX OMCSA**

5505	AURELIA 46/48/52/248/252 CF.5 PZ (PREZZO CAD)	-	800
5506	AURELIA 63 CF.5 PZ (PREZZO CAD.)	-	970
5510	AURELIA 61 72 CF.5 PZ (PREZZO CAD.)	-	1060
5515	AURELIA 76/82/92 CF.5 PZ (PREZZO CAD.)	-	1380
5520	OMCSA A 125 FINO AL 1985	50 X 70	705
5521	OMCSA A 125 DOPO IL 1985	50 X 70	690
5522	OMCSA A 125 SOLO PER GRUPPO NUMERATORE	50 X 70	690
5525	OMCSA A 136 HARRIS AURELIA	64 X 95	974
5530	OMCSA A 500 HARRIS AURELIA	51 X 73	820
5535	OMCSA A 700 HARRIS AURELIA 11 FORI INT.100 mm	70 X 100	1070
5534	OMCSA 700 HARRIS AURELIA FORI 95 mm ELITE	70 X 100	1070
5536	OMCSA A 520 HARRIS AURELIA	51 X 73	820
5545	HARRIS 24 ROTOOFFSET 990	-	552
5546	HARRIS 500 HT	-	515
5550	OMCSA HARRIS 700 h cm. 8	-	1052
5555	OMCSA HARRIS 700 h cm. 6,5	-	1070
5560	HARRIS 200 IN BIANCA	-	1065
5565	HARRIS 200 IN VOLTA	-	1065
5566	HARRIS 1000 IN BIANCA M 200 E M 300	-	1043
5567	HARRIS 1000 IN VOLTA	-	1043
5564	HARRIS M 1000	-	1062
5568	HARRIS M 850 A INFERIORE M 850 B INFERIORE	-	1065
5569	HARRIS M 300 SUPERIORE E INFERIORE	-	1043
5570	HARRIS M 850 L SUPERIORE	-	1540
5571	HARRIS M 850 L INFERIORE	-	1540
5572	HARRIS M 850 A SUPERIORE	-	1065
5573	HARRIS 110 BIANCA E VOLTA	-	750
5574	HEIDELBERG - HARRIS M 600 ROTOOFFSET	-	1036

**HEIDELBERG**

5225	PRATICA 00	35X50	555
5230	PRATICA 00 GRUPPO NUMERAZIONE	35X50	520
5235	PRATICA 01	48X66	705
5240	PRATICA 01 GRUPPO NUMERAZIONE	48X66	670

### ROLAND M.A.N

Ref.	Model	Machine size	Blade Length
5245	PRATICA 00 GRUPPO NUMERAZIONE PIEGATA	35X50	520
5246	PRATICA 01 GRUPPO NUMERAZIONE PIEGATA	48X66	670
5252	ROLAND 100	48X66	705
5253	ROLAND 100	48X66	720
5255	ROLAND 200 FINO ALLA SERIE N. 232	52X74	785
5256	ROLAND 20 OLTRE LA SERIE N. 232	52X74	800
5257	ROLAND 300 PLASTIFICATO	-	816
5259	ROLAND MP 300	-	822
5258	ROLAND FAVORIT (RF-01)	46X64	720
5260	ROLAND FAVORIT (RF-02) E (RF.OB)	52X72	800
5270	ROLAND PARVA I	56X83	900
5275	ROLAND PARVA II	61X92	920
5280	ROLAND PARVA II C	64X91.5	995
5285	ROLAND REKORD III	65X96.5	1043
5290	ROLAND REKORD RVK III B	72X102	1070
5295	ROLAND REKORD RZK III B SERIE AZZURRA	72X102	1100
5305	ROLAND REKORD RWK III B SERIE GRIGIA	70X100	1132
5310	ROLAND ULTRA IV 1° MODELLO	78X108	1145
5315	ROLAND ULTRA IV 2° MODELLO	78X112	1196
5320	ROLAND ULTRA V	89X126	1336
5322	ROLAND ULTRA V W	92X130	1340
5325	ROLAND ULTRA VI	100X140	1480
5335	ROLAND (ULTRA VII) E (ULTRA VII B)	110X160-120X160	1675

### ROLAND M.A.N.

5340	ROLAND 700 F+G H65	70X100	1090
5339	ROLAND 700 F+G H53 13 FORI	70X100	1100
5338	ROLAND 700 F+G H65	72X104	1100
5337	ROLAND 700 PLASTICA	72X104	1100
5341	ROLAND 600 MACINAZIONE SUPERIORE	70X100	1090
5342	ROLAND 600 MACINAZIONE INFERIORE	70X100	1100
5343	ROLAND (800 - V) E (800 - V W)	89X126 - 92X130	1410
5344	ROLAND (800 - VI) BIANCA E VOLTA	100X140	1510
5345	ROLAND (800- VI)	100X140	1510
5346	ROLAND 8800 - VII) E 8800 - VII B)	110X160-120X160	1710
5336	ROLAND 900		1530
5347	M.A.N. 5 GS		1273
5351	M.A.N. ULTRA 127	-	1412
5350	M.A.N. G 140	100X140	1540
5355	M.A.N. G 160	120X160	1749
5360	M.A.N. GS 140	100X140	1412
65	M.A.N. GS 160	120X160	1614

## ROLAND M.A.N.

Ref.	Model	Machine size	Blade Length	€
5366	M.A.N. 06 G	110X140	1555	
5364	M.A.N. 06 G GOMMA	110X140	1570	
5367	M.A.N.	96X63	1020	
5368	ROTOMAN WEB OFFSET	93X63	1060	
5363	ROTOMAN 40	-	1040	
5362	ROTOMAN C	-	1039	
5369	M.A.N. COLORMAN	-	1400	
5370	LITHO M.A.N.	-	1552	
5371	LITHO M.A.N.	-	1700	
5372	ULTRA M.A.N.	-	1620	
5729	ROLAND PERLE COLOR	50X70	818	
5988	MAN OCTOMAN	-	745	

## ROLAND M.A.N.

5225	PRATICA 00	35X50	555	
5230	PRATICA 00 GRUPPO NUMERAZIONE	35X50	520	
5235	PRATICA 01	48X66	705	
5240	PRATICA 01 GRUPPO NUMERAZIONE	48X66	670	
5245	PRATICA 00 GRUPPO NUMERAZIONE PIEGATA	35X50	520	
5246	PRATICA 01 GRUPPO NUMERAZIONE PIEGATA	48X66	670	
5252	ROLAND 100	48X66	705	
5253	ROLAND 100	48X66	720	

## ADAST (ROMAYOR)

5405	* GRAFOPRESS GPE GPA GPC	26X38	380	
5410	* DOMINANT 414	26X38	300	
5415	* DOMINANT 313 – 314	35X50	540	
5420	* DOMINANT 513	35X50	570	
5425	* DOMINANT 514 – 515 – 524 – 525 – 526/B	35X50	535	
5426	* DOMINANT 516 – 526 – 547P	35X50	557	
5427	* DOMINANT 516 – 526 GRUPPO NUMERAZIONE	35X50	562	
5430	* DOMINANT 712	35X50	630	
5435	* DOMINANT 714 – 724 – 715 – 725 – 745 – 755P	48X66	665	
5436	* DOMINANT 826	-	800	

