

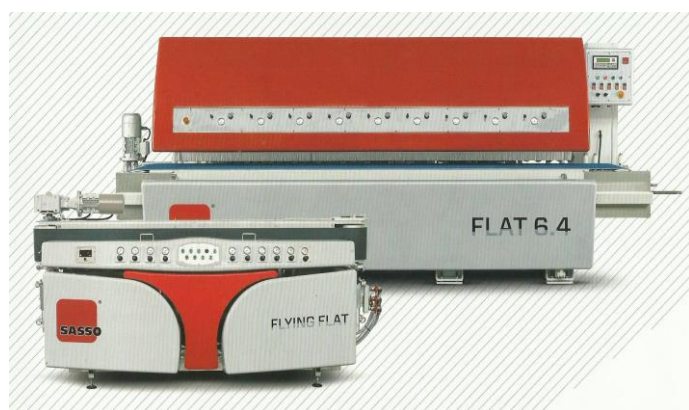
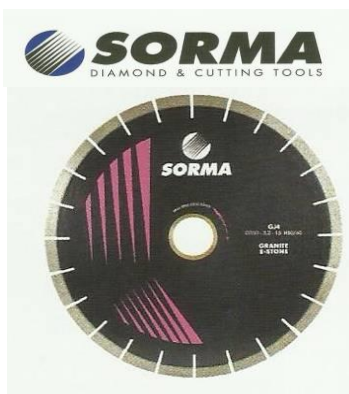


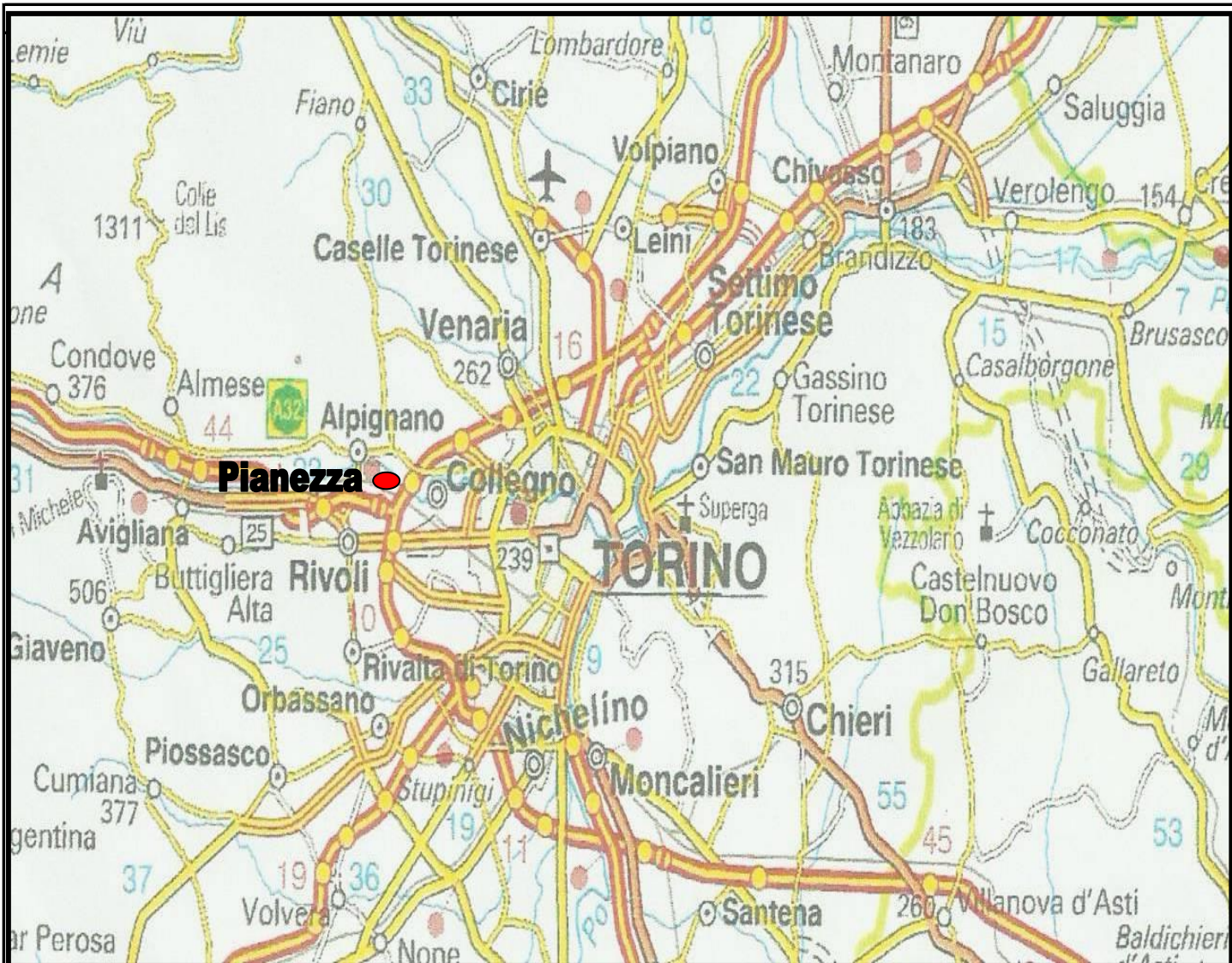
2024

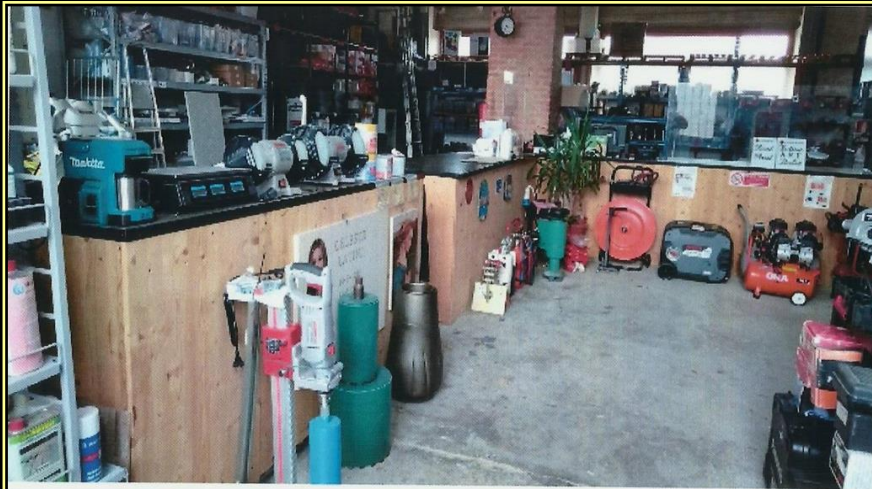
TEL. 011/40.60.861

www.turinstar.com

**RIVENDITORE AUTORIZZATO PER IL PIEMONTE E VALLE D'AOSTA
PER SORMA E SASSOMECCANICA
VIA SAN GILLIO N. 55
10044 PIANEZZA (TO)
E-MAIL amministrazione@turinstar.com**









**TUTTO PER LA
LAVORAZIONE DEI MARMI - GRANITI
AGGLOMERATI**

.....
**LUCIDACOSTE
FRESE
CONTROLLI NUMERICI
GRU - VENTOSE
MACCHINARI NUOVI E D'OCCASIONE**
.....

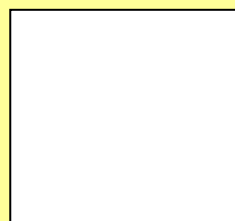
**TUTTO PER L'ARTE FUNERARIA
RICORDINI - FOTOCERAMICHE
TARGHE IN CERAMICA**



Simona ufficio
tel.393.994.68.82



Luigi Amministratore
tel.344.098,4654



Alessandro venditore
tel.335.7370894



Salvatore venditore
tel.393.306.96.45

LA TURINS' STAR VIENE DA UNA LUNGA
ESPERIENZA IN ARIA TECNICA E
COMMERCIALE, MATURATA IN 65 ANNI DI ATTIVITA'.

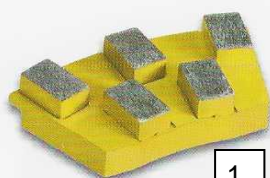
FORTI DELLA CONVINZIONE CHE LE NOSTRE CONOSCENZE E COMPETENZE
DEL SETTORE ABBIANO UN VALORE TANGIBILE PER IL COMMERCIO
DI PRODOTTI PROFESSIONALI CHE TRATTIAMO,
IN QUESTO CATALOGO VI PROPONIAMO IL MEGLIO DEI PRODOTTI CONOSCIUTI IN QUESTO LUNGO
PERIODO DI ATTIVITA', TENENDO PRESENTE CHE SONO SOLO ALCUNI DEGLI ARTICOLI DI CUI
DISPONIAMO E, SE DISPONIBILI A MAGAZZINO, SONO
CONTRASSEGNA TI DA UN SEGNO PARTICOLARE
E POSSONO ESSERE CONSEGNATI AL MOMENTO.

VOGLIAMO DEDICARE QUESTO CATALOGO A TUTTI I NOSTRI CLIENTI CHE,
NEGLI ANNI, HANNO AVUTO CON NOI UN CONFRONTO DI CRESCITA PROFESSIONALE,
RACCONTANDOCI
IL LORO MODO DI LAVORARE E AFFIDANDOSI A NOI PER MIGLIORARLO.
I LORO FEEDBACK SU UTENSILI E MACCHINARI
SONO STATI, E SONO, PER NOI MOTIVO DI CRESCITA,
PERMETTENDOCI DI RICERCARE SEMPRE PIU' PRODOTTI TECNOLOGICAMENTE
AVANZATI E QUALITATIVAMENTE PIU' PERFORMANTI
E PER QUESTO LI RINGRAZIAMO.

 <p>UTENSILI ABRASIVI</p>	<p>ABRASIVI 1</p> <p>ABRASIVI RESINOIDI A</p> <p>FIBRATI 20</p>	 <p>MARTELLI AD ARIA 138</p> <p>PUNTE WIDIA A</p> <p>BOCCARDE 139</p> <p>SCALPELLI 139</p>
 <p>LUCIDARE</p>	<p>LUCIDATURA 20</p> <p>A SECCO A</p> <p>E AD ACQUA 44</p>	 <p>TUTTO PER LA SFIAMMATURA 139</p> <p>A</p> <p>148</p>
 <p>SPAZZOLE MAFLEX</p> <p>ABRASIVE</p> <p>LUCIDANTI</p>	<p>44</p> <p>A</p> <p>48</p>	 <p>ANTINFORTUNISTICA</p> <p>GUANTI 149</p> <p>FILTRI A</p> <p>METRI 159</p>
 <p>TAGLIARE</p>	<p>TAGLIO 49</p> <p>UTENSILI DIAMANTATI A</p> <p>PLATORELLI DIAMANTATI 71 BIS</p>	 <p>TUTTO PER L'IMBALLAGGIO CARRELLINI 160</p> <p>A</p> <p>164</p>
 <p>FORARE</p>	<p>FORATURA 72</p> <p>FORETTI DIAMANTATI A</p> <p>DISTRUTTORI 88</p>	 <p>VENTOSE 167</p> <p>PINZE SOLLEVAMENTO A</p> <p>CORDE ACCIAIO E NYLON 183</p>
 <p>UTENSILI</p> <p>ELETTROSALDATI</p> <p>ELETTRODEPOSTI</p>	<p>89</p> <p>A</p> <p>89</p>	 <p>Art. GF3/A</p> <p>ATTREZZATURE PER PIAZZALI 184</p> <p>A</p> <p>190</p>
 <p>UTENSILI ELETTRICI</p> <p>UTENSILI AD ARIA</p>	<p>UTENSILI ELETTRICI 90</p> <p>E AD ARIA A</p> <p>MACCHINE DA PAVIMENTO 115</p>	 <p>COMPRESSORI ROTATIVI SILENZIOSI SU SERBATOIO A CINGHIA</p> <p>NOTARY SILENCED BELT COMPRESSOR</p> <p>COMPRESSORI SILENZIATI A PISTONE E A VITE 191</p> <p>A</p> <p>194</p>
 <p>ARTICOLI PER MANETTONI E MACCHINE STAZIONARIE</p>	<p>116</p> <p>A</p> <p>124</p>	 <p>MANETTONI LUCIDATORE LUCIDACOSTE CLIPPER 195</p> <p>A</p> <p>BANCHI ASPIRANTI SCONTORNATRICI 217</p>
 <p>MASTICI CERE IDROREPELLENTI</p>	<p>125</p> <p>a</p> <p>136</p>	 <p>FRESE LUCIDACOSTE 218</p> <p>FRESA WATERJET</p> <p>UNICA MACCHINA</p>

