

Carella

s.a.s
di
Esposito A. & C.

CATALOGO

ARTICOLI TECNICI PER IMBALLAGGIO

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

LAVORAZIONE INTERNA STAMPA E TAGLIO:



CARTE GOMMATE, NORMALI E RINFORZATE, BIANCHE, AVANA, CON PERSONALIZZAZIONE O COLORAZIONI A RICHIESTA



CARTE MONOLUCIDE E POLITENATE DI DIVERSI UTILIZZI



CARTE E CARTONCINI PER ROTOLI PER CASSE, PARCOMETRI, APPARECCHI ELETTRONICI, ECC.



NASTRI ADESIVI PER L'IMBALLAGGIO

PVC e POLIPROPILENE

PVC

Sicuro, affidabile e di facile applicazione è il più diffuso tra i nastri adesivi per l'imballaggio, le sue caratteristiche tecniche e la sua praticità permettono il suo utilizzo in una vastissima gamma di applicazioni.

PPL

E' il nastro adesivo dell'ultima generazione, economico e resistente associa a delle ottime caratteristiche tecniche anche delle qualità ecologiche quali la biodegradabilità e l'atossicità nella combustione. Particolarmente indicato per le nastratrici automatiche.

SCHEDA TECNICA

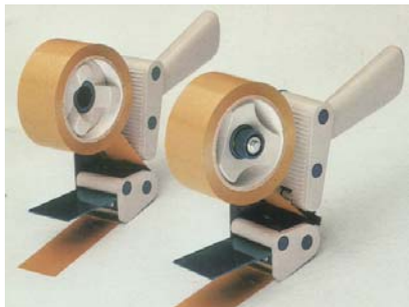
ARTICOLO	PPL	PPLSQ	PVC
SPESSORE FILM	30-35 my	35 my	35-60 my
SPESSORE TOTALE	50-55 my	57 my	55-80 my
ADESIVITA'	200 gr/cm	150 gr/cm	240 gr/cm
TIPO ADESIVO	HOT-MELT O A SOLVENTE	acrilico, acqua o solvente	
ROTOLOAMENTO	RUMOROSO	SILENZIOSO	SILENZIOSO
STAMPABILE	Sì (35 my)	Sì	Sì
COLORI	bianco, avana, trasparente, rosso, nero, giallo, verde, blu.		

MISURE mmxmt	CONFEZIONI Rotoli per scatola	TIPI DI NASTRO DISPONIBILI		
12X66	144	PVC 35	PPL 30	
15X66	120	PVC35	PPL30	
19X66	96	PVC35	PPL30	
25X66	72	PVC35	PPL30	
30X66	60	PVC35	PPL30	
38X66	48	PVC35	PPL30	PPL35 PPLSQ
38X132	48	PVC35	PPL30	PPL35 PPLSQ
38X330	16	PVC35	PPL30	PPL35
38x660	8	PVC35	PPL30	PPL35
50X66	36/72	PVC35	PVC60	PPL30 PPL35 PPLSQ
50X132	36	PVC35	PVC60	PPL30 PPL35 PPLSQ
50X330	12	PVC35	PVC60	PPL30 PPL35 PPLSQ
50X660	6	PVC35	PVC60	PPL30 PPL35 PPLSQ
50X990	6	PVC35	PVC60	PPL30 PPL35 PPLSQ
66X66	30	PVC35		PPL30 PPL35
75X66	24	PVC35		PPL30 PPL35 PPLSQ
75X132	24	PVC35		PPL30 PPL35 PPLSQ
75X330	8	PVC35		PPL30 PPL35 PPLSQ
75X660	8	PVC35		PPL30 PPL35 PPLSQ
75X990	8	PVC35		PPL30 PPL35 PPLSQ



**STAMPA PVC ANCHE IN PICCOLE
QUANTITA' solo su PVC (conf. da 60 rot)**

DISTRIBUTORI NASTRO



Dispenser manuali di nastri adesivi in PVC e POLIPROPILENE per l'imballaggio di scatole e pacchetti. È un attrezzo indispensabile in ogni reparto spedizione od ufficio.

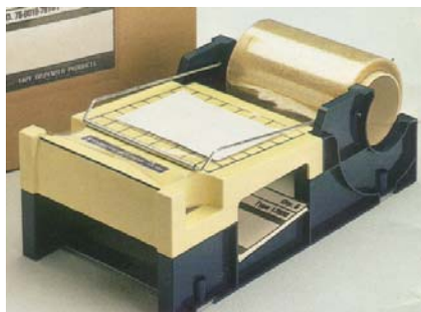
La lama dentata in acciaio temprato è prodotta con una particolare lavorazione meccanica che consente di ottenere un dente affilato e robusto. La tempra conferisce una particolare resistenza meccanica e all'usura. Sono prodotti per nastri adesivi di diverse larghezze : 50 e 75 mm.

Il rullo portarotolo è provvisto di frizione regolabile mediante una ghiera. La frizione è indispensabile per l'utilizzo dei nastri adesivi in polipropilene o che si srotolano facilmente



Dispenser da banco di nastri adesivi in PVC e polipropilene per l'imballaggio di scatole e pacchetti.

Sono prodotti per nastri adesivi di diverse larghezze : 25, 50 e 75 mm.