## PLANETA

5440	PLANETA 4 E SUPERVARIANT 4-6	70X100	1060	
5441	PLANETA VARIMAT	-	1150	
5442	PLANETA BRILLANT SP 01	50X70	800	
5445	PLANETA 6	90X126 – 90X127	1350	
5450	PLANETA 7	100X140	1510	
5455	PLANETA 8-8/A	112X162 – 120X162	1710	

Ref. Model Machine size Blade Length

### FUJI SHINOHARA

5605	FUJI 50	35X50	550	
5610	FUJI 52	36X52	580	
5611	FUJI 52 GRUPPO NUMERAZIONE	36X52	500	
5615	FUJI 58	-	620	
5625	FUJI 65/66 – SHINOARA 66	47X65 – 48X66	690	
5626	FUJI 66 GN	-	533	
5635	FUJI 82	-	870	
5636	SHINOHARA 52	36X50	550	

### RYOBI

5640	RYOBI 2700 – 2800	-	305	
5642	RYOBI 3200 1° BLOCCO 3202 – 1° CASTELLO	-	355	
5643	RYOBI 3202 MCS FORMATO 24 2° BLOCCO – 2à CASTELLO	-	353	
5644	RYOBI 480 KA – 500 K	-	510	
5646	RYOBI 480 KANP GRUPPO NUMERAZIONE	-	524	
5650	RYOBI 500 KNP GRUPPO NUMERAZIONE	-	524	
5652	RYOBI 500 N	-	504	
5654	RYOBI 512	-	560	
5658	RYOBI 520 NP – 522 NP – 524 NP GRUPPO NUMERAZIONE	-	545	
5660	RYOBI 520 – 522 – 524	-	573	
5661	RYOBI 4502 MCS	-	454	
5664	RYOBI 640	-	736	

### SOLNA

5700	SOLNA C 96	-	1065	
5701	SOLNA124	-	700	
5699	SOLNA 125 – 425	-	700	
5698	SOLNA 164-566	-	710	
5702	SOLNA 72	72X100	810	
5703	SOLNA 240	-	1160	

### NEBIOLO

5060	SUPEREGERIA	-	590	
5065	ATENA	-	780	
5070	SATURNIA	-	960	
5705	* INVICTA 26/226/28/228	-	930	
5706	* INVICTA 128	-	830	
5710	* INVICTA 32-33-36-38-238	-	1130	
5715	* INVICTA 44	120X140	1155	
5716	* INVICTA 44S	-	1200	
5720	* INVICTA 63-140	120X160	1650	
5721	INVICTA 41S	72X112	1140	
5723	NEBIOLO 120X160 ROTOOFFSET – 63 K,L E COLORA 8000	120X160	1650	

Ref.	Model	Machine size	Blade Length
------	-------	--------------	--------------

**GESTETNER**

5670	GESTETNER 210-211-311-411	-	260
5671	GESTETNER 213-313-413	-	350
5672	GESTETNER 152 SF	-	532

**DAVIDSON**

5760	DAVIDSON 500-502-502P	25X35	305
5765	DAVIDSON 700-701-702P	45X38	480
5770	DAVIDSON 900-901-902P	35X50	530

**HAMADA**

5778	HAMADA 62 CD 2° GRUPPO	-	315
5779	HAMADA ALFA 66	-	710
5780	HAMADA 611 1° GRUPPO	-	335
5781	HAMADA 611 2° GRUPPO	-	312
5782	HAMADADUETTO 1° GRUPPO	-	335
5783	HAMADA DUETTO 2° GRUPPO	-	335
5784	HAMADA TOPRUNNER	-	276
5785	HAMADA E47 -2 2° GRUPPO	-	487
5786	HAMADA E 47-1 1°GRUPPO - MONOCOLORE	-	480
5791	HAMADA E47-C52 E	-	555
5787	HAMADA ALFA 248	-	518
5788	HAMADA BETA 52	-	538
5789	HAMADA ALFA 52	-	558
5790	HAMADA STAR 700 DX	-	485
5795	HAMADA STAR 700 CD	-	482
5796	HAMADA STAR 700 CD GRUPPO NUMERAZIONE	-	491

**HAMADA**

5800	HAMADA STAR 900 CD	-	630
5801	HAMADA 500 CDA	-	322
5802	HAMADA 800 DX	-	544

**MILLER**

5805	MILLER TP 74 S.C. 29 - S.C. 74	52X74	820
5810	MILLER TP 92 TP 32	61X82	920
5815	MILLER TP 94 TP 36	65X94	1015
5820	MILLER TP 38	65X97.5	1092
5825	MILLER TP 104 + TP 41S	72X104	1140

Ref.	Model	Machine size	Blade Length
------	-------	--------------	--------------

**MULTILITH**

5881	MULTILITH 1860 GOMMA	-	500
5882	MULTILITH 1250 GOMMA	-	270
5883	MULTILITH 1250 USCITA FERRO + GOMMA	-	274
5884	MULTILITH 1650	-	330

**MITSUBISHI**

5885	MITSUBISHI 1F	50X70	778
5889	MITSUBISHI 1G	50X70	786
5890	MITSUBISHI 1E	50X70	784
5886	MITSUBISHI 3F-3G	70X100	1090
5887	MITSUBISHI 5F-5G	90X130	1366
5888	MITSUBISHI 6G-6F	100X140	1506

**KOMORI**

5840	KOMORI NEW KONY 8 HOLES WEB	-	1082
5845	KOMORI NEW KONY 11 HOLES WEB	-	1100
5846	KOMORI LITHRONE 20	35X50	590
5847	KOMORI LITHRONE 40	72X103	1090
5848	KOMORI LITHRONE40 LAVAGGIO AUTOMATICO	72X103	1090
5844	KOMORI LITHRONE 40 LAVAGGIO AUTOMATICO 1997	72X103	1076
5843	KOMORI LITHRONE 40 LAVAGGIO AUTOMATICO 1996	72X103	1111
5842	KOMORI LITHRONE 40 LAVAGGIO AUTOMATICO 1998	72X103	1080
5849	KOMORI LITHRONE 44 GOMMA	83X113	1170
5841	KOMORI LITHRONE 44 FERRO + GOMMA	83X113	1170
5850	KOMORI LITHRONE 50	96,5X128	1380
5851	KOMORI LITHRONE 50 LAVAGGIO AUTOMATICO	96,5X128	1376
5855	KOMORI SUPER 9 WEB OFFSET	-	1082
5860	KOMORI SUPER 10 WEB OFFSET	-	1082
5864	LITHRONE 26 – SPRINT 26	48X66	725
5865	LITHRONE 28 – SPRINT 28	52X72	785
5866	LITHRONE 28 – SPRINT 28 LAVAGGIO AUTOMATICO	52X72	765