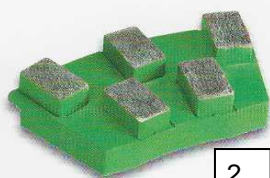
UTENSILI ABRASIVI





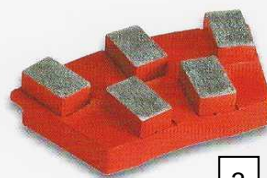
03592105

1



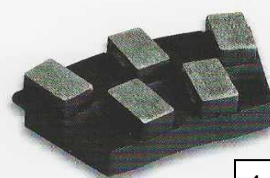
03592305

2



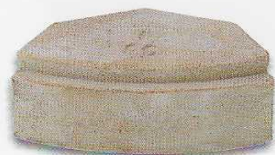
03592005

3



03592205

4



00565001

5



00566001

6



00567001

7



00569001

8



00120001

9



00571001

10



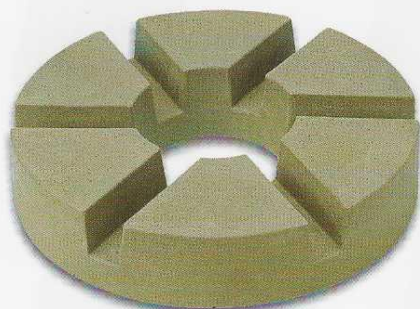
00577001

11



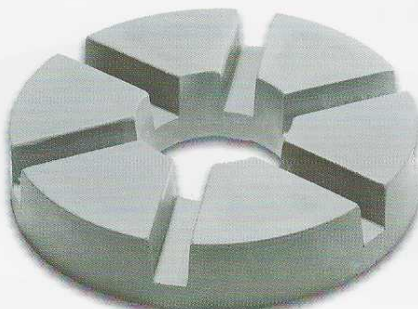
00125200

12



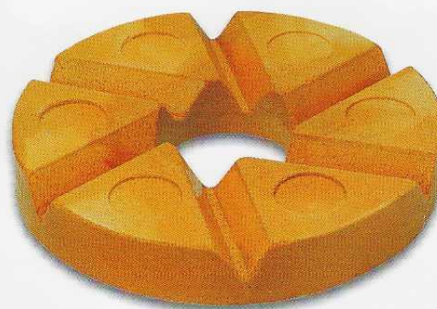
13

00549041



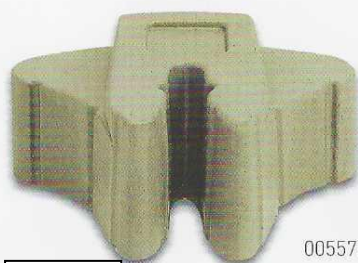
00553011

14



00551011

15



00557001

16

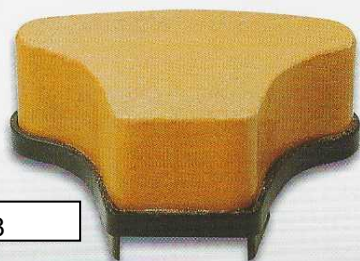


00559001

19



17



18



20



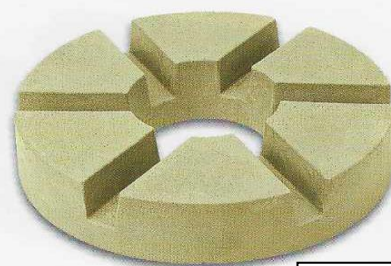
03582031

21



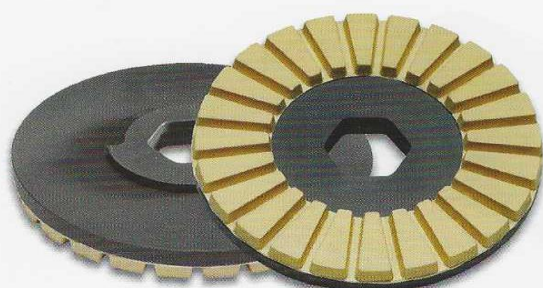
00545001

22



00547001

23



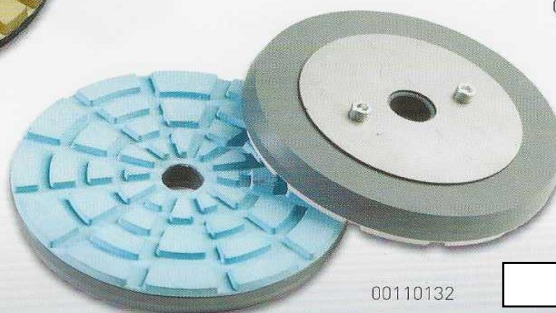
24

00110060



00110002

25

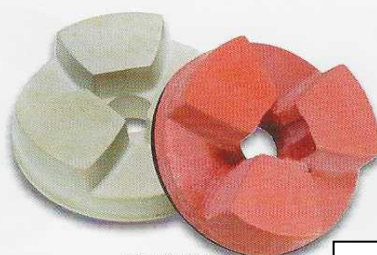


00110132

26



27



00591401

28



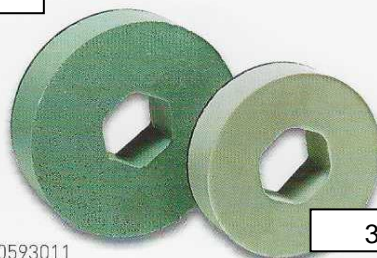
00591101

29



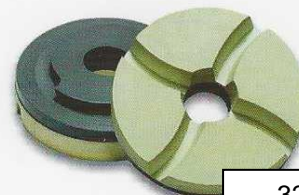
30

00592001



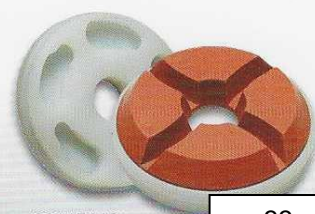
00593011

31



00145365

32



00145460

33



00146620

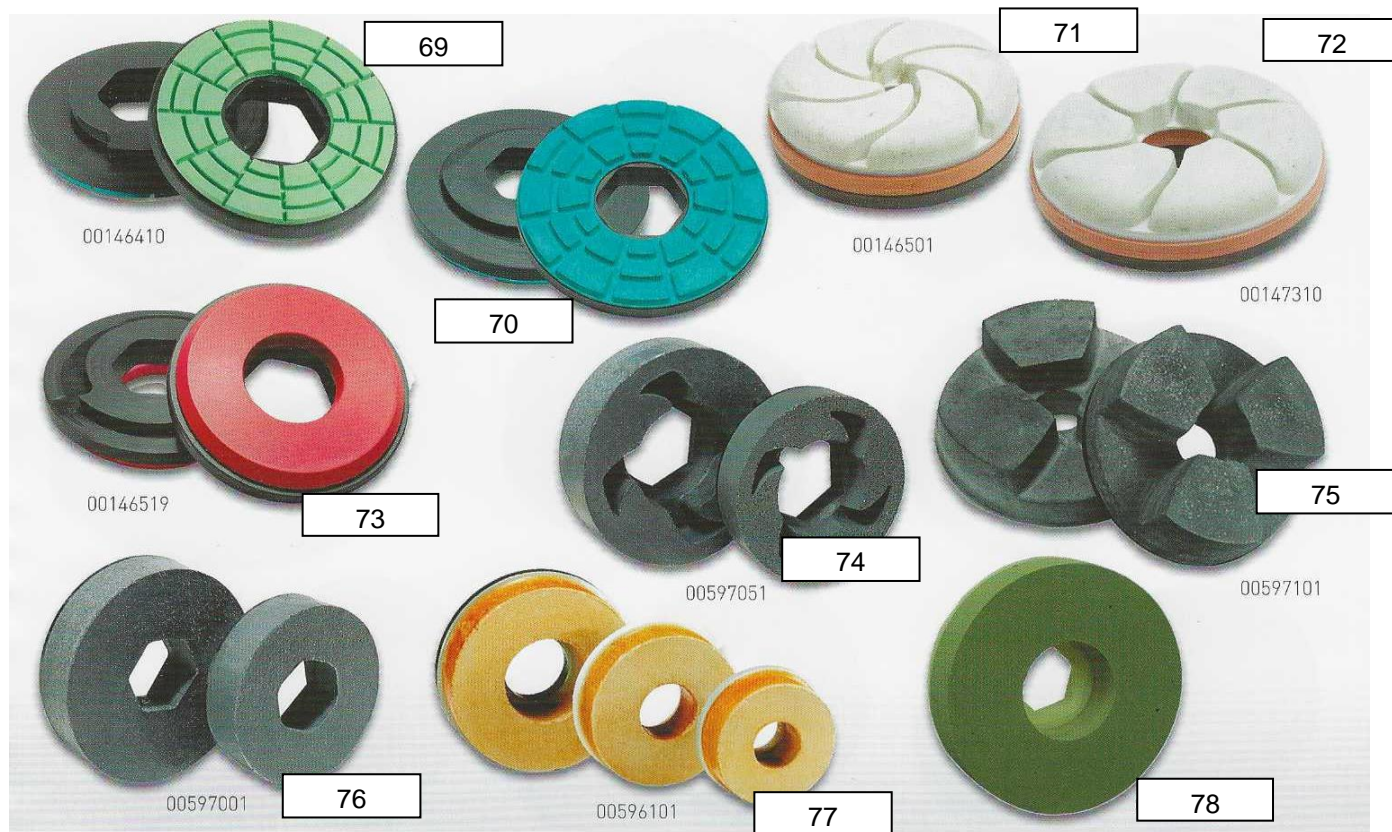
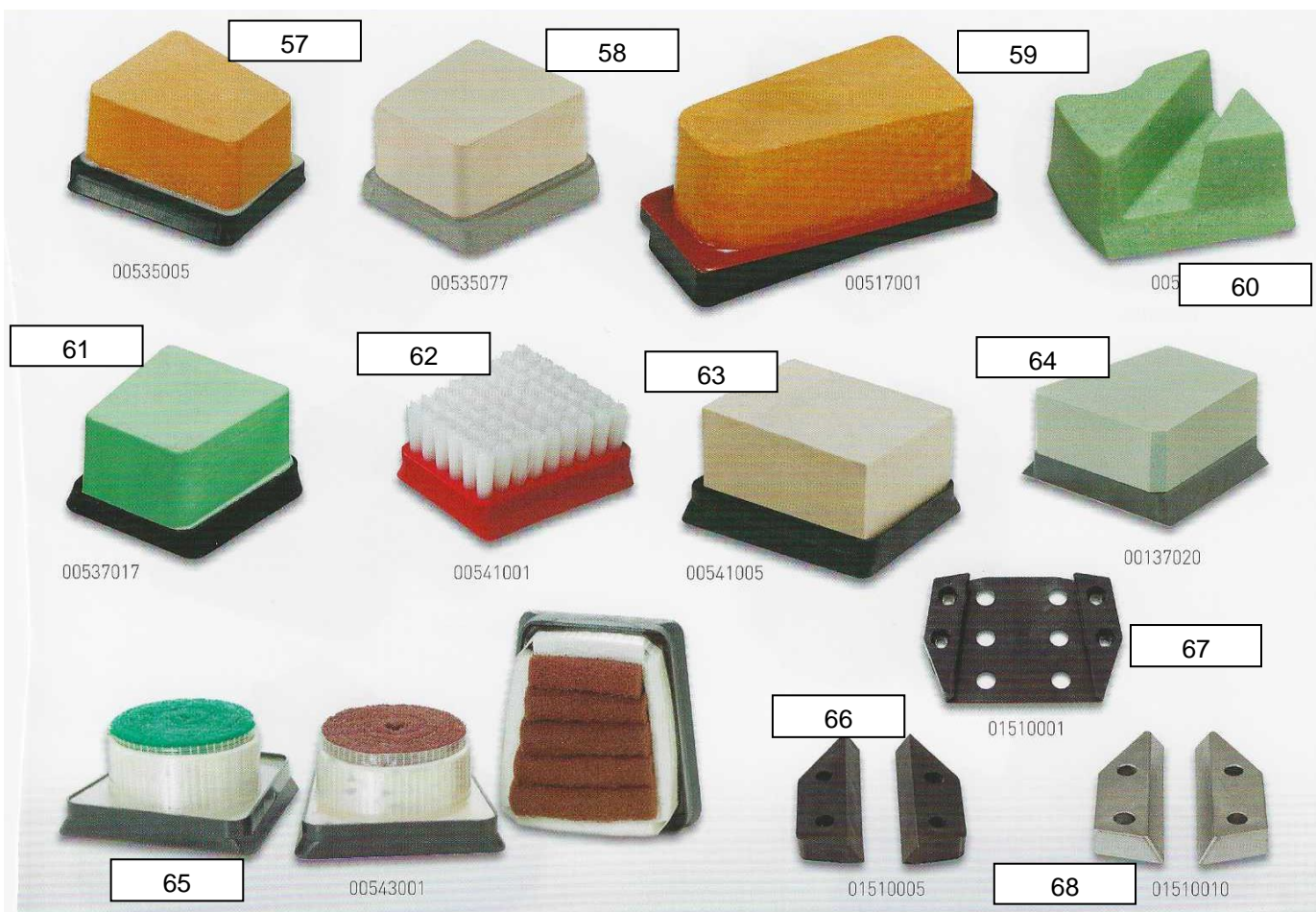
34