DISTRIBUTORI NASTRO
PROTETTIVO PER ETICHETTE



DISTRIBUTORI A
LUNGHEZZA
VARIABILE

SIGILLATORI



Sigillatori a nastro adesivo per sacchetti di polietene



NASTRI ADESIVI IN CARTA PER MASCHERATURA

NASTRO ADESIVO CON SUPPORTO IN CARTA, UTILIZZATO PER LA PROTEZIONE DI SUPERFICI VARIE DURANTE VERNICIATURA A CALDO E A FREDDO. RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI, AI SOLVENTI E ALLE ALTE TEMPERATURE, È UTILIZZATO MOLTO NELL'INDUSTRIA AUTOMOBILISTICA E NEL SETTORE DELLE TINTEGGIATURE CIVILI ED INDUSTRIALI.



MISURE mmxmt	CONFEZIONI Rotoli x scatola
12X50	144
15X50	120
19X50	96
25X50	72
30X50	60
38X50	48
50X50	36
75X50	24

SCHEDA TECNICA

ARTICOLO

SUPPORTO
SPESSORE TOTALE
ADESIVITA'
TIPO ADESIVO
CARICO DI ROTTURA
RESISTENZA AL CALORE

MASK

CARTA IMPREGNATA
130 my
300 gr/cm
HOT-MELT
3,5 kg/cm
80°

MASK/F (FORNO)

CARTA IMPREGNATA
135 my
300 gr/cm
HOT-MELT
3,5 kg/cm
120°

NASTRI ADESIVI RINFORZATI



NASTRO ADESIVO AD ALTA RESISTENZA REALIZZATO CON L'ACCOPIAMENTO DI FILM IN POLIPROPILENE CON FIBRE DI VETRO IN SENSO LONGITUDINALE (RU) E INCROCIATE LONGITUDINALI E TRASVERSALI (RX). UTILIZZATO PER LA CHIUSURA DI SCATOLE MOLTO PESANTI ED IN QUEI SETTORI DELL'IMBALLAGGIO DOVE È RICHIESTO UN ELEVATO CARICO DI ROTTURA ED UN' ALTA ADESIVITA'.

SCHEDA TECNICA

ARTICOLO

SUPPORTO
SPESSORE FILM
SPESSORE TOTALE
ADESIVITA'
TIPO ADESIVO
CARICO DI ROTTURA

RUPP

POLIPROPILENE
35 my
130 my
600 gr/cm
HOT-MELT
35 kg/cm

RXPP

POLIPROPILENE
35 my
145 my
900 gr/cm
HOT-MELT
25 kg/cm

MISURE mmxmt	CONFEZIONI Rotoli x scatola
12X50	144
15X50	120
19X50	96
25X50	72
30X50	60
38X50	48
50X50	36
75X50	24

NASTRI ADESIVI PER REGGIATURA

NASTRO ADESIVO IN POLIPROPILENE TENSILIZZATO ESTREMAMENTE RESISTENTE ALL'ALLUNGAMENTO ED ALLA ROTTURA. VIENE UTILIZZATO PER LA PALLETTIZZAZIONE ED IL CINTURAGGIO DI TUBI PROFILATI E BARRE.

SCHEDA TECNICA

MISURE mmxmt	CONFEZIONI Rotoli x scatola
15X50	120
19X50	96

ARTICOLO

SUPPORTO
SPESSORE TOTALE
ADESIVITA'
CARICO DI ROTTURA

STRAP/A

POLIPROPILENE
90 my
350gr/cm
19 kg/cm

STRAP/N

POLIPROPILENE
140 my
350 gr/cm
32 kg/cm

SCATOLE IN CARTONE ONDULATO

SCATOLE IN CARTONE DI USO COMUNE UTILIZZATE PER L'IMBALLO E LA PROTEZIONE DI PRODOTTI VARI. SONO DISPONIBILI CON DIVERSE COMPOSIZIONI DI CARTONE SECONDO IL TIPO E LA GRAMMATURA DELLE CARTE UTILIZZATE E IL TIPO E IL NUMERO DELLE ONDE INTERNE DEL CARTONE.

scatole spessore leggero 1 onda

		cm	base				altezza	DISPONIBILITA' IMMEDIATA
				x		x		
58/12	SCATOLE CARTONE N. 2 di	cm	20	x	15	x	10	si
58/13	SCATOLE CARTONE N. 3 di	cm	25	x	15	x	15	si
58/14	SCATOLE CARTONE N. 4 di	cm	30	x	20	x	15	si
58/15	SCATOLE CARTONE N. 5 di	cm	35	x	25	x	20	si
58/16	SCATOLE CARTONE N. 6 di	cm	40	x	30	x	20	si
58/17	SCATOLE CARTONE N. 7 di	cm	45	x	35	x	25	si
58/18	SCATOLE CARTONE N. 8 di	cm	50	x	40	x	30	si
58/19	SCATOLE CARTONE N. 9 di	cm	60	x	40	x	50	si