**KOMORI**

5867	LITHRONE 28 – SPINT 28 LAVAGGIO AUTOMATICO	52X72	775
5870	KOMORI SPRINT NEW TYPE	-	719
5875	KOMORI SPRINT L 25 C	-	710
5876	KOMORI SPRINT L 225 B	-	720
5880	KOMORI EXCEL	-	879

Ref.	Model	Machine size	Blade Length	€
------	-------	--------------	--------------	---

**ROTAPRINT**

5905	* ROTAPRINT R 14 CS2 MOD CONTINUO	-	460	
5910	* ROTAPRINT R45K	35X50	295	
5915	* ROTAPRINT R35K – R36K – R37K	35X50	495	
5920	* ROTAPRINT R35KV – R36KV – R37KV	35X50	538	
5906	ROTAPRINT R 14 MODULO CONTINUO FERRO+GOMMA	-	466	
5921	ROTAPRINT R35KV – R30SK GOMMA	35X50	514	
5918	ROTAPRINT INGLESE R38/50 NP	35X50	510	
5919	ROTAPRINT INGLESE R/38 SOHP	35X50	510	

**SAKURAI**

5214	SAKURAI OLIVER 72	52X72	800	
5215	SAKURAI OLIVER 66	46X66	730	
5216	SAKURAI OLIVER 58	44X58	620	
5217	SAKURAI OLIVER 6	32X48	530	
5218	SAKURAI OLIVER 52	36X52	570	

**KOENING BAUER – ALBERT (KBA)**

5219	KOENING BAUER KBA 417 ROTOOFFSET	-	1030	
5213	KBA ROTOOFFSET COMPACTA 40	-	1027	
5212	KBA RAPIDA 72	-	780	
5220	KOENING BAUER 104 RAPIDA	70X100	1130	
5211	KOENING BAUER 142 RAPIDA	-	1510	
5210	KOENING BAUER 105 RAPIDA	-	1140	
5221	KOENING BAUER KBA S 80 ROTOOFFSET	-	1324	
5222	KOENING BAUER SRO	50X70	765	
5223	KOENING BAUER KBA 617 ROTOOFFSET	-	1516	
5226	KOENING BAUER KBA C 213 ROTOOFFSET	-	1025	
5224	KOENING BAUER KBA COMPACTA	-	914	
5227	KBA REMBRANDT ROTOOFFSET 72	52X72	770	
5228	KBA REMBRANDT ROTOOFFSET 160	120X160	1700	
5229	KBA 162/A	-	1710	
5730	KBA COMMANDOR 60	-	1640	
5231	KBA SRO 72 NYLON	50X70	775	

**MAILÄNDER**

5680	MAILÄNDER 150 T	-	1083	
5681	MAILÄNDER 160-162 – 122 LITOLATTA	-	1250	
5683	MAILÄNDER 330 LITOGRAFICO	70X100	990	
5685	MAILÄNDER 340 LITOGRAFICO	-	1090	
5687	MAILÄNDER 350 LITOGRAFICO	-	1170	

Ref.	Model	Machine size	Blade Length	€
<b>CRABTREE</b>				
5689	CRABTREE 40 LITOLATTA	-	1100	
5691	CRABTREE 45 LITOLATTA	-	1220	
5695	CRABTREE 1200 LITOLATTA	-	1345	
<b>EDELMAN FORM-ALL</b>				
5924	VARIO PRINT – WEB PRINT 52	-	576	
5911	FORM PRINT	-	490	
5923	PACK PRINT ROLL P.P. – COMPUTER PRINT V38 – C38	-	415	
5912	EDELMAN WEB 39	-	410	
<b>FORM-CONSULTA</b>				
5925	FORM-CONSULTA FC 50	-	550	
5926	FORM-CONSULTA FC 50 TIPO VECCHIO	-	570	
5927	FORM-CONSULTA FC 50 GRUPPO NUMERAZIONE MAGGIORATO	-	590	
<b>GALLUS</b>				
5928	GALLUS R 200 mm. 250	-	250	
5909	GALLUS R 200 ALTEZZA mm.32	-	249	
5929	GALLUS R 250	-	320	
5908	GALLUS R 300	-	362	
5930	GALLUS R 2000	-	375	
5907	GALLUS R 160	-	224	
6023	GALLUS R 200 mm. 244	-	224	
<b>ROTATEK</b>				
5931	ROTATEK 100	-	414	
5917	ROTATEK MP- 150	-	442	
5932	ROTATEK 200	-	539	
5933	ROTATEK 300 E 400	-	584	
<b>CANVIT</b>				
5937	CANVIT FLEXI ROLLS	-	510	
5938	CANVIT FLEXI ROLLS	-	530	
<b>TISON</b>				
5939	TISON FLEXI ROLLS	-	495	
5948	TISON ST 150	-	460	
7001	TISON SEAILLES 150	-	460	
7009	TISON FLEXI 1	-	500	
<b>GOEBEL</b>				
5940	GOEBEL VARI-FORMA	-	560	
5941	GOEBEL MULTIFORMA	-	640	
5951	GOEBEL ECOPRINT	-	590	
5981	GOEBEL OPTIFORMA 520	-	611	

Ref.	Model	Machine size	Blade Length	€
<b>MÜLLER MARTINI</b>				
5943	MÜLLER MARTINI PRONTO 42 2200	-	460	
5971	MÜLLER MARTINI GRAPPA VECCHIO MODELLO	-	525	
5944	MÜLLER MARTINI GRAPPA 50/20,5"	-	528	
5945	MÜLLER MARTINI GRAPPA 84/32" - PROGRESS 50 20S	-	835	
5984	MÜLLER MARTINI GRAPPA 520/R667	-	528	
5986	MÜLLER "0" TYPE	-	528	
<b>DRENT</b>				
5953	DRENT GAZELLE 8	-	480	
5954	DRENT GAZELLE 2B	-	575	
5955	DRENT GAZELLE 3C	-	555	
5956	DRENT GAZELLE 4F – G5	-	600	
5957	DRENT GAZELLE 4D	-	585	
5958	DRENT GAZELLE 5E	-	575	
5959	DRENT GAZELLE 6L	-	508	
5985	DRENT GAZELLE 6K	-	520	
5960	DRENT GAZELLE 6P	-	540	
5989	DRENT GAZELLE 6T	-	535	
5961	DRENT GAZELLE L	-	564	
5990	DRENT GAZELLE VISION	-	575	
<b>MIYAKOSHI</b>				
5962	MIYAKOSHI MSP 18 DVF	-	500	
6000	MIYAKOSHI DIR 15	-	465	
5963	MIYAKOSHI MSP 18 DVR	-	520	
6001	MIYAKOSHI MSP 18 MVF DOUBLE	-	526	
5964	MIYAKOSHI	-	525	
6002	MIYAKOSHI MVF 20	-	588	
6003	MIYAKOSHI MVF 22	-	639	
<b>SCHRIBBER</b>				
5967	SCHRIBBER TIPOGRAFICO MODULO CONTINUO	-	515	
5968	SCHRIBBER 500 PRESS	-	513	
6004	SCHRIBBER 800	-	550	
<b>KO-PAK</b>				
5969	KO-PAK F.TO 250			
6005	KO-PAK F.TO 400			
6006	KO-PAK F.TO 400 FOR ANILOX CYLINDERS			
<b>AKRIRA</b>				
5972	AKIRA 18 EF	-	526	
5973	AKIRA	-	532	