00147730

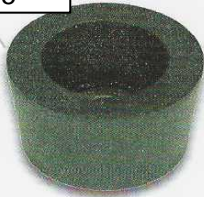
35







95



01020602

96



01020432



01020202

97



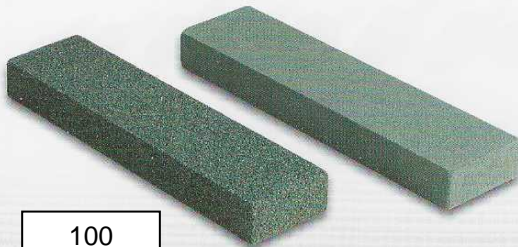
01020632

98



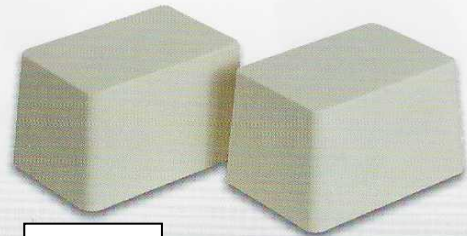
01025002

99



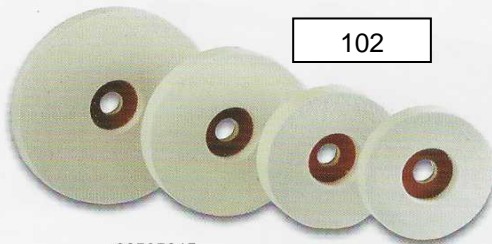
100

01030002



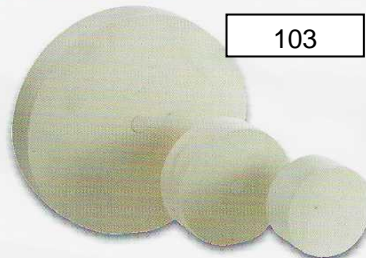
101

01032002



02535045

102



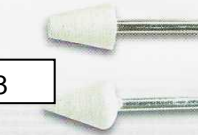
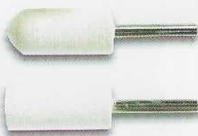
02535065