• ONDA



scatole spessore pesante triplo

58/SC01	SCATOLE CARTONE N.1 M	cm	15	x	15	x	10	
58/ST0	SCATOLA CARTONE N. 0 L	cm	19	x	15	x	10	
58/SC02	SCATOLE CARTONE N.2 M	cm	20	x	15	x	25	
58/ST1.3	SCATOLA CARTONE N. 1.3 L	cm	20	x	20	x	13	
58/SC03	SCATOLE CARTONE N.3 M	cm	20	x	20	x	20	
58/ST1.1	SCATOLA CARTONE N. 1.1 L	cm	25	x	20	x	20	
58/SC04	SCATOLE CARTONE N.4 M	cm	25	x	25	x	25	
58/SC10	SCATOLE CARTONE N.10 di	cm	28	x	28	x	27	
58/SC05	SCATOLE CARTONE N.5 M	cm	30	x	15	x	10	
58/IE4	SCATOLE CARTONE N.4E di	cm	30	x	20	x	15	si
58/ST1	SCATOLA CARTONE N. 1 L	cm	30	x	25	x	35	
58/ST8R	SCATOLA CARTONE N. 8R .L	cm	32	x	32	x	25	si
58/IE5	SCATOLE CARTONE N.5E di	cm	35	x	25	x	20	si
58/SC12R	SCATOLE CARTONE N. 12R .M	cm	38	x	38	x	25	si
58/SC16R	SCATOLE CARTONE N.16R .M	cm	38	x	38	x	31	si
58/ST2.1	SCATOLA CARTONE N.2.1 L	cm	40	x	25	x	20	
58/IE6	SCATOLE CARTONE N.6E di	cm	40	x	30	x	20	si'
58/ST2	SCATOLA CARTONE N.2 L	cm	40	x	30	x	30	
58/SC09	SCATOLE CARTONE N.9 M	cm	42	x	35	x	15	
58/IEA3	SCATOLE CARTONE N.A3	cm	43	x	31	x	23	si'
58/SC12	SCATOLE CARTONE N.12 M	cm	45	x	34	x	31	
58/IE7	SCATOLE CARTONE N.7E di	cm	45	x	35	x	25	si'
58/SC11	SCATOLE CARTONE N.11 M	cm	45	x	37	x	24	
58/SC13	SCATOLE CARTONE N.13 M	cm	47	x	31	x	25	
58/SC14	SCATOLE CARTONE N.14 M	cm	49	x	49	x	49	
58/SC15	SCATOLE CARTONE N.15 M	cm	50	x	35	x	35	
58/IE8	SCATOLE CARTONE N.8E di	cm	50	x	40	x	30	si'
58/ST3	SCATOLA CARTONE N.3 L	cm	50	x	40	x	35	
58/SC16	SCATOLE CARTONE N.16 M	cm	53	x	42	x	53	
58/SC17	SCATOLE CARTONE N.17 M	cm	55	x	40	x	30	
58/SC18	SCATOLE CARTONE N.18 M	cm	60	x	40	x	40	
58/IE9	SCATOLE CARTONE N.9E di	cm	60	x	40	x	50	si'
58/SC20	SCATOLE CARTONE N.20 M	cm	60	x	50	x	40	
58/SC21	SCATOLE CARTONE N.21 M	cm	60	x	60	x	50	
58/SC19	SCATOLE CARTONE N.19 M	cm	70	x	35	x	30	
58/ST4.1	SCATOLA CARTONE N.4.1 L	cm	70	x	40	x	40	
58/ST5	SCATOLA CARTONE N.5 L	cm	70	x	50	x	50	
58/SC22	SCATOLE CARTONE N.22 M	cm	80	x	60	x	50	
58/ST6	SCATOLA CARTONE N.6 L	cm	80	x	60	x	60	
58/SC23	SCATOLE CARTONE N.23 M	cm	90	x	60	x	50	
58/SC24	SCATOLE CARTONE N.24 M	cm	100	x	60	x	50	

• DOPPIA ONDA

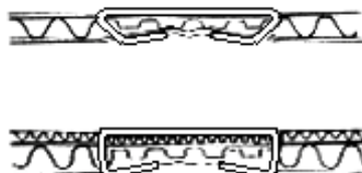


QUALSIASI MISURA è
REALIZZABILE SU ORDINAZIONE
(MIN. 400 PZ.)

**ANCHE PER SCATOLE
FUSTELLATE DA
MONTARE**

PUNTI METALLICI PER LA CHIUSURA DI SCATOLE

CONCEPITO PER ASSICURARE UNA MIGLIORE TENUTA ALL'IMBALLO, Può ESSERE UTILIZZATO IN ABBINAMENTO O IN ALTERNATIVA AL NASTRO ADESIVO. DISPONIBILE IN LARGHEZZA 35 mm ED IN ALTEZZA 15 mm PER CARTONI DI MEDIO-BASSO SPESSORE, 19 mm IL Più USATO, PER CARTONI DI MEDIO-ALTO SPESSORE E 22 mm PER CARTONI DI ALTISSIMO SPESSORE (SOLO SU RICHIESTA). LE CONFEZIONI SONO DA 20.000 PZ.



PUNTI METALLICI
PER APPLICAZIONI
VARIE

MACCHINE AGGRAFFATRICI PER L'APPLICAZIONE DI PUNTI METALLICI PER SCATOLE



Aggraffatrice manuale per chiusura di cartoni con punti 35/15-19. Maneggevole e leggera è prodotta in alluminio.
Dimensioni: 30x10x25 cm
Peso: kg 1.200
Caricatore: 100 punti



Aggraffatrice pneumatici ad alto rendimento per chiusura di cartoni con punti 35/15-19. Pressione d'esercizio: 6 atm.
Dimensioni: 30x10x20 cm
Peso: kg 1.500
Caricatore: 100 punti

CARTE DA IMBALLO

CARTA DA PACCO: carta sealing avana per imballaggi generici, disponibile in diverse qualità in risme da 25 kg in altezza da cm 100X150 - - grammature 40-60-80-100 g/m² (A RICHIESTA I MEZZI FORMATI)



CARTA VELINA: velina di pura cellulosa utilizzata per la protezione di oggetti preziosi e nell'industria tessile, disponibile bianca, grigia (velina industriale), nera avana e colorata in risme da 25 kg nei formati cm 100x150 e 75x100 - - Grammatatura 24 g/m²