Ref.	Model	Machine size	Blade Length
------	-------	--------------	--------------

**CODIMAG**

5935	CODIMAG MIXTE – HAMADA 80	-	540
5936	CODIMAG M 13 E M 16 (MASTER) + M 21	-	535

**TARGET**

5722	TARGET I E II WEB MOD. 22-23-25	-	1075
5719	TARGET III 47" – 52"	-	1075

**AKIYAMA**

5724	AKIYAMA 26	50X70	776
5725	AKIYAMA 28	51X72	810
5726	AKIYAMA 40	72X102	1125

**BAKER**

5727	BAKER 2 PERKINS 126 SUPERIORE	-	1023
5728	BAKER 2 PERKINS 126 INFERIORE	-	1023
5731	BAKER 1 PERKINS 120 SUPERIORE E INFERIORE	-	1023
5732	BAKER PERKINS WEB G16	-	975

**TIMSONS**

6007	TIMSONS MULTIROLL	-	605
6008	TIMSONS T32 40"	-	1080
6009	TIMSONS T32 47"	-	1258
6010	TIMSONS T32 53"	-	1410

**GIEBLER**

5982	GIEBLER	-	623
6011	GIEBLER	-	550
6012	GIEBLER 100	-	915
6024	GIEBLER R 55	-	580

**HAMILTON/STEVENS**

5987	HAMILTON	-	565
6013	HAMILTON STEVENS MULTI PASSO	-	525
6014	HAMILTON	-	735
6015	STEVENS 4B MODULO CONTINUO	-	530
6016	STEVENS 3 COLORI WEB	-	664

**KORREX**

5994	KORREX TORCHIO	-	546
6017	KORREX SIMMEL	-	1090
5995	KORREX MAX SIMMEL TORCHIO OFFSET	-	1036
6018	KORREX	-	1040

**FAG**

5996	WIFAG 07 ROTOOFFSET	-	820
5997	FAG OP 104 – OP 104 ALFA – OP 104 BETA	-	1090
5998	FAG 4 COLORI	70X100	1158
6025	WIFAG 160	-	1610

Ref.	Model	Machine size	Blade Length	€
------	-------	--------------	--------------	---

**DIDDE**

5947	DIDDE GLASER APOLLO INCH. 8 $\frac{1}{4}$ - 8 $\frac{1}{2}$	-	405	
5949	DIDDE GLASER 860	-	495	
5950	DIDDE CONSERVER PRESS	-	393	
5952	DIDDE GLASER (DG) VIP	-	571	

**MIXED**

5922	SANCKI 200 LABELS	-	222	
5934	MUSSANO E SISTO	-	810	
5942	STOLBERG DUFA 813 PRESS	-	1100	
5965	MK MODULO CONTINUO	-	526	
5966	SUBURBAN ROTOOFFSET 80	-	992	
5970	C.M.C CARDANI	-	570	
5974	TEXEL AR - 01	-	250	
5975	MORGAN	-	427	
6022	QUICKREADY MORGAN 58	-	520	
5976	CELLINI CALCOGRAPHIC	-	594	
5977	SHIKI F 330	-	360	
5979	AUTOMATION FORMET 2	-	380	
5980	BIELOMATIK	-	625	
5983	AUTOMATIC	-	560	
5991	W&D 212	-	473	
5992	HALM	-	345	
5993	DAYNIPPON SCREEN KF-123-GL	-	1100	
6019	SCREEN 124 6L	-	1100	
5999	UKITA	-	420	
6020	SOCOM WEB	-	550	
6021	AQUAFLEX LACKDER WERK	-	430	
7000	SANDEN 721 NUMBER 173 MODULO CONTINUO	-	550	
7002	HASHIMOTO 522 IMPULSE 22	-	620	

**MIXED**

7008	HASHIMOTO IMPULSE JM	-	620	
7003	SUNDAY M 3000 WEB	-	1465	
7004	LITHO-JET MODULO CONTINUO	-	575	
7005	JOEX	-	515	
7006	OMET ET 400	-	458	
7007	TOKO 2000	-	344	
5775	PERFECTOR 702	-	476	

**HORAUUF**

Ref.	Model	Machine size	Blade Length
9340	JACKETS FOR COVERING MACHINE HORAUUF ACCIAIO	-	-
9341	JACKETS FOR COVERING MACHINE HORAUUF - VECCHIO	-	-

**AURELIA**

9349	JACKETS AURELIA 125	NYLON	-	-
------	---------------------	-------	---	---

**ROTAPRINT**

9350	JACKETS ROTAPRINT R37KV	ACCIAIO	35X50	-
------	-------------------------	---------	-------	---

**HAMADA**

9355	JACKETS HAMADA ALFA 52	ACCIAIO	35X52	-
9357	JACKETS HAMADA ALFA 66	ACCIAIO	-	-

**FUJI-SHINOHARA**

9360	JACKETS FUJI 52 – SHINOHARA	ACCIAIO	36X52	-
9361	JACKETS FUJI 52 – SHINOHARA	NYLON	36X52	-
9359	JACKETS FUJI 52 – SHINOHARA	OTTONE	36X52	-
9362	JACKETS FUJI 66 – SHINOHARA	ACCIAIO	48X66	-

**KOENING BAUER**

9363	JACKETS KOENING BAUER	ACCIAIO 0,4	72X102	-
------	-----------------------	-------------	--------	---

**TOKO**

9364	JACKETS TOKO ACCIAIO 0,2	-	-	-
------	--------------------------	---	---	---

**SAKURAI OLIVER**

9365	JACKETS SAKURAI OLIVER 52	ACCIAIO	36X52	-
9366	JACKETS SAKURAI OLIVER 6	ACCIAIO	32X48	-
9367	JACKETS SAKURAI OLIVER 58	ACCIAIO	44X58	-
9371	JACKETS SAKURAI OLIVER 58	NYLON	44X58	-
9368	JACKETS SAKURAI OLIVER 66	ACCIAIO	46X66	-
9369	JACKETS SAKURAI OLIVER 72	ACCIAIO	52X72	-