103



02535036

104



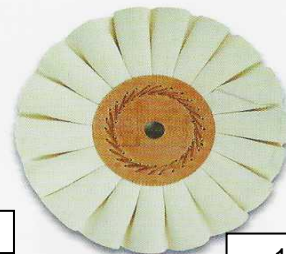
02535100

108



02535001

105



02535026

106

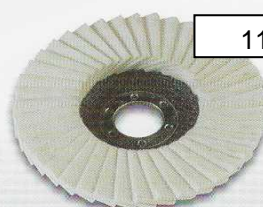


02535125

107

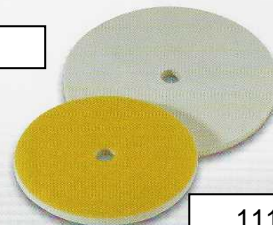


02535027



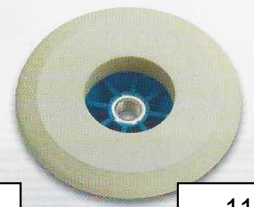
02535042

110



02535040

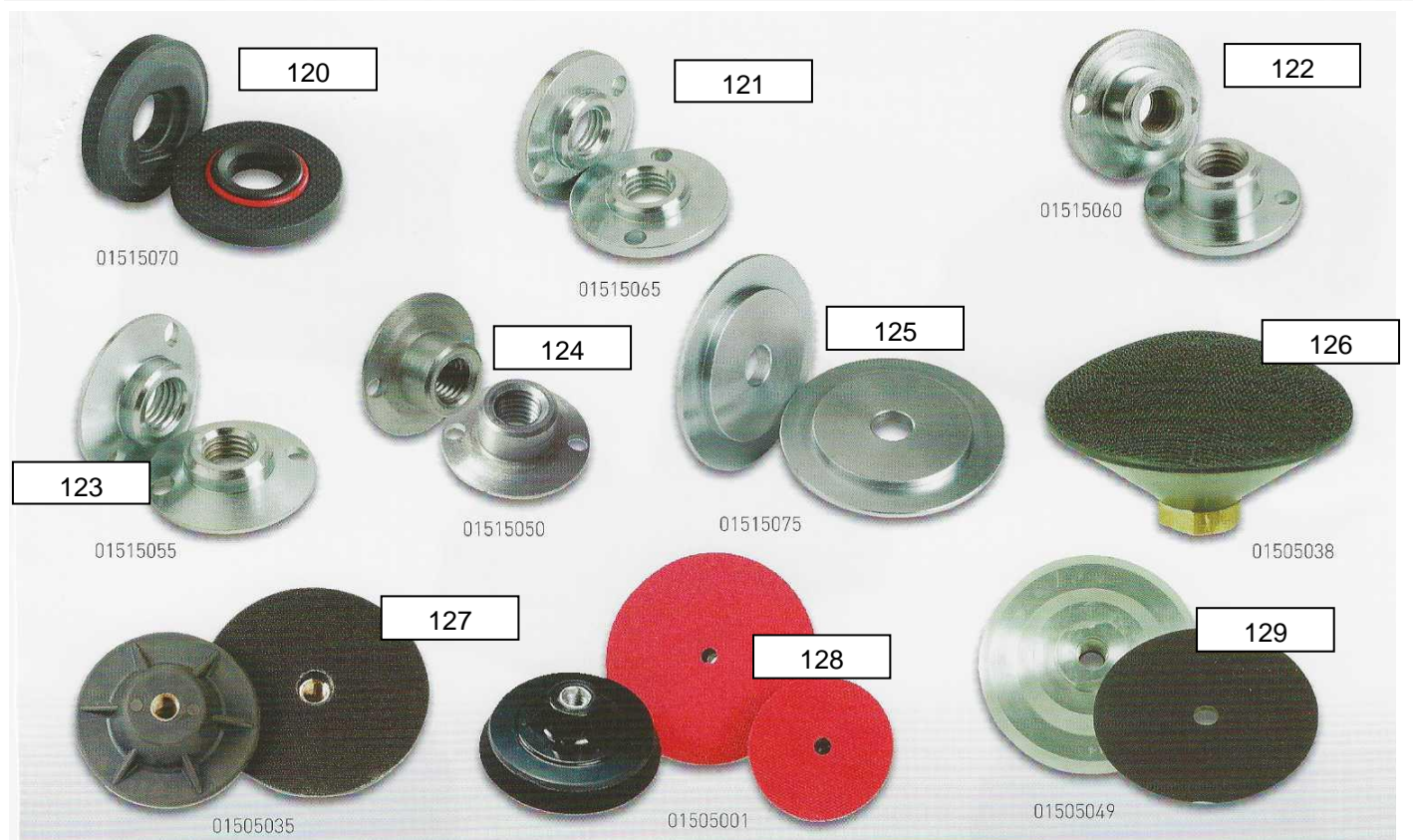
111



02535044

112

109



SPIDY

D. 130



130

131

D. 150

D. 130

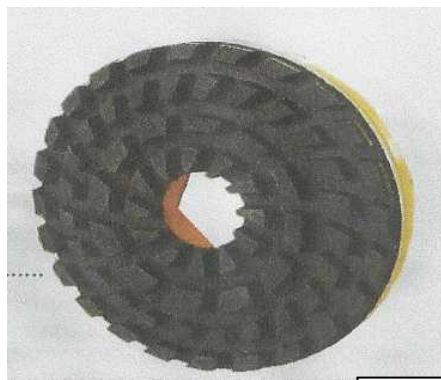
ZIP

**LUCIDANO ANCHE CON LUCIDACOSTE A 4 MOTORI
O MOLTO VECCHIE**



130 BIS

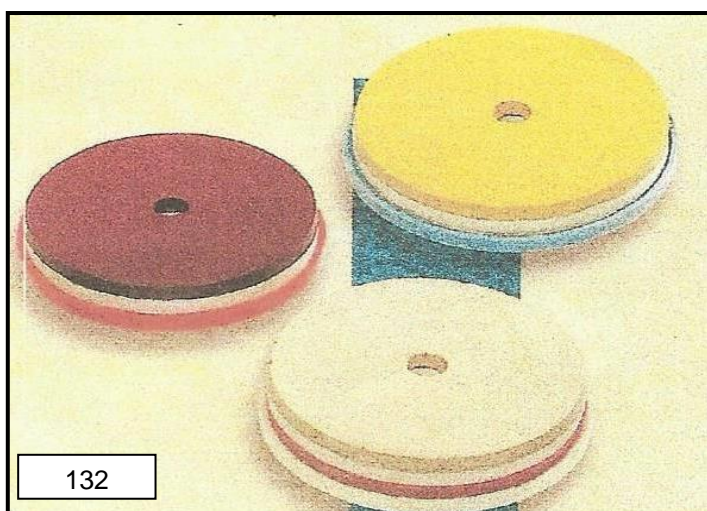
STELLA



131 BIS

QUADRETTO

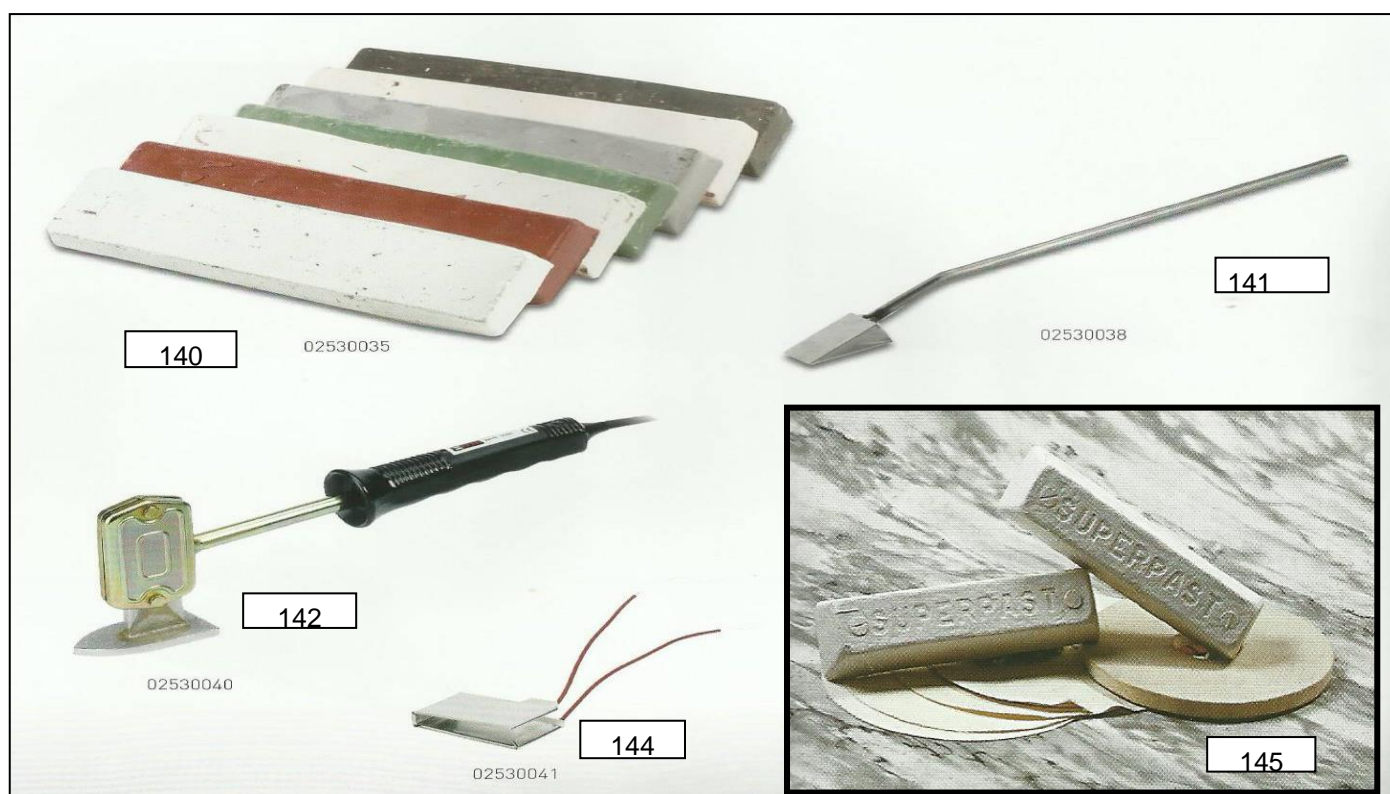
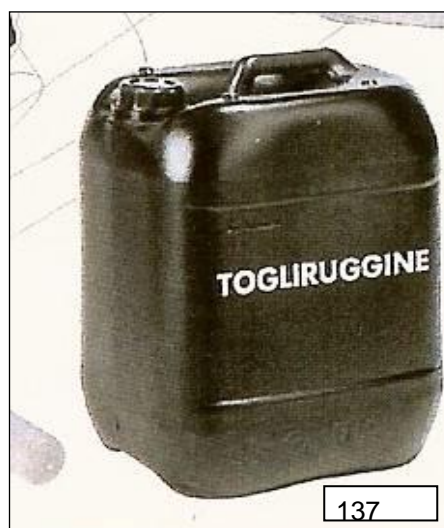
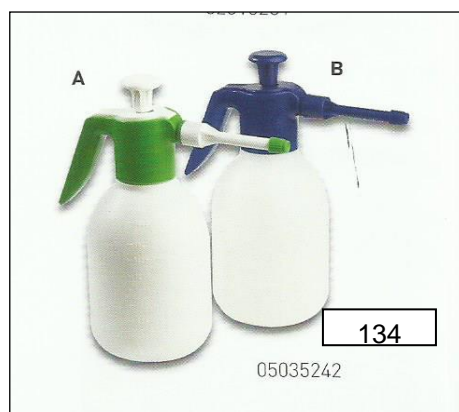
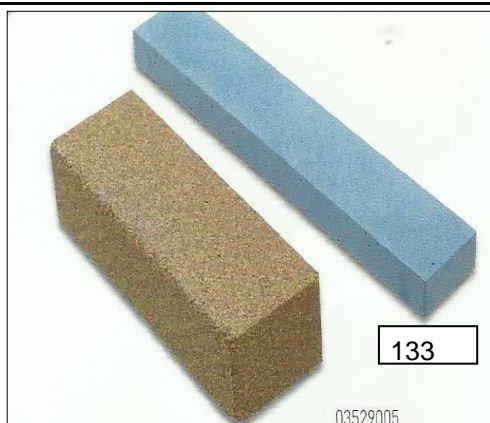
**L'UNICO IN GRADO DI UNIRE IL PREGIO DI UNA LUCIDATURA
SENZA EGUALI, SU TUTTI I TIPI DI LUCIDACOSTE E DI MATERIALI
FINO SPESSORI DI CM 10.
USARE AD ACQUA**



132

**TUTTO
TORO**

**LUCIDATORO
NEI D. 100 - 130 - 150**



DISCHI COTONE E SISAL



146

- lucidatura e pulitura acciaio inox - *polishing and cleaning stainless steel*
- da utilizzare con paste abrasive - *to be used with abrasive paste*

Ø	Foro	Codice
150	20	DCS001
200	20	DCS002
250	20	DCS003
300	20	DCS004

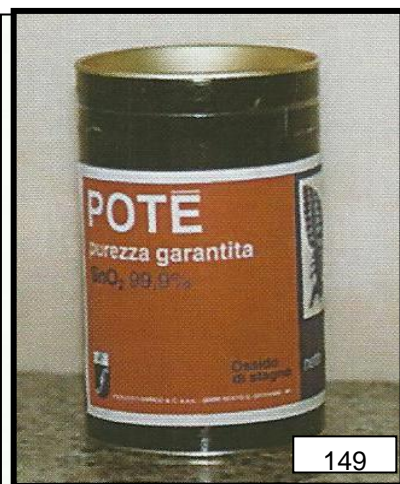
DISCHI COTONE



147

- brillantatura metalli - *to make it metal bright*
- da utilizzare con paste abrasive - *to be used with abrasive paste*

Ø	Foro	Codice
150	20	DC001
200	20	DC002
250	20	DC003
300	20	DC004



149



150

05045255

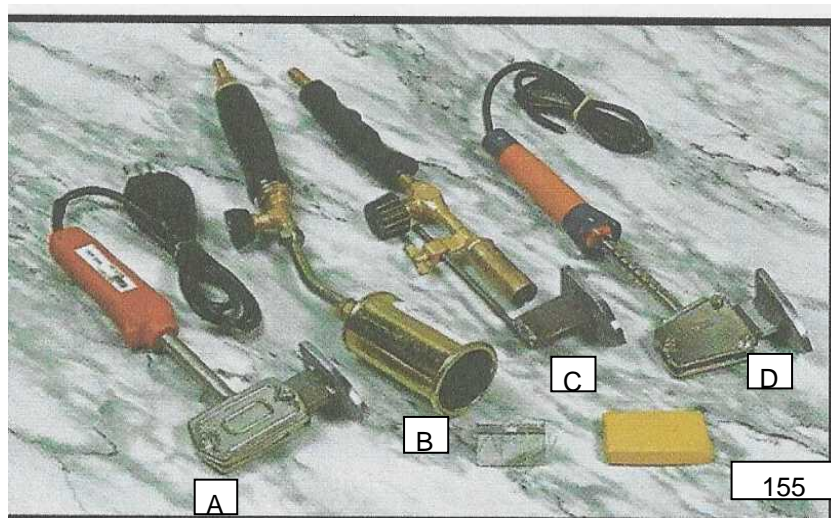
153



152

05045305

154



155



156



157

157 A



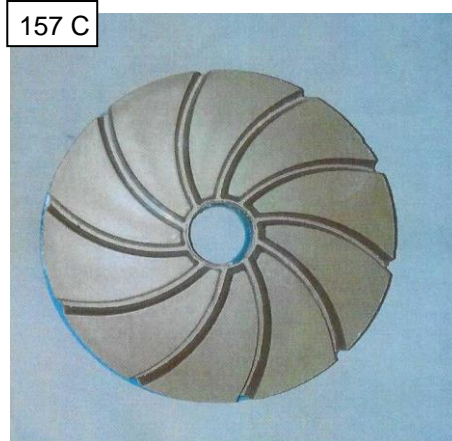
**SMUSSO CON SETTORI
DIAMANTATI
LUNGA DURATA SMUSSI
PERFETTI
G. 60 - 120 - 220 - 320 - 400 -
D. 130**

157 B



**LUCIDATORE
RESINOIDE DIAMANTATO
LUNGA DURATA
LUCIDATURA INEGUAGLIABILE
G. 60 - 120 - 220 - 400 - 800 - 1500
DIAM. 130**

157 C



**LUCIDACOSTE
ECCEZIONALE SIA NEL PREZZO
CHE NEI RISULTATI
D. 100 - 130
G. 36 - 60 - 100 - 200 - 400 - 800
1500 - 1800 - 3000 - 3500**

157 D



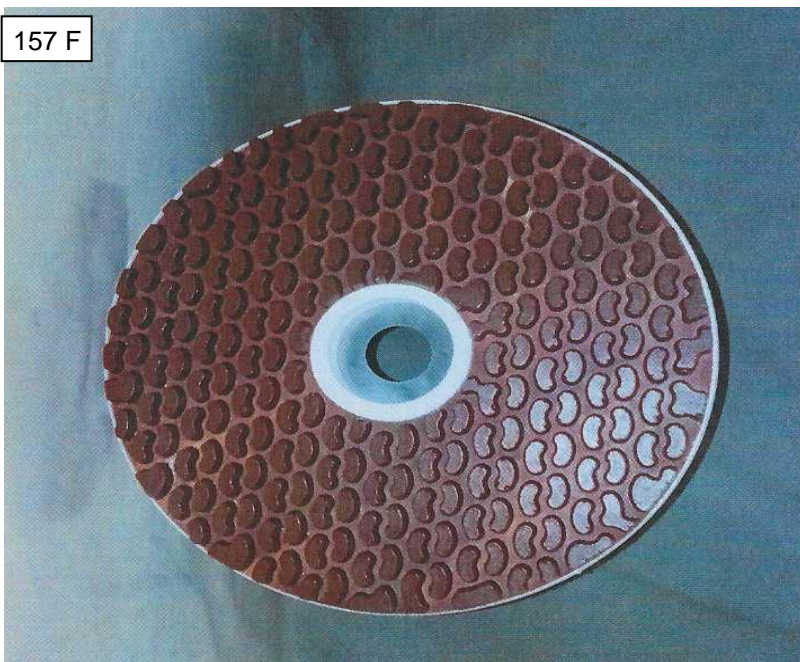
**FAGIOLINO
NELLA VERSIONE
PER LUCIDACOSTE
D.130 - 150
G. 36 - 60 - 100 - 220
400 - 800 - 1500 -
1800 - 3000
ADATTO SU TUTTI
I MATERIALI**

157 E



**LUCIDACOSTE
D. 130 - 150
SU TUTTI I GRANITI
D. 36 - 60 - 120 - 220
- 300 - 400 - 600 - 800
- 1000 - 1500 - 2000 -
3000.**

157 F



**FAGIOLINO
D. 240
CON ATTACCO MAGNETICO
ADATTO SU TUTTI I
MANETTONI
LUCIDANO
MARMO GRANITI GRES
NELLE GRANE
50 - 60 - 120 - 220 - 400 - 800 -
1800 - 3000
IN PIU' NEL D. 240
SPECIALE FELTRO PER
BRILLANTARE**

LUCIDARE



FASTLINE LM

- Taglienza eccezionale su qualsiasi materiale
- La performance di una mola a tazza unita alla facilità d'uso di un disco lamellare

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo,
Superfici ultracompatte, Gres porcellanato, Ceramica,
Porcellana, Universale

adatto per:

Quarzite



151

Ø115 H22,23

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
50M	115	22,23	1	1	TFSD030010
60M	115	22,23	1	1	TFSD030011
120M	115	22,23	1	1	TFSD030012
200M	115	22,23	1	1	TFSD030013

FASTLINE T

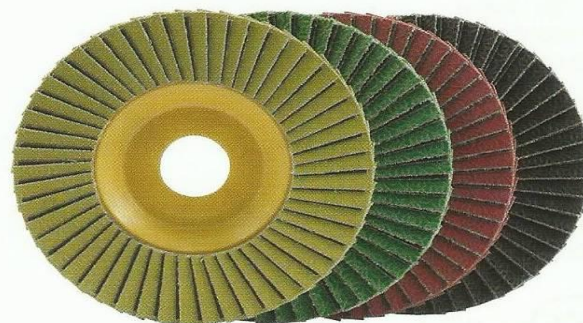
- Versione ibrida con lamelle di diamante e carburo di silicio
- Migliore finitura rispetto al modello LM dovuta alla superiore flessibilità

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo,
Superfici ultracompatte, Gres porcellanato, Ceramica,
Porcellana, Universale

adatto per:

Quarzite



152

Ø115 H22,23

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
60M	115	22,23	1	1	TFSD030021
120M	115	22,23	1	1	TFSD030022
200M	115	22,23	1	1	TFSD030023
400M	115	22,23	1	1	TFSD030024



I-DIA MX

- L'ultima generazione di abrasivi diamantati flessibili
- Ottima finitura su tutti i materiali
- Prezzo molto competitivo