KRAFT BIANCO: carta di pura cellulosa per imballaggi e utilizzi particolari anche tecnici, disponibile in risme da 25 kg nel formato cm 100x150 e in bobine di altezza cm 100 da 50 kg di peso. - - Grammatature: 60-80-100 g/m²

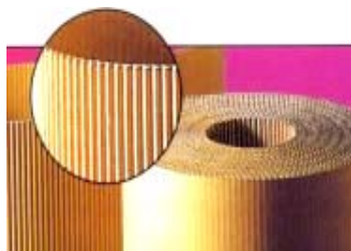
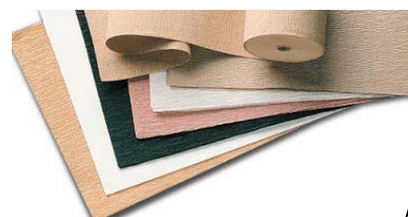


CARTA CATRAMATA: Realizzata dall'accoppiamento di due carte sealing avana unite da uno strato di catrame con rinforzi di nylon; la sua caratteristica principale è quella di proteggere dall'umidità, viene quindi utilizzata per le spedizioni via mare. E' disponibile in bobine di altezza cm 100; 120; 150 e di lunghezza 100 mt.



CARTA GREGGIA: carta di tipo economico prodotta con materiale riciclato, utilizzata per imballaggi modesti e riempimento di scatole. Disponibile nel formato cm 100x150 in risme da 25 kg e in bobine di 50 kg in altezza cm 100-120-150 - - Grammatature: 100-120 g/m²

CARTA CRESPATA: carta dotata di elasticità, da avvolgere intorno ai prodotti da proteggere, disponibile in rotolini ad uso manuale di altezza cm 8-10-12 contenuti in scatole da 25 kg



CARTONE ONDULATO CANETE'

Cartone ondulato in rotolo utilizzato per l'imballo e la protezione di oggetti e superfici varie, disponibile in bobine dim 100 mt di lunghezza nelle seguenti altezze: cm 80 - 100-120-150-160-200

TUBI IN CARTONE

Tubi in cartone rigido con tappi di plastica per la chiusura, sono utilizzabili per la spedizione di poster, disegni ecc.



FILM ESTENSIBILE

Film di polietilene monocollante di tipo CAST a 3 strati, utilizzato per la palettizzazione e la protezione di colli sfusi su bancali. E' disponibile nelle versioni per applicazione manuale (FEM) e con macchine automatiche (FEMA). Il film è atossico e riciclabile.

SCHEMA TECNICA

ARTICOLO	FEM-FEMA
SUPPORTO	LLDPE 100%
SPESSORE	23 my
CARICO DI ROTTURA	4kg/mm long. - 2.4 kg/mm trasv.
ALLUNGAMENTO	400%
BRILLANTEZZA	90%
RESISTENZA PERFORAZIONE	1500 g



DISPONIBILE A MAGAZZINO: bobine da mm 500 - spessore 23 my - diam. mandrino 50 mm - confezione da 6 bobine - applicazione manuale

A RICHIESTA: bobine per piattaforme fascia bancali

FILM TERMORETRAIBILE

PVC TERMORETRAIBILE MONOPIEGA Utilizzato su macchine confezionatrici manuali di piccole e medie dimensioni. Molto lucido e trasparente, protegge e dà brillantezza alle confezioni.

POLIPROPILENE TERMORETRAIBILE POLIOLEFINICO MONOPIEGA per macchine confezionatrici di piccole dimensioni. Lucido e trasparente, si differenzia dal PVC per una maggiore morbidezza ed una minore fragilità a confezione finita. Si può utilizzare con spessori inferiori. Inoltre è ecologico.



Disponibile in magazzino:

PVC spessore 30 my / altezza bobine mm 250 – 300 – 350 – 400 – 450 – 500

PPL spessore 19 my / altezza bobine mm 250 – 300 – 350 – 400 – 450 – 500

**MACCHINE CONFEZIONATRICI con
FILM PLASTICI in PVC – PPL - PLT**

POLIETILENE A BOLLE D'ARIA (PLURIBOL)

L'imballaggio a bolle d'aria per la protezione di oggetti fragili è utilizzato in moltissimi settori, come trasporti, traslochi, mobili, etc. E' disponibile in grammature diverse e accoppiato con carta, foam, e H.D. (cartene). Pluribol è composto di LDPE (polietilene) 100% e viene fornito in bobine di misure standard :

h.	100	X	100	mt	peso bobina 14 kg ca
h.	100	X	200	mt	peso bobina 25 kg ca
h.	125	X	200	mt	peso bobina 30 kg ca
h.	150	X	200	mt	peso bobina 34 kg ca

DISPONIBILITA' ANCHE DELL'**AIR CAP** (TIPO CARTENE)



POLIETILENE ESPANSO (FOAM)

Il polietilene espanso a celle chiuse è di struttura morbida e flessibile, leggero e resistente. Adattabile a qualsiasi forma di oggetto, si può facilmente tagliare, graffettare, incollare e saldare. Viene fornito in bobine di misure standard in fogli, in sacchetti e lastre.