**KOMORI**

9370	JACKETS SPRINT 26	ACCIAIO	46X88	-
9376	JACKETS SPRINT 28	ACCIAIO	52X72	-

**HASHIMOTO**

9374	JACKETS HASHIMOTO 522	ACCIAIO	-	-
------	-----------------------	---------	---	---

**DAVIDSON**

9382	JACKETS DAVIDSON 701 ACCIAIO	45X38	-	-
9383	JACKETS DAVIDSON 501 ACCIAIO	25X35	-	-

**HEIDELBERG**

Ref.	Model		Machine size	Blade Length	€
9400	JACKETS SPEEDMASTER 74	ACCIAIO	52X74	-	
9401	JACKETS SPEEDMASTER 102 = SORS	ACCIAIO	72X102	-	
9405	JACKETS QUICKMASTER 46	ACCIAIO	34X46	-	
9402	JACKETS GTO 46	NYLON	32X46	-	
9403	JACKETS GTO 46	ACCIAIO	32X46	-	
9404	JACKETS GTO 46	OTTONE	32X46	-	
9406	JACKETS GTO 52	NYLON	36X52	-	
9407	JACKETS GTO 52	ACCIAIO	36X52	-	
9408	JACKETS GTO 52	OTTONE	36X52	-	
9409	JACKETS SPEEDMASTER 52-2	ACCIAIO	36X52	-	
9415	JACKETS SPEEDMASTER 52	OTTONE	36X52	-	
9417	JACKETS SPEEDMASTER 52	NYLON	36X52	-	
9410	JACKETS MO 65	NYLON	48X65	-	
9411	JACKETS MO 65	ACCIAIO	48X65	-	
9412	JACKETS MO 65	OTTONE	48X65	-	
9413	JACKETS SPEEDMASTER 72	ACCIAIO	52X72	-	
9419	JACKETS SPEEDMASTER 72	OTTONE	52X72	-	
9421	JACKETS SPEEDMASTER 72	NYLON	52X72	-	
9414	JACKETS KOR 57	ACCIAIO	40X57	-	
9416	JACKETS KORA 57	ACCIAIO	46X57	-	
9418	JACKETS KORD 62	ACCIAIO	46X62	-	
9420	JACKETS KORD 64	ACCIAIO	46X64	-	
9422	JACKETS KORS 72	ACCIAIO	52X72	-	

**ROLAND**

9423	JACKETS PRACTICA 00 FINO MATR.134	ACCIAIO	35X50	-	
9424	JACKETS PRACTICA 00 OLTRE MATR.134	ACCIAIO	35X50	-	
9429	JACKETS PRACTICA 00 OLTRE MATR.134	OTTONE	35X50	-	
9455	JACKETS PRACTICA 00 PER BICOLORE-PIEGA A 45°		35X50	-	
9458	JACKETS PRACTICA 00 OLTRE MATR.134	NYLON	35X50	-	
9425	JACKETS PRACTICA 01 OLTRE MATR.163	ACCIAIO	48X66	-	
9426	JACKETS PRACTICA 01 FINO MATR.163	ACCIAIO	48X66	-	
9459	JACKETS ROLAND RVF OB		50X70	-	

**HEIDELBERG**

Ref.	Model		Machine size	Blade Length	€
9427	PIASTRA STELLA PICCOLA T.	ACCIAIO	26X38	-	
9428	PIASTRA STELLA GRANDE GT.	ACCIAIO	32X46	-	
9430	PIASTRA KS	ACCIAIO (0,8 mm)	38X52	-	
9431	PIASTRA KSBA	ACCIAIO (0,8 mm)	46X57	-	
9432	PIASTRA KSBA	ACCIAIO (0,8 mm)	46X58,5	-	
9433	PIASTRA KSB	ACCIAIO (0,8 mm)	40X58,5	-	
9434	PIASTRA KSB	ACCIAIO (0,8 mm)	40X57	-	
9435	PIASTRA KSD	ACCIAIO (0,8 mm)	46X64	-	
9436	PIASTRA OHZ – S	ACCIAIO (0,8 mm)	54X72	-	
9437	PIASTRA SBG	ACCIAIO (0,6 mm)	56X77	-	
9438	PIASTRA SBG	ACCIAIO (0,8 mm)	56X77	-	
9460	PIASTRA SBG-SB	ACCIAIO (0,8 mm)	54X77	-	
9439	PIASTRA PER HAIDELBERG VECCHIA	ACCIAIO (0,8 mm)	51X70	-	
9440	PIASTRA SBB	ACCIAIO (0,8 mm)	57X82	-	
9441	PIASTRA SBD	ACCIAIO (0,8 mm)	64X89	-	
9442	PIASTRA SBD	ACCIAIO (0,8 mm)	64X90	-	

**NEBIOLO (SPESSORE 0,8 mm)**

9443	PIASTRA EGERIA	ACCIAIO	40X56	-	
9444	PIASTRA SUPER EGERIA CON TELAIO mm440x550(dimens.interne)	ACCIAIO	45X57	-	
9466	PIASTRA SUPER EGERIA CON TELAIO mm450x550(dimens.interne)	ACCIAIO	45X57	-	
9445	PIASTRA ATENA	ACCIAIO	56X79	-	
9446	PIASTRA URANIA	ACCIAIO	76X112	-	
9447	PIASTRA URANIA G.M.	ACCIAIO	80X112	-	
9448	PIASTRA SATURNIA	ACCIAIO	65X96	-	
9449	PIASTRA MUSSANO E SISTO	ACCIAIO	40X56	-	
9450	PIASTRA MUSSANO E SISTO ULTRA	ACCIAIO	40X65	-	
9451	PIASTRA MUSS. E SISTO S.UNIGRAF		52X72	-	
9467	PIASTRA MUSS. E SISTO S.INTREPIDA		56X78	-	
9452	PIASTRA NEBIOLO RAPIDA DI LUSO		50X70	-	
9453	PIASTRA BRILLI E FERRANDO		50X70	-	
9454	PIASTRA AIRUNDO		35X50	-	
9456	PIASTRA PLANETA (VICTORIA 1040)		70X100	-	

**JOHANNISBERG**

Ref.	Model	Machine size	Blade Length	€
9461	PIASTRA JOHANNISBERG	56X76	-	
9462	PIASTRA JOHANNISBERG SELEKTA	57X80	-	
9463	PIASTRA JOHANNISBERG 82	58X84	-	
9464	PIASTRA JOHANNISBERG RHENUS	65X92	-	
9465	PIASTRA JOHANNISBERG S 104	75X104	-	

**KOENING BAUER**

9473	PIASTRA KOENING BAUER REX II	48X65	-	
9474	PIASTRA KOENING BAUER CONDOR	70X102	-	
9475	PIASTRA KOENING BAUER	95X128	-	

**ADAST**

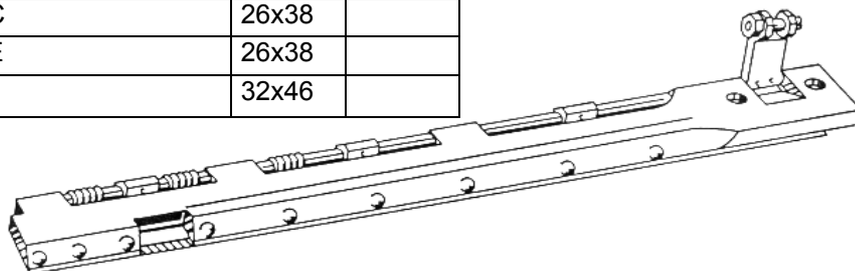
9476	PIASTRA GRAFOPRESS GP 62 ADAST	26X38	-	
9477	PIASTRA GRAFOPRESS GPA ADAST	26X38	-	
9478	PIASTRA GRAFOPRESS GPC ADAST	26X38	-	
9489	PIASTRA GRAFOPRESS GPF ADAST	26X38	-	
9479	PIASTRA GRAFOPRESS GPE ADAST	26X38	-	