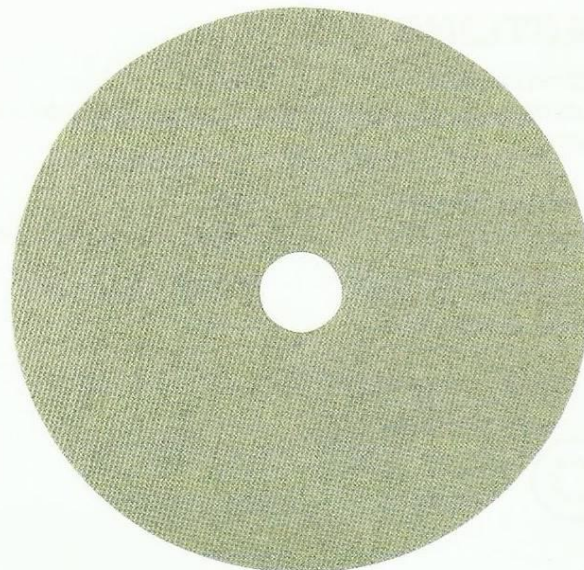
153

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo,
Superfici ultracompatte, Gres porcellanato, Ceramica,
Porcellana

adatto per:

Quarzite, Terrazzo



Ø100 H15

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
60	100	15	5	5	MXD010011
120	100	15	5	5	MXD010012
200	100	15	5	5	MXD010013
400	100	15	5	5	MXD010014
800	100	15	5	5	MXD010015
1500	100	15	5	5	MXD010016
3000	100	15	5	5	MXD010017
Set	100	15	1	1	MXD010010

154

Ø115 H15

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
60	115	15	5	5	MXD010021
120	115	15	5	5	MXD010022
200	115	15	5	5	MXD010023
400	115	15	5	5	MXD010024
800	115	15	5	5	MXD010025
1500	115	15	5	5	MXD010026
3000	115	15	5	5	MXD010027
Set	115	15	1	1	MXD010020

155

Ø125 H15

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
60	125	15	5	5	MXD010031
120	125	15	5	5	MXD010032
200	125	15	5	5	MXD010033
400	125	15	5	5	MXD010034
800	125	15	5	5	MXD010035
1500	125	15	5	5	MXD010036
3000	125	15	5	5	MXD010037
Set	125	15	1	1	MXD010030

155 bis

DRYFACE RS

- Il bestseller nella lucidatura a secco di materiali duri
- Unisce grande taglienza a livelli top di lucidatura

★ **consigliato per:**

Granito, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato

adatto per:

Marmo

156



Ø100 H20

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
50	100	20	1	1	SSD010011
100	100	20	1	1	SSD010012
200	100	20	1	1	SSD010013
400	100	20	1	1	SSD010014
800	100	20	1	1	SSD010015
1500	100	20	1	1	SSD010016
3000	100	20	1	1	SSD010017
Buff	100	20	1	1	SSD010018



157



158

159



160

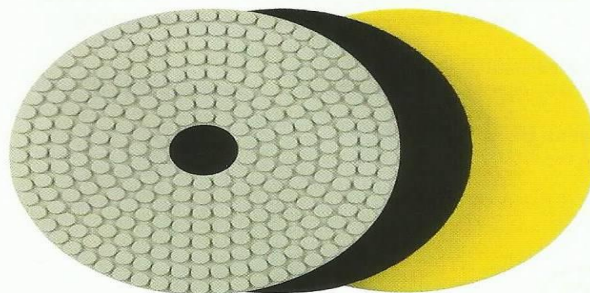
DRYFACE XT

- Ottima lucidatura e lunga durata
- Eccellente anche nella lucidatura a secco del calcestruzzo

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Gres porcellanato, Calcestruzzo

161



Ø100 H18

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
50	100	18	1	1	XTD010011
100	100	18	1	1	XTD010012
200	100	18	1	1	XTD010013
400	100	18	1	1	XTD010014
800	100	18	1	1	XTD010015
1500	100	18	1	1	XTD010016
3000	100	18	1	1	XTD010017

162

DISCHETTI DIAMANTATI A UMIDO

DIAHARD ECO

- Prodotto dall'ottimo rapporto qualità/prezzo
- Grande taglienza e buona lucidatura su materiali duri

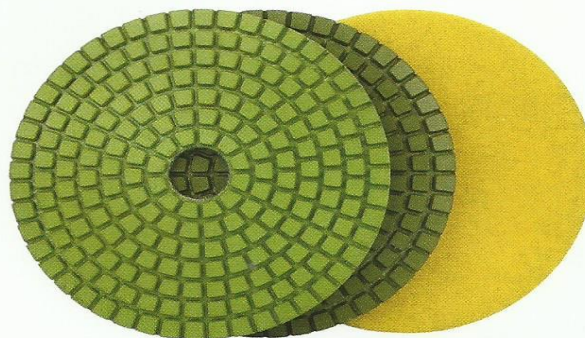
★ **consigliato per:**

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Gres porcellanato

163



Ø100 H16

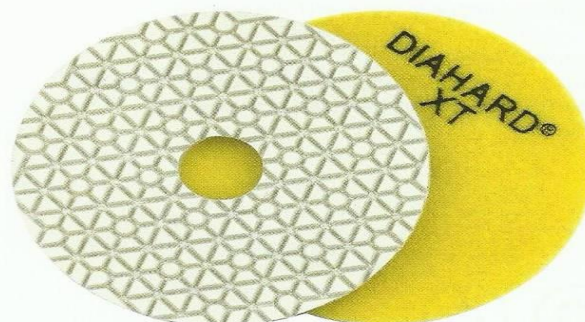
#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
50	100	16	5	1	HD020021
100	100	16	5	1	HD020022
200	100	16	5	1	HD020023
400	100	16	5	1	HD020024
800	100	16	5	1	HD020025
1500	100	16	5	1	HD020026
3000	100	16	5	1	HD020027
Buff	100	16	5	1	HD020028

DIAHARD XT

- Il top mondiale nella lucidatura ad umido
- Utilizzabile su qualsiasi materiale duro
- Tempi di lavorazione molto ridotti

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



Ø80 H20

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
1	80	20	1	1	HW030011
2	80	20	1	1	HW030012
3	80	20	1	1	HW030013
4	80	20	1	1	HW030014
5	80	20	1	1	HW030015
6	80	20	1	1	HW030016

164

Ø100 H20

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
0	100	20	1	1	HW030020
1	100	20	1	1	HW030021
2	100	20	1	1	HW030022
3	100	20	1	1	HW030023
4	100	20	1	1	HW030024
5	100	20	1	1	HW030025
6	100	20	1	1	HW030026

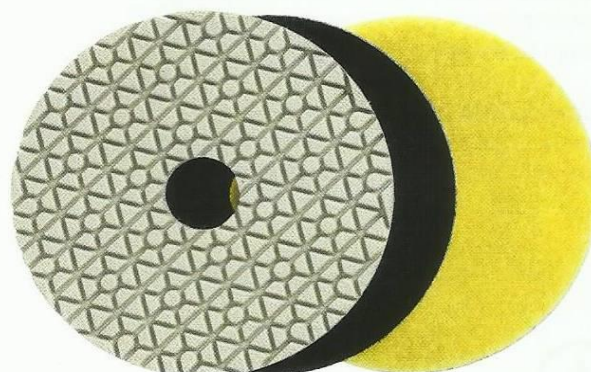
165

DIAHARD XT3

- Lucidatura eccellente in soli 3 passaggi

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



Ø100

#	Ø	Min.	Mult.	Codice
1	100	1	1	XT3D010011
2	100	1	1	XT3D010012
3	100	1	1	XT3D010013

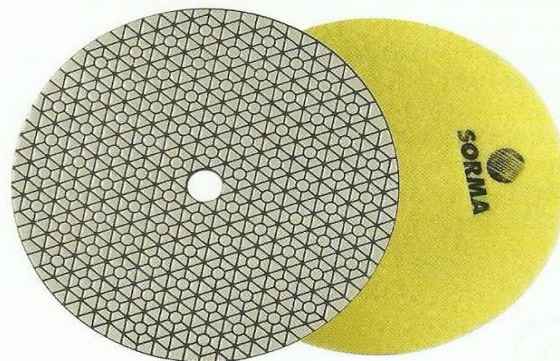
166

RXD

- Permette finiture di qualità in tempi molto ridotti
- Il sistema QRS permette un rapido cambio utensile e dona una leggera flessibilità

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Universale



167

Ø200 H50

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
50	200	50	1	1	RXD200050
100	200	50	1	1	RXD200100
200	200	50	1	1	RXD200200
400	200	50	1	1	RXD200400
800	200	50	1	1	RXD200800
1500	200	50	1	1	RXD201500
3000	200	50	1	1	RXD203000

DIAFLOOR SPB

- Utilizzabile con macchine monospazzola per la levigatura pavimenti
- Permette una manutenzione delle superfici senza utilizzo di prodotti chimici

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte, Gres porcellanato, Ceramica, Terrazzo, Calcestruzzo



168

Ø430

#	Ø	Min.	Mult.	Codice
400	430	1	1	DF430SPB1
800	430	1	1	DF430SPB2
1500	430	1	1	DF430SPB3
3000	430	1	1	DF430SPB4

TRAPEZIO

Per superfici piane
For flat surfaces

Segmenti diamantati a legante resinoide per la lucidatura di piani di marmo con l'uso di macchine lucidatrici a braccio. La superficie della pietra viene lavorata finemente ed il risultato é un lucido permanente e spettacolare. Lo splendore della superficie é incomparabile e nessuno potrà battere la lucentezza del tuo marmo!

Diamond segment wheels to polish marble flat surfaces by radial arm machines. Only five steps obtain a superior result. Nobody can bit the shining of your stone!

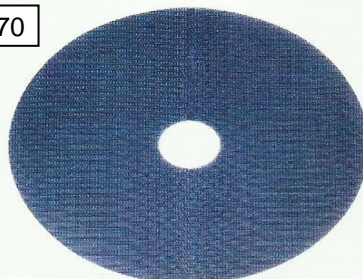
169



Attacco magnetico ø mm. 150
per sostenere il piatto portante in bakelite

Magnetic fitting ø mm. 150

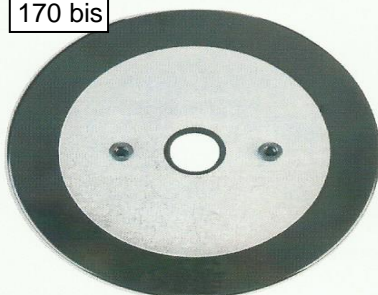
170



Velcro® ø mm. 150

Velcro® ø mm. 150

170 bis



Piatto portante di bakelite
ø mm. 200 attacco a Velcro®
completo di flangia di supporto ø mm. 140
per incastrare il piatto portante in bakelite
sul supporto magnetico.

*Bakekite plate Velcro® attachment
ø mm. 200 with fitting plate ø mm. 140*

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni segmento mm. 90 x 60 x 60
Spessore mm. 2
Disponibile con attacco Velcro®.
Da usare ad acqua nella sequenza
grande indicata.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Segment dimension mm. 90 x 60 x 60
Thickness mm. 2
Velcro® fitting.
Use water and follow the grit sequence
indicated.