Altezze bobine standard cm. 120-150
Spessori mm. 1-1.5-2-3-4



BUSTE IMBOTTITE con BOLLE ARIA (AVANA)

Buste per spedizioni postali o con corriere, con imbottitura a bolle d'aria antiurto, leggere e resistenti, ideali per la spedizione di documenti, campioni e oggetti delicati.



cod.	dim. est.	dim. int	conf. (pz)
A-1	120X165	100X165	200
B-2	140X225	120X215	200
C-3	170X225	150X215	100
D-4	200X275	180X265	100
E-5	240X275	220X265	100
F-6	240X350	220X340	100
G-7	260X350	240X340	100
H-8	290X370	270X360	100
I-9	320X455	300X445	50
K-10	370X480	350X470	50
S-11	370X400	350X390	50

TAGLIERINE MANUALI

ORIZZONTALI/VERTICALI per:

CARTA
CARTONE ONDULATO
FILM PLASTICI



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

Misure (mm)

BUSTE IN POLITILENE

A bocca aperta con cerniera

100x150	40x60
150x250	50x70
200x300	60x80
250x350	70x100
300x450	80x120
350x500	100x150
400x600	120x180
500x700	160x220
600x900	180x250
700x1050	220x280
	230x320
	250x350
	300x400
	350x450

Sacchetti in polietilene di tipo normale o con chiusura a pressione. Pronti a magazzino in moltissimi formati o da realizzarsi su misura, con possibilità di stampa a più colori. Sacchi per spazzatura disponibili in vari colori, sacchetti per cestini e sacchi copriabiti.



BORSE IN POLITILENE

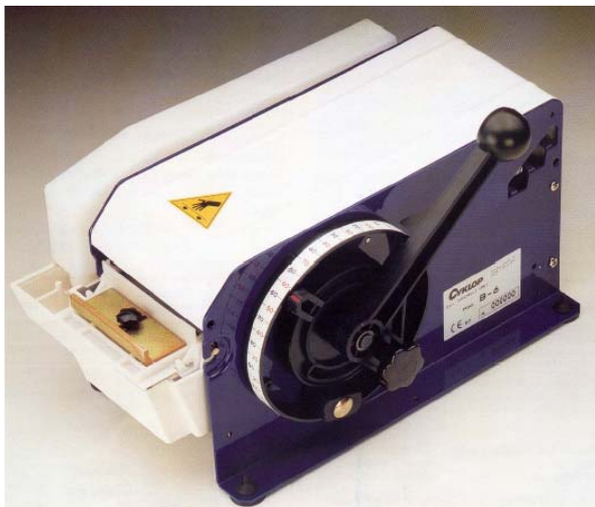


BUSTE AUTOADESIVE PACLIST

La busta autoadesiva portadocumenti consente di far viaggiare documenti informativi insieme ai vostri colli, evitando ritardi o smarrimenti dei documenti stessi e risparmiando sulle spese postali. Le packing-list sono adatte per allegare bolle, fatture, garanzie, istruzioni per l'uso, ect.

Dim. Int.	Conf. (pz)
120x110	1000
175x130 (posta)	1000
220x110	1000
220x160	1000
310x220	500





UMETTATRICE PER CARTA GOMMATA Mod.. B-6

La struttura della B-6 risulta particolarmente robusta, con sponde di acciaio verniciato, chiusa da un coperchio che copre tutta la lunghezza della macchina. Molti particolari sono trattati in modo da prevenire la formazione della ruggine. Sul piano tecnico garantisce la massima sicurezza per l'operatore. L'impiego di una nuova molla per il taglio della carta permette una più facile regolazione e sostituzione della stessa. La macchina è concepita per tutti i tipi di carta: classica (gommata esternamente), americana (gommata internamente), senza e con fili di rinforzo (poliestere, fibra di vetro). Il riscaldamento può essere acquistato separatamente e può essere montato facilmente sulla macchina.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni macchina: mm. 385x285xh222 circa

Peso: Kg. 9,3 circa

Caratteristiche carta gommata:

Ø est. mm. 200 max

larghezza: da mm. 20 a mm. 100

lunghezza: da mm. 100 a mm. 1100

Ogni umettatrice viene consegnata in una scatola di cartone. Il riscaldamento con spina e cavo viene fornito come opzione (e con costo aggiuntivo).



UMETTATRICE ELETTRONICA PER CARTA GOMMATA C-25

Azionamento, riscaldatore, circuiti di comando e controllo tutto in corrente continua . 24 Volts

Pulsantiera a membrana impermeabile

Sistema di controllo elettronico della lunghezza del nastro

Taglia **tutti i tipi** di carta gommata in rotolo

Struttura robusta con sponde d'acciaio verniciato e particolari bruniti e zincati contro la corrosione

Conforme alle normative CEE

FUNZIONI

a) 22 misure preimpostate da 10 a 115 cm.

b) Tasto misura libera

c) Due tasti per memorizzare due lunghezze

d) Corredata di unità di riscaldamento

e) Accessori: prolunga, stampatore, carrello

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni macchina: mm. 450x290xh250 circa

Peso: Kg. 12 circa

Per rotoli di carta gommata: Ø est. mm. 200 max

Larghezza: da mm. 20 a mm. 100

Alimentazione elettrica: 230-240 (UK)V 1F . 50 Hz 100W

TENDIREGGIA PER REGGIA METALLICA



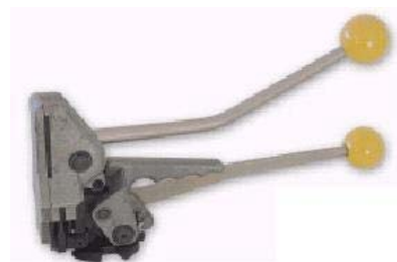
Art. 00916
TENDITORE
PROFESSIONALE IDONEO
ALLA REGGIATURA DI
COLLI PIANI SIA IN SENSO
ORIZZONTALE CHE
VERTICALE. LA CHIUSURA
E' AD INCASTRO.
REGGIA MM 16-19