**ALBERT**

9480	PIASTRA ALA EXP.	ACCIAIO	38X57	-	
9481	PIASTRA ALA	ACCIAIO	40X58	-	
9482	PIASTRA GRALA	ACCIAIO	52X72	-	
9483	PIASTRA GRALA EXP.	ACCIAIO	56X76	-	
9484	PIASTRA GRALA	ACCIAIO	56X80	-	
9485	PIASTRA PRESIDENT	ACCIAIO	70X101	-	
9486	PIASTRA PRESIDENT G.M.	ACCIAIO	75X105	-	
9487	PIASTRA CONSUL	ACCIAIO	80X112	-	
9488	PIASTRA SENATOR	ACCIAIO	84X112	-	

**PINZE PER MACCHINE TIPOGRAFICHE – GRIPPER ARMS - GRIFER**

9500	PINZA per STELLA HEIDELBERG Piccola	26x38	
9501	PINZA per STELLA HEIDELBERG Grande	32x46	
9502	PINZA per GRAFOPRESS GPA GP62	26x38	
9503	PINZA per GRAFOPRESS GPC	26x38	
9504	PINZA per GRAFOPRESS GPE	26x38	
9505	PINZA per GT (RUSSA)	32x46	



Ref.	Model	Size Cutting sticks
8882	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 730
8883	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 770
8884	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 830
8886	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 930
8888	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 1080
8889	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 1160
8890	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 1330
8892	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 1460
8894	POLAR - Red - WAVY	10 X 4,5 X 1560
8896	POLAR - Grey - WAVY FOR WIDIA BLADES	10 X 4,5 X 830
8897	POLAR - Grey - WAVY FOR WIDIA BLADES	10 X 4,5 X 930
8898	POLAR - Grey - WAVY FOR WIDIA BLADES	10 X 4,5 X 1080
8899	POLAR - Grey - WAVY FOR WIDIA BLADES	10 X 4,5 X 1160
8902	WOHLEMBERG - Red	18 X 4 X 878
8904	WOHLEMBERG - Red	18 X 4 X 1080
8906	WOHLEMBERG - Red	18 X 4 X 1335
8908	WOHLEMBERG - Red	18 X 4 X 1560
8910	WOHLEMBERG - Red	11 X 3 X 909
8912	WOHLEMBERG - Red	11 X 3 X 1157
8914	WOHLEMBERG - Red	13 X 13 X 926
8915	WOHLEMBERG - Red	13 X 13 X 1157
8916	WOHLEMBERG - Red	15 X 15 X 1157
8917	WOHLEMBERG MAXIMA Wavy/FL - Red	10 X 4 X 770
8918	WOHLEMBERG MAXIMA Wavy/FL - Red	10 X 4 X 930
8919	WOHLEMBERG MAXIMA Wavy/FL - Red	10 X 4 X 1190
8922	SCHNEIDER SENATOR - Red	12 X 3 X 821
8924	SCHNEIDER SENATOR - Red	12 X 3 X 1151
8926	SCHNEIDER SENATOR - Red	12 X 3 X 1551
8930	SCHNEIDER SENATOR IDEAL - Red	14 X 14 X 821
8932	SCHNEIDER SENATOR IDEAL - Red	14 X 14 X 1061
8934	SCHNEIDER SENATOR IDEAL - Red	14 X 14 X 1370
8935	SCHNEIDER - Red	14 X 14 X 1600
8942	MANDELLI LMM PERFECTA - Red	16 X 16 X 765
8944	MANDELLI LMM PERFECTA - Red	16 X 16 X 930
8946	MANDELLI LMM PERFECTA - Red	16 X 16 X 1080
8948	MANDELLI LMM PERFECTA - Red	16 X 16 X 1335
8950	MANDELLI LMM PERFECTA - Red	16 X 16 X 1575

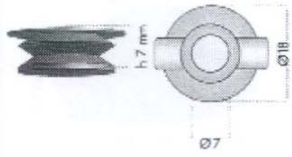
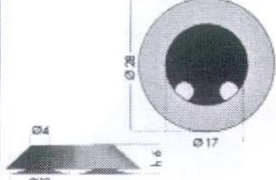
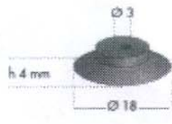
Ref.	Model	Size Cutting sticks
8951	HEROLD	18 X 5 X 840
8952	HEROLD	18 X 5 X 930
8953	HEROLD	18 X 5 X 1080
8954	HEROLD	18 X 5 X 1160
8955	THREELATERAL Red - Grey	24 X 4 X 1200
8956	THREELATERAL Red - Grey	41 X 4 X 1200
8957	THREELATERAL Red - Grey	60 X 4 X 1200
8958	THREELATERAL Red - Grey	11 X 4 X 1200
8959	THREELATERAL Red - Grey	13 X 4 X 1200
8962	PIVANO PERFECTA - Red	10 X 5 X 840
8963	PIVANO PERFECTA - Red	10 X 5 X 1138
8964	PIVANO PERFECTA - Red	10 X 5 X 1368
8965	PIVANO PERFECTA - Red	10 X 5 X 1715
8968	PIVANO PERFECTA - Red	19 X 19 X 838
8969	PIVANO PERFECTA - Red	19 X 19 X 1073
8970	PIVANO PERFECTA - Red	19 X 19 X 1130
8971	PIVANO PERFECTA - Red	12 X 4 X 1070
8976	SAROGLIA - Red	20 X 20 X 890
8977	SAROGLIA - Red	20 X 20 X 1065
8978	SAROGLIA - Red	20 X 20 X 1325
8980	PIVANO SAROGLIA - Red	10 X 10 X 850
8981	PIVANO SAROGLIA - Red	10 X 10 X 1095
8982	PIVANO SAROGLIA - Red	10 X 10 X 1325
8983	OMAC NEBIOLO - Red	9,5 X 5 X 1505
8984	OMAC NEBIOLO - Red	9,7 X 5 X 760
8985	OMAC NEBIOLO - Red	9,7 X 5 X 840
8986	OMAC NEBIOLO - Red	9,7 X 5 X 1120
8987	OMAC NEBIOLO - Red	9,7 X 5 X 1230
8988	OMAC NEBIOLO - Red	9,7 X 5 X 1500
8989	OMAC NEBIOLO - Red	15 X 15 X 760
8990	OMAC NEBIOLO - Red	15 X 15 X 830
8991	OMAC NEBIOLO - Red	15 X 15 X 930
8992	OMAC NEBIOLO - Red	15 X 15 X 1120
8993	OMAC NEBIOLO - Red	15 X 15 X 1320
8994	OMAC NEBIOLO - Red	15 X 15 X 1555
8996	F.T.P. - Red	16 X 5 X 820
8997	F.T.P. - Red	16 X 5 X 1070
8998	F.T.P. - Red	16 X 5 X 1120
8999	F.T.P. - Red	16 X 5 X 1150