SEQUENZA GRANE / GRITS SEQUENCE TRAPEZIO



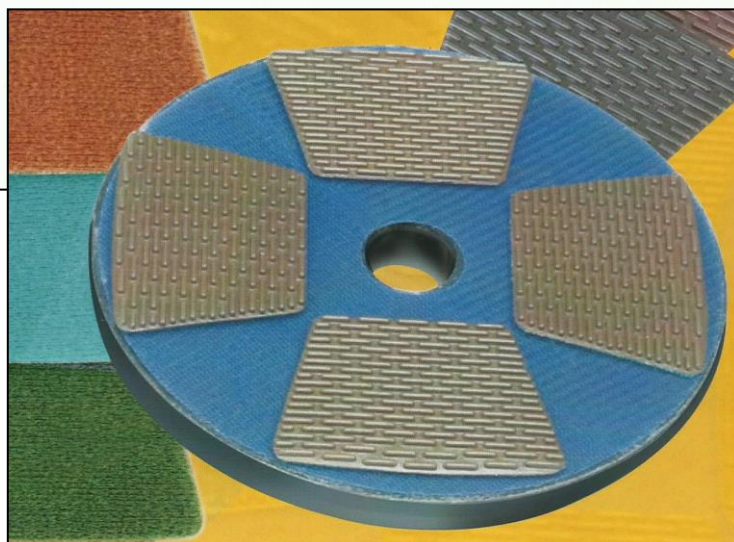
3000R

2000R

1000R

500R

200R



PLA-QS

· In plastica con mousse 10 mm



Ø	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
100	M14	1	1	N100PL10
115	M14	1	1	N115PL10
125	M14	1	1	N125PL10
150	M14	1	1	N150PL10
175	M14	1	1	N175PL10

171

PLA-QR

· Semirigido in plastica



Ø	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
100	M14	1	1	I100FV
115	M14	1	1	I115FV
125	M14	1	1	I125FV
150	M14	1	1	I150FV

172

Accessori per smerigliatrici

PLA-SA

· In gomma naturale per dischi SA



173

Ø	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
30	M7	1	1	AGP01

PLA-IN

· Semirigido con foro centrale per dischi SA



Ø	AT ₁	Min.	Mult.
100	M14	1	1
50	6	1	1

174

LMFL

· Flangia da foro 22,23 ad attacco filettato



AT	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
22.23	M14	1	1	AG01
22.23	5/8-11	1	1	AG02

175

REFL14

· Attacchi per ruote ad espansione con foro 25 mm
· Codice AG13 con lubrificazione interna



Ø	T	T ₁	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
25	38	42	M14	1	1	AG2
25	38	42	M14	1	1	AG13

176

RGE

· Espansori in gomma con foro



Ø	T	H	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
50	42		M14	1	1	RE050042
50	42	25		1	1	RE050042L
75	38	25		1	1	RE075038
100	38	25		1	1	RE100038
200	38	50-25		1	1	RE200038

177

Accessori per nastri diamantati

RGE6

· Espansori in gomma gambo 6mm



Ø	T	Y	Min.	Mult.	Codice
15	30	6	3	1	RE015030
22	20	6	3	1	RE022020
25	25	6	3	1	RE025025
30	30	6	3	1	RE030030
45	30	6	3	1	RE045030

178

ISU-100

· Portamola a chiocciola gomma-alluminio



Ø	AT ₁	179	Min.	Mult.	Codice
100	M14		1	1	ISU0551A
100	M18		1	1	ISU0555A
100	M24x2		1	1	ISU0556A

ISU-130

· Portamola a chiocciola gomma-alluminio



Ø	AT ₁	180	Min.	Mult.	Codice
130	M14		1	1	ISU0602A
130	M24x2		1	1	ISU0606F

Accessori per lucidacoste

SFDX

· Attacco a chiocciola con velcro



Ø	PL	AT	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
100	10	QRS	SFDX	3	1	SFDX100V
100	2	QRS	SFDX	3	1	SFDX100V2
100		QRS	SFDX	3	1	SFDX100VL
130	10	QRS	SFDX	2	1	SFDX130V
130		QRS	SFDX	2	1	SFDX130VL

181

Accessori per foratura

QA10

- Adattatori per foretti con stelo 10 mm
- Per macchine stazionarie

182



AT	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
Ø10	1/2" BSP M	1	1	Q000A

QC

- Adattatori per foretti con stelo 10 mm
- Per levigatrici ad umido

183



AT	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
Ø10	M14 F	1	1	Q000C

Accessori per foratura

GIU-TC

- Adattatori per foretti con attacco 1/2" gas
- Mandrino ad acqua per trapani portatili a colonna

184



AT	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
1/2" BSP F	MT2	1	1	GIUOTC02
1/2" BSP F	MT3	1	1	GIUOTC03

Accessori per foratura

AG19

- Converte foretti con attacco M14 in attacco 1/2" BSP

185



AT	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
M14 M	1/2" BSP M	1	1	AG19

GIU-AT

- Adattatori per foretti con attacco 1/2" gas
- Mandrino ad acqua per trapani portatili

186



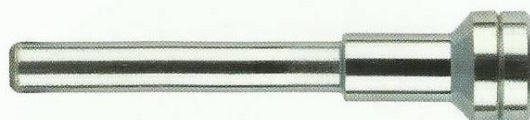
AT	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
1/2" BSP M	12 mm	1	1	GIUROAT

Portautensili vari

AL6

- Alberino gambo 6 mm per dischi foro H=6 mm

187



Accessori per lucidatrici a braccio

AMK

- Piatto portautensili magnetico
- Consente un veloce cambio di granulometria
- Completo di viti e dadi inox per montaggio su piatto macchina

188

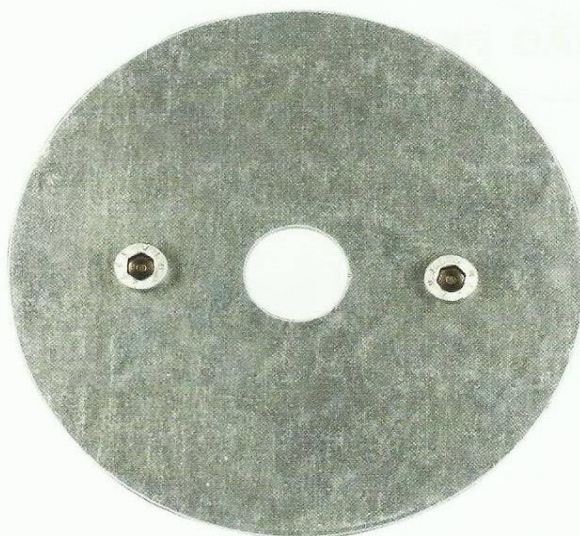


Ø	Min.	Mult.	Codice
200	1	1	MAG200
250	1	1	MAG250

MAG-A

- Disco conversione utensili a MAG200/250

189



Ø	Min.	Mult.	Codice
140	1	1	MAG250A

Accessori per lucidatrici a braccio

MV

· Per convertire attacchi MAG200/250 in attacco QRS

190

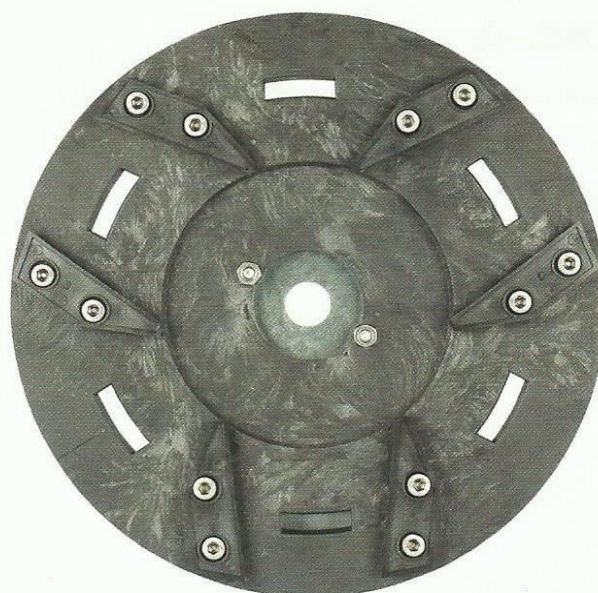


Ø	Min.	Mult.	Codice
200	1	1	P200MV
250	1	1	P250MV

MAG FK

· Piatto magnetico/Frankfurt

191



Ø	Min.	Mult.	Codice
330	1	1	MAG330FK3
330	1	1	MAG330FK4

TWINCUR®

ø mm. 80



192

DIA CERAMICA®

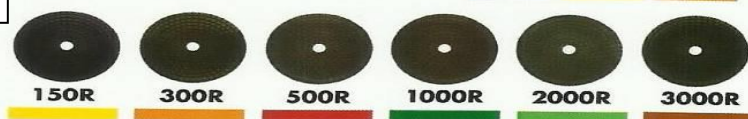


193



194

195

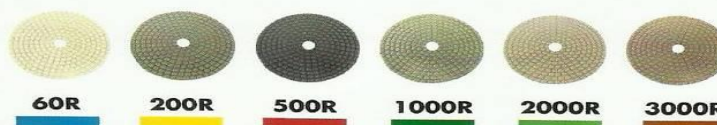


196



DIA CERAMICA®

Dry Pad



197

PIANO

4 SEGMENTI

198



VELOCE

199



DIA MAN GRANITO

200



201



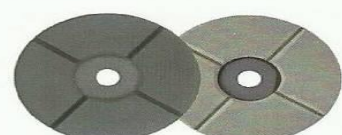
ATTACCO MAGNETICO
ø mm. 150

202



FLANGIA DI SUPPORTO
ø mm. 140

203



DIA MAN MARMO

204



DIA CERAMICA[®]

EX

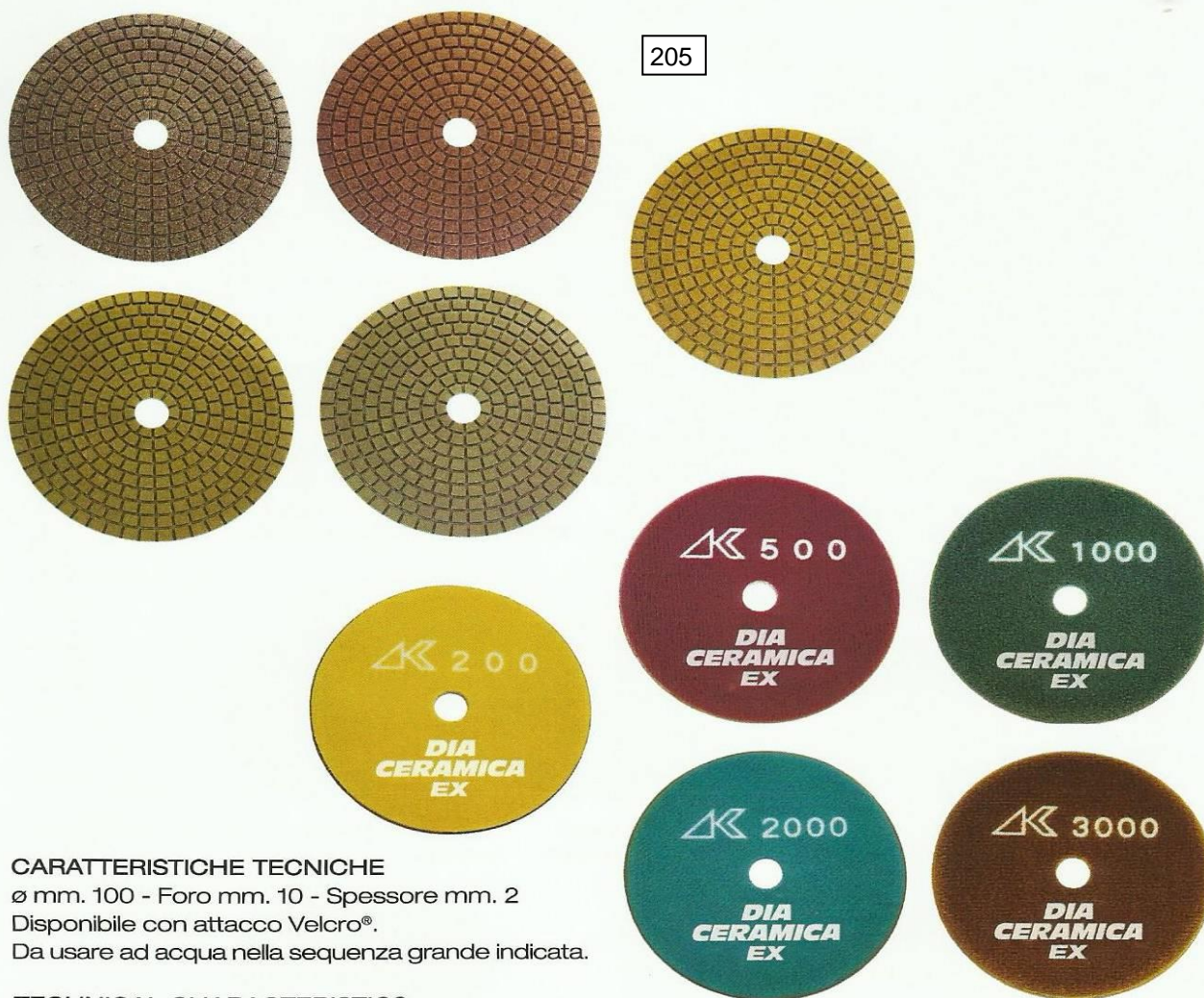
*Linea per Agglomerati e Compositi
For engineered stone*

Per Lucidature Manuali

La nuova generazione di dischi flessibili per lucidare a umido tutti i tipi di materiali lapidei. Una sola mola lucida materiali agglomerati, pietre composite, graniti e marmi.