Art. 008/13/16/19
UTILIZZA REGGETTA mm
13-16-19. IL SISTEMA DI
CHIUSURA E' AD
INCASTRO



art. 01116
TENDIREGGIA
PNEUMATICO PER
COLLI PIANI CON
CHIUSURA AD
INCASTRO SENZA
SIGILLO. PER
REGGETTE MM 16-19



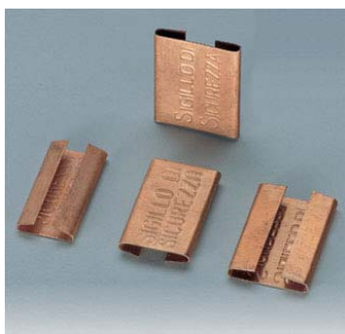
ART. 01213
TENDIREGGIA MANUALE CON
SIGILLO PER COLLI TONDI ,
IDEALE PER LA REGGIATURA DI
BARRE, TUBI, ROTOLI O FASCI
ANCHE DI PICCOLE DIMENSIONI.
UTILIZZA REGGETTA MM 13-16-19



**VERSIONE ALTERNATIVA
DEL MOD. A431**

PER REGGIA METALLO
REGOLABILE PER REGGIA DA MM
10-13-16 SPESSORE MM 0,5

SIGILLI PER REGGIA METALLICA



**PR.S/SI
SICUREZZA**

13 mm.
16 mm.
18 mm.
19 mm.
20 mm.



TENDIREGGIA PER REGGIA PLASTICA



PER REGGIA POLIPROPILENE DA MM 12 O MM 15 - SPESSORE MM 0,6-0,8
DISPONIBILE A RICHIESTA PER
REGGIA DA MM 19 X 0,80

TENDIREGGIA PLASTIC E PLASTIC VELOX

PRATICI, ECONOMICI PER LA
REGGIATURA DI SCATOLE E
BANCALI CON REGGIA IN
PLASTICA.



TENDIREGGIA FROMM

PER REGGETTA IN PLASTICA E POLIESTERE
DA MM. 12 - 13 (MOD PM403), E DA MM. 15 - 16 (MOD.
PM404).

CHIUSURA CON SIGILLO E TAGLIO REGGETTA.
SE SI VUOLE OTTENERE UNA CHIUSURA AD ALTA TENUTA.

• P300

TENDITORE ELETTRICO PER REGGIA IN P.P. E PET.
L'APPARECCHIO ESEGUE CONTEMPORANEAMENTE
LA TENSIONE, LA SALDATURA A VIBRAZIONE E IL
TAGLIO DELLA REGGIA. DISPONIBILE PER MISURE
DEL 13 E DEL 16.



• P320

TENDITORE A BATTERIA PER REGGIA
IN P.P. E PET. ESEGUE
CONTAMPORANEAMENTE LA
TENSIONE, LA SALDATURA A
VIBRAZIONE E IL TAGLIO DELLA
REGGIA. DISPONIBILE PER MISURE DEL
13 E DEL 16.

SIGILLI PER REGGIA in PLASTICA



PR.S/PP POLIPROPILENE

13 mm.
16 mm.
19 mm.



PR.S/PET POLIESTERE

13 mm.
16 mm.

REGGETTA in PLASTICA

Reggia in plastica per macchine manuali

Larghezza mm.	Spess. mm.	Mt./ bobina	Anima cartone Ø mm.
12	0.5	900	62
12	0.6	750	62
12	0.5	3000	395
12	0.6	2000	395
12	0.8	1800	395
15	0.5	2000	395
15	0.6	2000	395
15	0.8	1600	395
19	0.6	1500	395
19	0.8	1250	395

Reggia in plastica per macchine automatiche

Larghezza mm.	Spess. mm.	Mt./ bobina	Anima cartone Ø mm.
5	0.4	2000	62
5	0.5	4000	200
6	0.5	3500-6500	200
9	0.5	3000	200-280
9	0.6	2500	200
12	0.6	3000-2500	200-280
12	0.8	1500	395
12	0.9	1250	395
15	0.6	2500-2000	200-395
15	0.8	1500	395
15	0.9	1100	395



REGGETTA in METALLO

Reggetta in ferro



Reggetta in ferro acciaioso. Finitura superficiale lucida. Bordi arrotondati. Carico di rottura 60/65 Kg. mm²

Dimensione rotoli	Ø int.300 mm.
	Ø est.500 mm.
Larghezza x spess. mm.	Peso ca. Kg x 1000 mt.
13x0.45	47
13x0.5	53
16x0.5	64
16x0.6	77
19x0.5	80
19x0.6	96
19x0.8	112
25x0.8	160
25x1	200
32x0.8	205
32x0.9	230
32x1	256

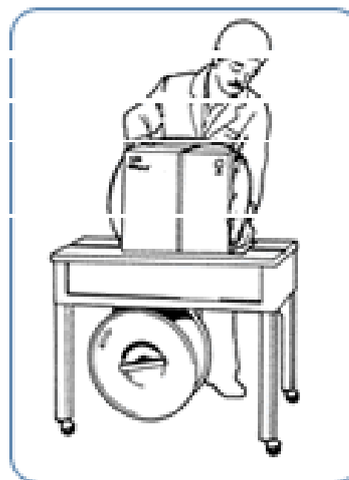
Reggetta in ferro bluata



Reggetta in ferro acciaioso. Finitura superficiale bluata e paraffinata. Bordi arrotondati. Carico di rottura 80/85 Kg. mm². Allungamento 5-7%