VENTOSE PIATTE

<p><b>0010</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      15 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      3 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      0,5 mm                 </p> <p>PER PIEGATRICI FOR FOLDER</p>	<p><b>0012</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      19 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      3 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      0,5 mm                 </p> <p>PER PIEGATRICI FOR FOLDER</p>	<p><b>0014</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      19 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      3 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      1 mm                 </p> <p>PER PIEGATRICI FOR FOLDER</p>
<p><b>0016</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      19 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      5 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      0,5 mm                 </p> <p>PER PIEGATRICI FOR FOLDER</p>	<p><b>0018</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      19 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      5 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      1 mm                 </p> <p>PER PIEGATRICI FOR FOLDER</p>	<p><b>0020</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      20 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      3 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      0,5 mm                 </p> <p>PER PIEGATRICI FOR FOLDER</p>
<p><b>0022</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      20 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      3 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      1 mm                 </p> <p>PER PIEGATRICI FOR FOLDER</p>	<p><b>0024</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      25 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      6 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      0,5 mm                 </p> <p>PER STELLA - GTO FOR PLATEN GTO</p>	<p><b>0026</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      25 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      6 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      1 mm                 </p> <p>PER STELLA - GTO FOR PLATEN GTO</p>
<p><b>0028</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      25 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      6 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      1,5 mm                 </p> <p>PER STELLA - GTO FOR PLATEN - GTO</p>	<p><b>0030</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      25 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      6 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      2 mm                 </p> <p>PER STELLA - GTO FOR PLATEN - GTO</p>	<p><b>0032</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      22 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      9 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      0,5 mm                 </p>

VENTOSE SAGOMATE

<p><b>0126</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      18 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      7 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      7 mm                 </p> <p>FOR HEIDELBERG: GTO/M-O/PLATEN NEBILO - SATURNIA - ATENA EGERIA</p>
<p><b>0132</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      28 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      17 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      6 mm                 </p> <p>FOR HEIDELBERG: SORM - SORD - SORS SPEEDMASTER 72 - SPEEDMASTER 102 - PRAKTIKA</p>
<p><b>0138</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      18 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      3 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      4 mm                 </p> <p>FOR RYOBI (BOTH-MODEL)</p>
<p><b>0144</b></p>  <p>                     Ø esterno                      Ø external                      20 mm                 </p> <p>                     Ø interno                      Ø internal                      6 mm                 </p> <p>                     spessore                      thickness                      9 mm                 </p> <p>FOR HAMADA (BOTH-MODEL)</p>



PRATICO  
DI FACILE USO

SEMPLICE  
INDISPENSABILE

# VIEMME

## AFFILALAME A MANO PER TAGLIACARTA

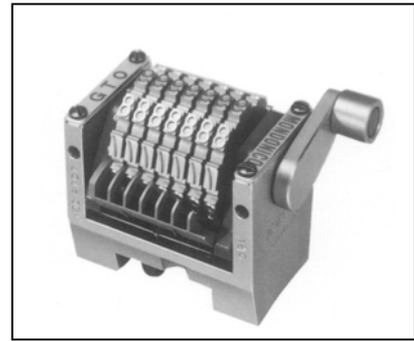
per ravvivare il filo della lama senza smontarla

Generalmente la lama dev'essere affilata ogni quaranta ore di lavoro effettivo. Usando questo apparecchio le affilature vengono ridotte da **dieci a una**. L'affilalame « VIEMME » evita le continue affilature complete della lama con conseguente risparmio di tempo, taglio sempre perfetto e minore sforzo per la macchina

# NUMERATORI OFFSET

## MODELLO P707P PROGRESSIVO P707R REGRESSIVO

Numeratore Rotativo Orizzontale a sette ruote di cui sei abbassabili, carattere gotico (bastone) da 3/16" di pollice = mm 4,76 di altezza.



## MODELLO C707P PROGRESSIVO C707R REGRESSIVO

Numeratore Rotativo Verticale a sette ruote di cui sei abbassabili; carattere gotico (bastone) da 3/16" di pollice = mm. 4,76 di altezza.

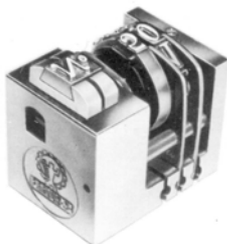
Nr. 290 0123456 3/16" (4,76 mm)

### PARVUS 50

Numeratore 4x5.5 gotico 2 cifre  
Mm 4 per numerare da 1 a 50

### PARVUS 50

Numeratore 4x5.5 gotico 2 cifre  
Mm 4 per numerare da 1 a 50



### NUMERATORE A MANO

Con ruote in acciaio da  
6 cifre mm 4 1/2 - mm 5 1/2  
Romano e gotico



# NUMERATORI TIPOGRAFICI

## CARATTERISTICHE GENERALI

Zeri abbassabili progressivo e regressivo col semplice spostamento di una levetta – affidabile – robustissimo – perfetto in ogni sua parte meccanica – adatto per alte velocità di stampa. Gotico e Romano (10.000 copie ora)

- numer. Diamone a 6 cifre – righe 3x6.5
- numer. Diamone Seven a 7 cifre – righe 3x7
- numer. Bimatic a 6 cifre – righe 4x8
- numer. H Seven a 7 cifre – righe 4x9
- numer. Bimatic a 6 cifre – righe 4x8 per stampa a ricalco (crash printing)
- numer. H Seven a 7 cifre – righe 4x9 per stampa a ricalco (crash printing)

## NUMERAZIONE SALTANTE E RIPETENTE

- per numerazione speciale soltanto pari o dispari
- per numerazione ripetente 2.5.10.4.20.50.100
- numeratore Parvus 50 righe 4x5 ½ progressivo o regressivo per la numerazione con ritorno automatico da 50 ad 1 o viceversa
- numeratore Parvus 100 per la numerazione da 100 ad 1 o viceversa