Hand Polishing System

A new generation of wet polishing pads to polish all the materials in the stone field. It is special for compound materials, engineered stones, granite, marble, porcelain ceramic, terrazzo.



CARATTERISTICHE TECNICHE

ø mm. 100 - Foro mm. 10 - Spessore mm. 2

Disponibile con attacco Velcro[®].

Da usare ad acqua nella sequenza grande indicata.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

ø mm. 100 - Hole mm. 10 - Thickness mm. 2

Velcro[®] fitting.

Use water and follow the grit sequence indicated.

SEQUENZA GRANE / GRITS SEQUENCE DIA CERAMICA EX



Fastline P01S

· I tamponi diamantati 90x55 sono ideali per ottenere velocemente ed economicamente finiture di alta qualità su superfici piane sagomate

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



90x55

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	90	55	10	10	TFP010021S
120M 125μ	90	55	10	10	TFP010022S
200M 74μ	90	55	10	10	TFP010023S
400M 40μ	90	55	10	10	TFP010025S
500R 30μ	90	55	10	10	TFP010025C
1000R 10μ	90	55	10	10	TFP010027C

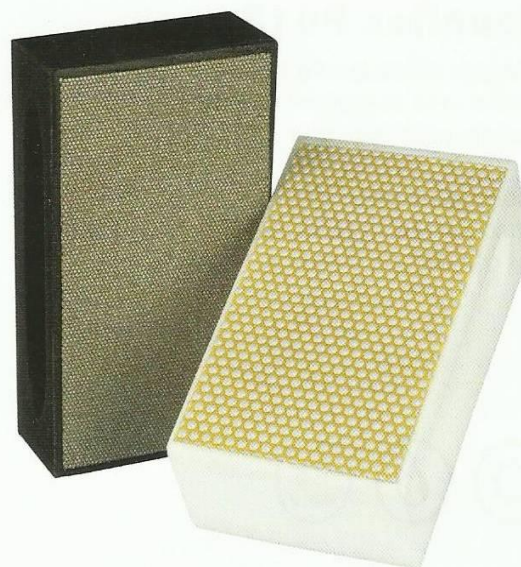
206

Diaface P01S

· I tamponi diamantati 90x55 sono ideali per ottenere velocemente ed economicamente finiture di alta qualità su superfici piane sagomate

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



90x55

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	90	55	10	10	TP010021S
120M 125μ	90	55	10	10	TP010022S
200M 74μ	90	55	10	10	TP010023S
400M 40μ	90	55	10	10	TP010025S
600M 20μ	90	55	10	10	TP010026S
1000M 10μ	90	55	10	10	TP010027S50
500R 30μ	90	55	10	10	TP010025B
1000R 10μ	90	55	10	10	TP010027R
8000R 2μ	90	55	10	10	TP010028R

207

Moonflex P01S

· I tamponi diamantati 90x55 sono ideali per ottenere velocemente ed economicamente finiture di alta qualità su superfici piane sagomate

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



90x55

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	90	55	10	10	THP010021G
120M 125μ	90	55	10	10	THP010022G
200M 74μ	90	55	10	10	THP010023G
400M 40μ	90	55	10	10	THP010025G
500R 30μ	90	55	10	10	THP010025C
1000R 10μ	90	55	10	10	THP010027C

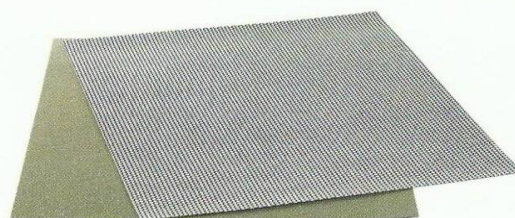
208

Diaface CVF

· Supporto molto flessibile, adattabile a sagome complesse
· Facilmente ritagliabile

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



230x50

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	230	50	2	1	TF020311S
120M 125μ	230	50	2	1	TF020312S
200M 74μ	230	50	2	1	TF020313S
400M 40μ	230	50	2	1	TF020315S
600M 20μ	230	50	2	1	TF020316S
1000M 10μ	230	50	2	1	TF020317S50
500R 30μ	230	50	2	1	TF020315B
1000R 10μ	230	50	2	1	TF020317R
8000R 2μ	230	50	2	1	TF020318R

209

230x280

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	230	280	1	1	TF020051S
120M 125μ	230	280	1	1	TF020052S
200M 74μ	230	280	1	1	TF020053S
400M 40μ	230	280	1	1	TF020055S
600M 20μ	230	280	1	1	TF020056S
1000M 10μ	230	280	1	1	TF020057S50
500R 30μ	230	280	1	1	TF020055B
1000R 10μ	230	280	1	1	TF020057R
8000R 2μ	230	280	1	1	TF020058R

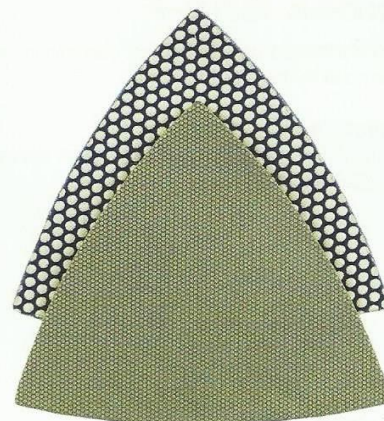
210

Diaface Delta QRS

- Supporto a strappo per un veloce cambio di granulometria
- Uso a mano o su levigatrici orbitali

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo,
Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



80

#	Ld	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	80	3	3	TF030031S
120M 125μ	80	3	3	TF030032S
200M 74μ	80	3	3	TF030033S
400M 40μ	80	3	3	TF030035S
500R 30μ	80	3	3	TF030035B
1000R 10μ	80	3	3	TF030037R

211

Moonflex QRS-F

- Supporto a strappo per un veloce cambio di granulometria
- Uso a mano o su levigatrici orbitali

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo,
Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



120x70

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	120	70	3	3	THF030081G
120M 125μ	120	70	3	3	THF030082G
200M 74μ	120	70	3	3	THF030083G
400M 40μ	120	70	3	3	THF030085G
500R 30μ	120	70	3	3	THF030085C
1000R 10μ	120	70	3	3	THF030087C
8000R 2μ	120	70	3	3	THF030088C

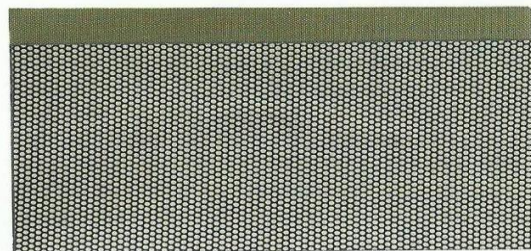
212

Diaface QRS-F

- Supporto a strappo per un veloce cambio di granulometria
- Uso a mano o su levigatrici orbitali

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



130x55

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	130	55	3	1	TF030041S
120M 125μ	130	55	3	1	TF030042S
200M 74μ	130	55	3	1	TF030043S
400M 40μ	130	55	3	1	TF030045S
600M 20μ	130	55	3	1	TF030046S

213

210x115

#	Ld	W	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	210	115	2	1	TF030021S
120M 125μ	210	115	2	1	TF030022S
200M 74μ	210	115	2	1	TF030023S
400M 40μ	210	115	2	1	TF030025S
600M 20μ	210	115	2	1	TF030026S
500R 30μ	210	115	2	1	TF030025B
1000R 10μ	210	115	2	1	TF030027R

214

Fastline QRS

- Supporto a strappo per un veloce cambio di granulometria
- Uso su levigatrici angolari ad umido

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø100 H16 +3F

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
60M 250μ	100	16	5	1	TFD070061S
120M 125μ	100	16	5	1	TFD070062S
200M 74μ	100	16	5	1	TFD070063S
400M 40μ	100	16	5	1	TFD070065S
600M 20μ	100	16	5	1	TFD070066S

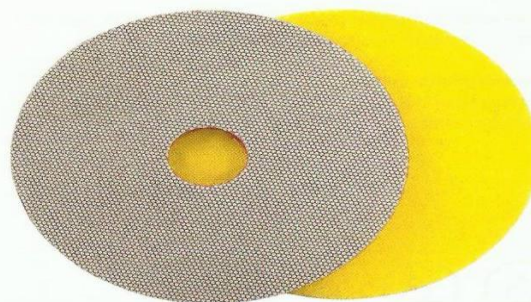
215

Diaface QRS

- Supporto a strappo per un veloce cambio di granulometria
- Uso su levigatrici angolari ad umido

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo,
Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø80 H16

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice	€
60M 250µ	80	16	5	1	TD130011S	26,40
120M 125µ	80	16	5	1	TD130012S	23,30
200M 74µ	80	16	5	1	TD130013S	17,10
400M 40µ	80	16	5	1	TD130015S	15,90
600M 20µ	80	16	5	1	TD130016S	15,90
500R 30µ	80	16	5	1	TD130015B	9,80
1000R 10µ	80	16	5	1	TD130017R	9,80

216

Ø100 H16 +3F

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice	€
60M 250µ	100	16	5	1	TD070061S	41,00
120M 125µ	100	16	5	1	TD070062S	35,90
200M 74µ	100	16	5	1	TD070063S	26,40
400M 40µ	100	16	5	1	TD070065S	24,10
600M 20µ	100	16	5	1	TD070066S	24,10
500R 30µ	100	16	5	1	TD070065B	15,90
1000R 10µ	100	16	5	1	TD070067R	15,90
8000R 2µ	100	16	5	1	TD070068R	15,90

217

Ø115 H25

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice	€
60M 250µ	115	25	5	1	TD080011S	
120M 125µ	115	25	5	1	TD080012S	
200M 74µ	115	25	5	1	TD080013S	
400M 40µ	115	25	5	1	TD080015S	
500R 30µ	115	25	5	1	TD080015B	
1000R 10µ	115	25	5	1	TD080017R	

218

Diaface SA220

- Modello specifico per utilizzo su miniangolari JPG220

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo,
Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø30 H11

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice	€
60M 250µ	30	11	10	10	TD120061S	
120M 125µ	30	11	10	10	TD120062S	
200M 74µ	30	11	10	10	TD120063S	
400M 40µ	30	11	10	10	TD120065S	
600M 20µ	30	11	10	10	TD120066S	

219

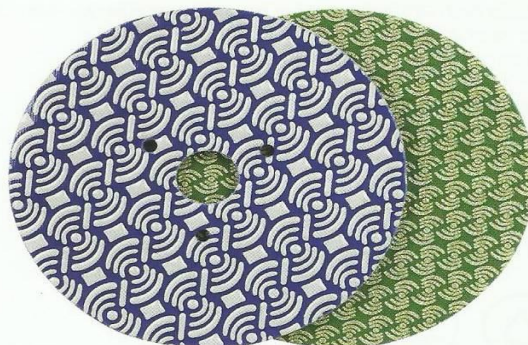


Moonflex SA 2PL

- Modello autoadesivo con 2mm di materiale espanso (2PL) per dare una leggera flessibilità
- La doppia foratura permette l'utilizzo su vari modelli di levigatrici

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø100 H16 +3F

#	Ø	H	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	100	16	5	1	THD010081G
120M 125µ	100	16	5	1	THD010082G
200M 74µ	100	16	5	1	THD010083G
400M 40µ	100	16	5	1	THD010085G
500R 30µ	100	16	5	1	THD010085C
1000R 10µ	100	16	5	1	THD010087C

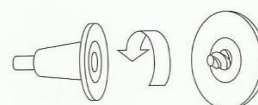
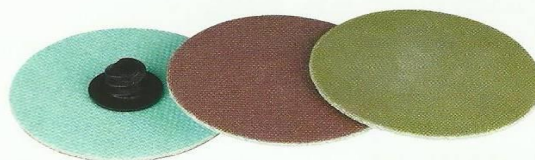
220

Diaface TRK

- Dischi diamantati flessibili a fissaggio rapido con perno a vite per specifici platorelli TRK
- Ideali in piccole lavorazioni di rifinitura