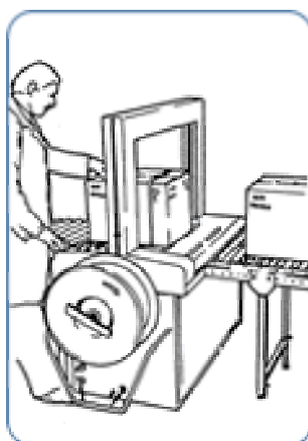
Dimensione rotoli	Ø int.406 mm.
	Ø est.580 mm.
Larghezza x spess. mm.	Peso ca. Kg x 1000 mt.
9.5x0.4	32
12.7x0.5	51
16x0.5	64
16x0.6	77
19x0.5	76
19x0.6	91
19x0.7	106
19x0.8	122
Dimensione rotoli	Ø int.406 mm.
	Ø est.650 mm.
Larghezza x spess. mm.	Peso ca. Kg x 1000 mt.
25x0.8	160
32x0.8	205
32x0.9	230
32x1	256

Reggitrici automatiche e semiautomatiche



Reggiatrice semiautomatica a termosaldatura per reggia in polipropilene. E' adatta alla reggiatura di imballi di qualsiasi dimensione, irregolari e di forma cilindrica.

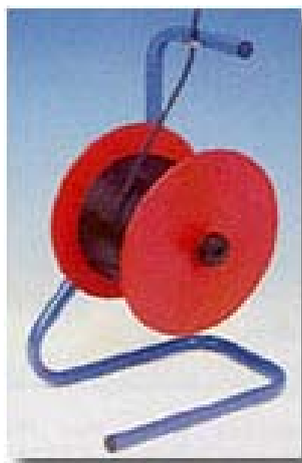
Alimentazione	220 V 50 Hz Monofase	
Largh. reggia mm	6-9-12-15	
Bobina mm	& interno 200	
Dimensioni imballo mm	largh.	altezza
min	60	30
max	&&	&&



Reggiatrice automatica a termosaldatura con reggia in polipropilene o poliestere ad alto carico di rottura. Il ciclo operativo di questa macchina è completamente automatico. L'operatore, posto il collo sul piano di lavoro della macchina sotto l'arco di reggiatura, aziona un comando che dà il via al ciclo automatico di tensione, saldatura e taglio della reggia.

Alimentazione	220/380 V 50 Hz Trifase	
Largh. reggia mm	5-9-12-15	
Bobina mm	& interno 200	
Dimensioni imballo mm	largh.	altezza
min	100	30
max	850	600

CARRELLO PORTA REGGIA



Mod. M60

- per reggia plastica
- per bobine diam. int. mm.60x160



Mod. MB60

- per reggia plastica
- per bobine diam. int. mm.60 x 160
- dotato di cassetta porta sigilli e tendireggia



Mod. M400

- per reggia plastica
- per bobine diam. int. mm.395/405x150



Mod. M500F

- per reggia plastica
- regolabile per bobine diam. int. mm.200/280/405



Mod. MF500

- per reggia metallo
- per rotoli mm.13/16 o mm.18/20
- disp. nel mod.G per rotoli mm.25/32



Mod. MF600

- per reggia metallo
- per matasse mm.13/16/19

INCOLLATRICI

Colla in stick per pistola conf. 5 kg
mm 12X200 (MIELE, TRASPARENTE)

A RICHIESTA DISPONIBILE
IN GRANULI



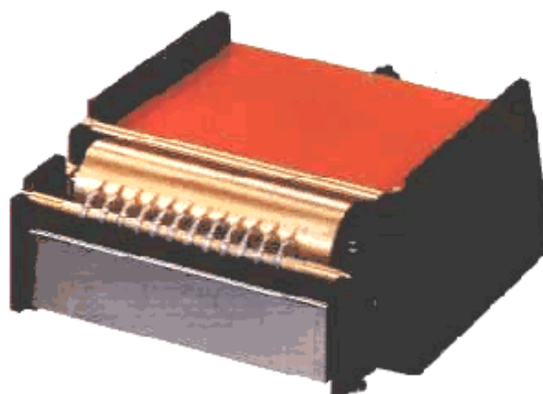
Pistola incollatrice professionale. Forcella di appoggi per una maggiore stabilità, ugello con protezione termica avanzamento meccanico dello stick, temp. di fusione 180°

50 / 100 WATT disponibili a magazzino



INCOLLATRICE PER ETICHETTE

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).



Carrello porta pacchi con ruote pneumatiche da 260 mm. Ideale per il trasporto su superfici accidentate e per salire su scale. Sponda ricurva per trasportare anche carichi tondi. Il carrello dei "corrieri". Dim. carrello 490 x h 1250, piano di carico 200 x 320 mm, portata kg 200.



Carrello con base a pianale Carrello portapacchi con ruote a snodo, per facilitarne l'uso e la versatilità nello spostamento. Pianale 480x740x840, manico pieghevole. Pianale plastificato con pvc antiscivolo, bordato con gomma antistriscio.