### **BIMATIC**

Cicero 4x8  
6 cifre da mm. 4

GOTICO

ROMANO

### **H SEVEN**

Cicero 4x8,9  
7 cifre da mm. 4

CRASH PRINTING

PER STAMPA

A RICALCO

Nº 1 2 3 4 5 6

Nº 1 2 3 4 5 6 7

Nº 1 2 3 4 5 6

Nº 1 2 3 4 5 6 7

Nº 1 2 3 4 5 6

Nº 1 2 3 4 5 6 7

### **DIAMOND**

Cicero 3x6 ½  
6 cifre da mm. 3,1

GOTICO

### **DIAMOND SEVEN**

Cicero 3x7  
7 cifre da mm. 3,1

ROMANO

Nº 1 2 3 4 5 6

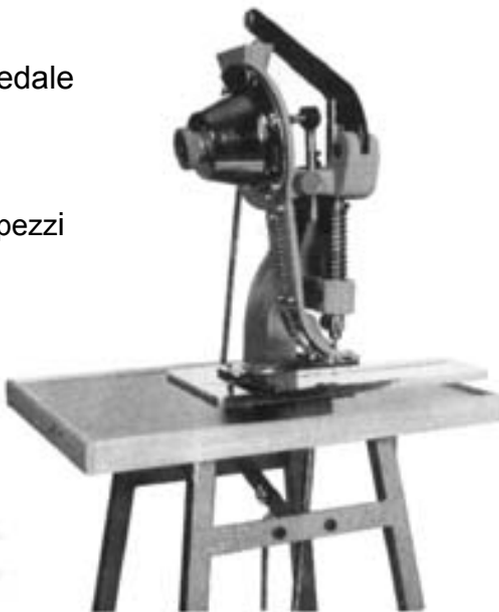
Nº 1 2 3 4 5 6 7

Nº 1 2 3 4 5 6

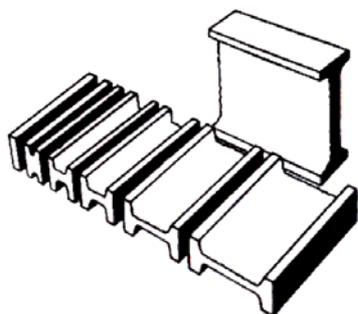
Nº 1 2 3 4 5 6 7

**OCCHIELLATRICE** a pedale  
Completa di squadra di  
profondità e laterale.

**OCCHIELLI** conf. 10.000 pezzi

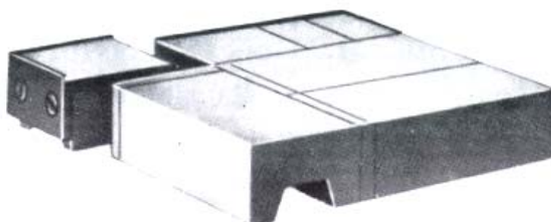


### MARGINATURA



In alluminio, da righe ½, 1, 2,  
4, 6, 8 nella giustezza da  
righe 8 a 50

### BLOCCHI PORTA CLICHES



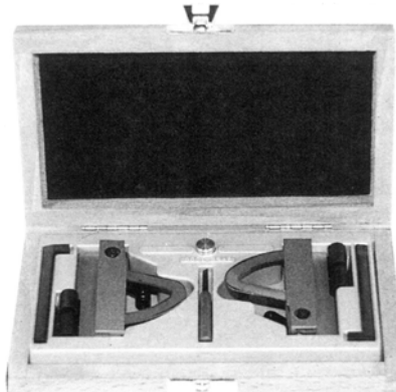
spessori da righe ½, 1, 2, 4, 6, 8 nella  
giustezza da righe 4 a 20 polizze  
complete da circa kg 5,450 solo  
altezza mm 21.57  
in alluminio per cliches

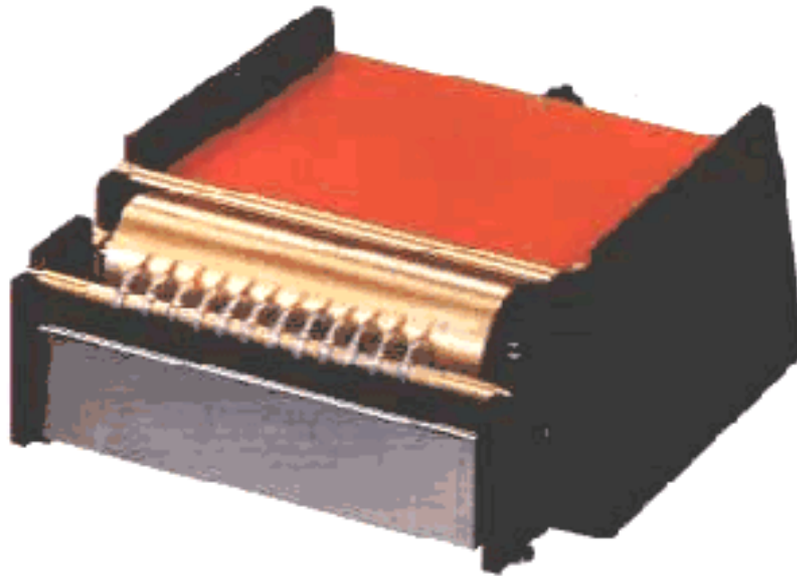


**SPRUZZATORE**  
in plastica per  
liquidi di lavaggio  
500 cc / 1000 cc

### GUIDA REGISTRO PER STELLA T

Le guide shape accompagnano il taglio sino al  
momento della stampa. Si applicano in qualsiasi punto  
della barra portasquadre. Eliminano lo schiacciamento  
di materiali nella forma tipografica. Non slittano lungo  
la barra durante la stampa ma rimangono  
perfettamente ancorate





## EME 260 ed EME 500 per etichette, cartoncini, pellami

Il materiale da incollare viene inserito dall'operatore sotto l'alberino che si trova davanti al cilindro incollatore il quale, con la sua continua rotazione, lo trascina e lo incolla contemporaneamente, porgendolo all'operatore pronto per essere applicato. Un apposito dispositivo permette la regolazione micrometrica della colla e consente così una gommatura perfetta e la massima pulizia. E' una macchina dalle superiori prestazioni per velocità e spessore del materiale da incollare, nonché in larghezza utile. La **EME 260** è costruita in acciaio, ottone ed ABS. Tutte le parti a contatto con la colla sono ad incastro e si smontano e rimontano senza l'uso di utensili, rendendo semplicissima e rapida la pulizia della incollatrice al termine del ciclo di lavoro. La stessa incollatrice è realizzata con larghezza utile di 500 mm. (modello **EME 500**).

### EME 260

Larghezza utile : mm. 260  
Dimensioni: mm. 400x500x200  
Peso: Kg. 13,500  
volt 220 - 50-60 Hz. monofase  
Consumo : 100 W.  
(a richiesta impianto a 110 volt).

### EME 500

Larghezza utile : mm. 500  
Dimensioni: mm. 650x500x200  
Peso: Kg. 22,500  
volt 220 - 50-60 Hz. monofase  
Consumo : 100 W.  
(a richiesta impianto a 110 volt).

# ARTICOLI TECNICI PER IMBALLAGGI

Il **FILM ESTENSIBILE** sigilla, protegge, stabilizza qualsiasi tipo di carico pallettizzato.

E' la soluzione ottimale sia per la spedizione di piccole e medie produzioni che per la movimentazione interna.

E' FACILE DA APPLICARE

E' ECCEZIONALMENTE ROBUSTO

E' MOLTO ECONOMICO

E' POCO INGOMBRANTE

E' PRONTO ALL'USO



FILM  
Conf. 6 bobine  
da 2,8 kg – h. 50 cm

APPARECCHIATURA  
PER APPLICAZIONE  
MANUALE

DISPONIBILE ANCHE IN BOBINE  
PER PIATTAFORME AUTOMATICHE

CONSULTATECI SE VOLETE  
INSTALLARE UNA PIATTAFORMA  
FASCIAPALLET AUTOMATICA