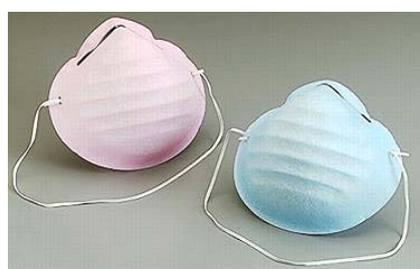


ROTOLO
ASCIUGAMANI
A SPIRALE

ROTOLO CARTA IGIENICA
Doppio velo per una
resistenza eccezionale.



SACCHI NERI SPAZZATURA
mis. 70X100 gr. 120



MASCHERINE PROTETTIVE



GUANTI LAVORO
COTONE E
CROSTA

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

FORNITURA PER UFFICIO

- ◆ Carta per FOTOCOPIE (A4-A3-)
- ◆ MODULI CONTINUI, fatture e ddt
- ◆ TONER -CARTUCCE per STAMPANTI
- ◆ Rotoli per FAX e CALCOLATRICI
- ◆ BIRO - MATITE – PENNARELLI EVIDENZIATORI
- ◆ CUCITRICI, LEVAPUNTI,
- ◆ PERFORATORI, nastri ADESIVI
- ◆ TAGLIERINE, Distruggi-documenti
- ◆ RILEGATRICI ad anello plastico e metallico Cartellette termiche
- ◆ SCATOLE ARCHIVIO economiche
- ◆ CLASSIFICATORI, portaprogetti, FALDONI, cartellette
- ◆ FLOPPY DISK CD VHS
- ◆ ETICHETTE in foglio e modulo
- ◆ TIMBRI





CARTA GOMMATA CARTA GOMMATA RINFORZATA

AVANA, BIANCA, NEUTRA E STAMPATA IN TUTTE LE LARGHEZZE PER I VOSTRI IMBALLI GARANTISCE:

VELOCITA' DI APPLICAZIONE
SICUREZZA DEL CONTENUTO
RESISTENZA 10 VOLTE SUPERIORE ALLA
CARTA TRADIZIONALE



E' COSTITUITA DA CARTA IN PURO KRAFT NORMALIZZATO. I DUE STRATI, CONTENENTI L'ARMATURA, IN FIBRE DI VETRO CON TRAMA ROMBOIDALE, SONO ACCOPPIATI CON SISTEMA HOT MELT.

LA GRAMMATURA FINALE E' DI 150 gr/m.

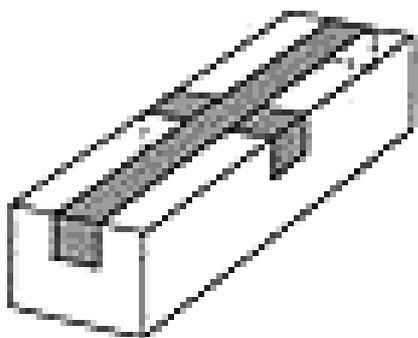
IL COLLANTE E' DI TIPO VEGETALE INODORE E A PRESA RAPIDA E' ADATTO ANCHE PER NASTRATTRICI AUTOMATICHE.

SEMIRINFORZATA SEMIRINFORZATA

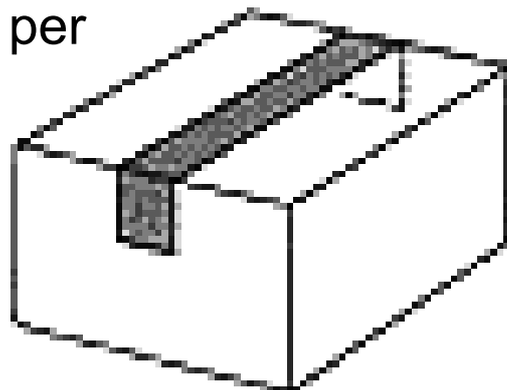
CARTA GOMMATA KRAFT 110 gr/m CON DUE FILI DI RINFORZO LONGITUDINALI E UNO SINUSOIDALE APPLICATI SULLA SIPERFICIE GOMMATA.

UN PRODOTTO DI ATTIPO

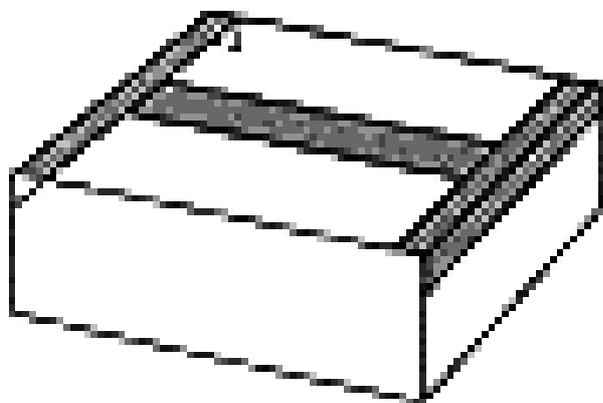
**IL LUCCHETTO PER LE
VOSTRE SCATOLE**



La carta gommata rinforzata permette la chiusura di scatole con una sola striscia. Di veloce applicazione è la più indicata per macchine umettatrici automatiche e garantisce una resistenza 10 volte superiore rispetto la carta gommata tradizionale.



La carta gommata rinforzata col tradizionale sistema di chiusura a doppia T darà al vostro imballo una resistenza illimitata.



LAVORAZIONE INTERNA, STAMPA E TAGLIO
CARTE GOMMATE NORMALI E RINFORZATE,
AVANA e BIANCA, CON PERSONALIZZAZIONE
O COLORAZIONE A RICHIESTA



A) SETTORE IMBALLAGGI

PRIMO IMBALLO

1. SACCHETTI politere 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.....