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø25

#	Ø	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	25	2	1	TD140061S10
120M 125µ	25	2	1	TD140062S10
200M 74µ	25	2	1	TD140063S10
400M 40µ	25	2	1	TD140065S10
600M 20µ	25	2	1	TD140066S10
500R 30µ	25	2	1	TD140065B
1000R 10µ	25	2	1	TD140067R
8000R 2µ	25	2	1	TD140068R

221

Ø50

#	Ø	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	50	2	1	TD140041S10
120M 125µ	50	2	1	TD140042S10
200M 74µ	50	2	1	TD140043S10
400M 40µ	50	2	1	TD140045S10



Diaface SP1

- Nastri diamantati avvolti a spirale
- Sono montati su espansori di gomma con gambo 6mm e possono essere utilizzati su smerigliatrici portatili come pure su centri di lavoro CN per operazioni di contornatura, di finitura fori o per piccole sbavature

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø15x30

#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	15	30	2	2	TN060011S
120M 125µ	15	30	2	2	TN060012S
200M 74µ	15	30	2	2	TN060013S
400M 40µ	15	30	2	2	TN060015S
600M 20µ	15	30	2	2	TN060016S
500R 30µ	15	30	2	2	TN060015B
1000R 10µ	15	30	2	2	TN060017R
8000R 2µ	15	30	2	2	TN060018R

222

Ø30x30

#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	30	30	2	1	TN060041S
120M 125µ	30	30	2	1	TN060042S
200M 74µ	30	30	2	1	TN060043S
400M 40µ	30	30	2	1	TN060045S
600M 20µ	30	30	2	1	TN060046S
500R 30µ	30	30	2	1	TN060045B
1000R 10µ	30	30	2	1	TN060047R
8000R 2µ	30	30	2	1	TN060048R

223



Moonflex SP1

- Nastri diamantati avvolti a spirale
- Sono montati su espansori di gomma con gambo 6mm e possono essere utilizzati su smerigliatrici portatili come pure su centri di lavoro CN per operazioni di contornatura, di finitura fori o per piccole sbavature

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø15x30

#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	15	30	2	2	THN060011G
120M 125µ	15	30	2	2	THN060012G
200M 74µ	15	30	2	2	THN060013G

224



Diaface SP2

- Nastri diamantati in costruzione SP (giunzione a spirale) disponibili dal Ø50 al Ø100mm
- Vengono montati su ruote ad espansione in gomma utilizzabili su su contornatrici CNC, molatrici da banco o levigatrici portatili

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø50x42

#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	50	42	1	1	TN060181S
120M 125µ	50	42	1	1	TN060182S
200M 74µ	50	42	1	1	TN060183S
400M 40µ	50	42	1	1	TN060185S
600M 20µ	50	42	1	1	TN060186S
500R 30µ	50	42	1	1	TN060185B
1000R 10µ	50	42	1	1	TN060187R
8000R 2µ	50	42	1	1	TN060188R

225

Ø75x38

#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	75	38	1	1	TN060171S
120M 125µ	75	38	1	1	TN060172S
200M 74µ	75	38	1	1	TN060173S
400M 40µ	75	38	1	1	TN060175S
600M 20µ	75	38	1	1	TN060176S
500R 30µ	75	38	1	1	TN060175B
1000R 10µ	75	38	1	1	TN060177R

226

Ø100x38

#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	100	38	1	1	TN060241S
120M 125µ	100	38	1	1	TN060242S
200M 74µ	100	38	1	1	TN060243S
400M 40µ	100	38	1	1	TN060245S

Moonflex SP2

- Nastri diamantati in costruzione SP (giunzione a spirale) disponibili dal Ø50 al Ø100mm
- Vengono montati su ruote ad espansione in gomma utilizzabili su su contornatrici CNC, molatrici da banco o levigatrici portatili

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana



Ø50x42

#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	50	42	1	1	THN060181G
120M 125µ	50	42	1	1	THN060182G
200M 74µ	50	42	1	1	THN060183G
400M 40µ	50	42	1	1	THN060185G
500R 30µ	50	42	1	1	THN060185C
1000R 10µ	50	42	1	1	THN060187C

227

Ø75x38

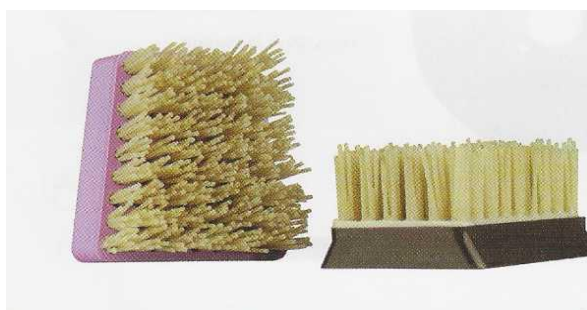
#	Ø	T	Min.	Mult.	Codice
60M 250µ	75	38	1	1	THN060171G
120M 125µ	75	38	1	1	THN060172G
200M 74µ	75	38	1	1	THN060173G
400M 40µ	75	38	1	1	THN060175G
500R 30µ	75	38	1	1	THN060175C
1000R 10µ	75	38	1	1	THN060177C

228

MAFLEX

SPAZZOLE ABRASIVE

LUCIDANTI



DA-TX

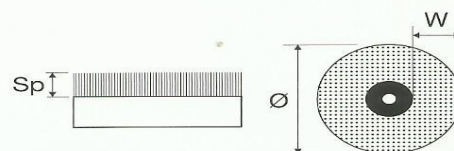
- Spazzola abrasiva a tazza
- Attacco ibrido (M14+SF)
- Lavora sia in piano che su coste anche di forma irregolare

★ consigliato per:

Marmo, Agglomerato di quarzo, Terrazzo

adatto per:

Granito



#	Ø	W	Sp	AT ₁	Abr	Min.	Mult.	Codice
24	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX2430
36	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX3630
46	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX4630
60	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX6030
80	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX8030
120	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX12030
180	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX18030
240	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX24030
320	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX32030
500	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX50030

229

DA-TX

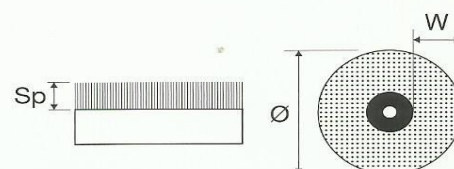
- Spazzola abrasiva a tazza
- Attacco ibrido (M14+SF)
- Lavora sia in piano che su coste anche di forma irregolare

★ consigliato per:

Marmo, Agglomerato di quarzo, Terrazzo

adatto per:

Granito



#	Ø	W	Sp	AT ₁	Abr	Min.	Mult.	Codice
24	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX2430
36	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX3630
46	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX4630
60	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX6030
80	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX8030
120	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX12030
180	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX18030
240	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX24030
320	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX32030
500	107	30	30	M14+SF DX	SiC	1	1	DA107TX50030

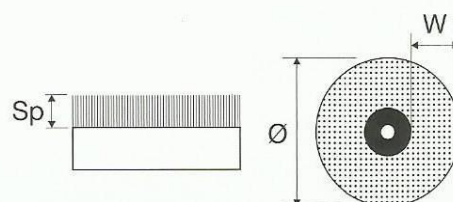
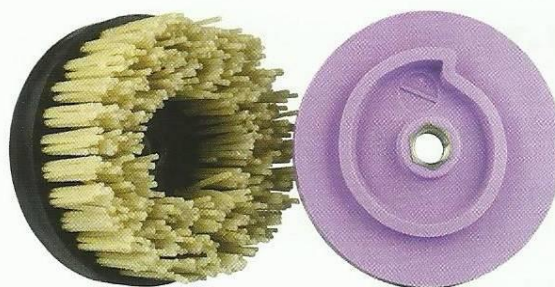
230

DA-DIA

- Asportazioni molto elevate
- Su materiali di media durezza consigliamo la #60 in pos.1

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Terrazzo



#	Ø	W	Sp	AT ₁	Abr		Min.	Mult.	Codice
36	107	30	30	M14+SF DX	Dia	231	1	1	DA107DH36R
60	107	30	30	M14+SF DX	Dia		1	1	DA107DH60R
120	107	30	30	M14+SF DX	Dia		1	1	DA107DH120R
240	107	30	30	M14+SF DX	Dia		1	1	DA107DH240R

R13-TX

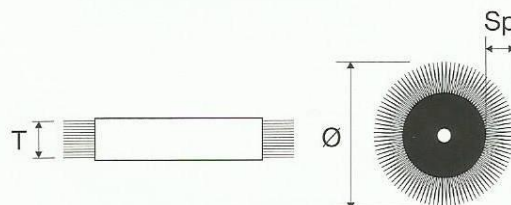
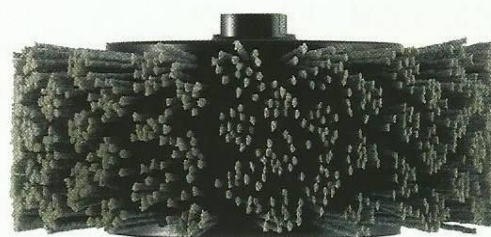
- Spazzola abrasiva periferica per lavorazione di coste
- La forma consente finiture su pezzi fortemente sagomati

★ consigliato per:

Marmo, Agglomerato di quarzo, Terrazzo

adatto per:

Granito



#	Ø	T	Sp	AT ₁	Abr		Min.	Mult.	Codice
46	130	50	25	M14	SiC		1	1	R13TX4625
80	130	50	25	M14	SiC	232	1	1	R13TX8025
120	130	50	25	M14	SiC		1	1	R13TX12025
240	130	50	25	M14	SiC		1	1	R13TX24025

LBM-TX

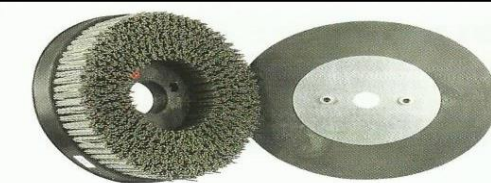
- Alta densità di filamento per anticatura profonda
- Cambio utensile magnetico per rapido cambio grana

★ consigliato per:

Marmo, Agglomerato di quarzo, Terrazzo

adatto per:

Granito



#	Ø	W	Sp	AT ₁	Abr	Min.	Mult.	Codice
24	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX2430
36	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX3630
46	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX4630
60	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX6030
80	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX8030
120	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX12030
240	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX24030
320	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX32030
500	250	65	30	MAG	SIC	1	1	MG250TX50030

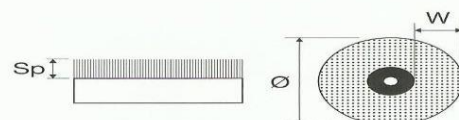
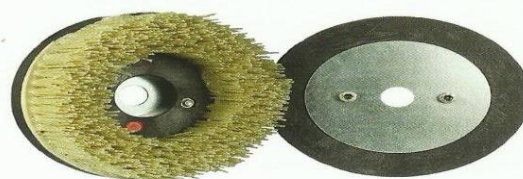
233

LBM-DIA

- Anticatura veloce di materiali molto duri o compatti
- Su materiali di media durezza consigliamo la #60 in pos.1

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Terrazzo



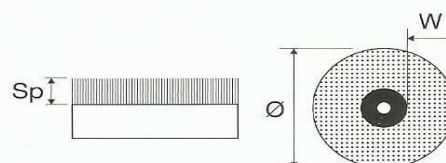
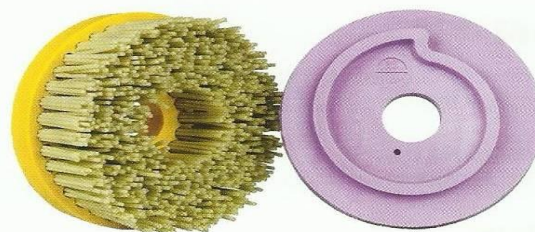
#	Ø	W	Sp	AT ₁	Abr	Min.	Mult.	Codice
36	250	65	35	MAG	Dia	1	1	MG250DH36R
60	250	65	35	MAG	Dia	1	1	MG250DH60R
120	250	65	35	MAG	Dia	1	1	MG250DH120R

SF-DIA

- Filamento rigido ed aggressivo perfetto per lucidacoste
- Utensile adatto a materiali molto compatti

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Terrazzo



#	Ø	W	Sp	AT ₁	Abr	Min.	Mult.	Codice
36	130	40	35	SF DX	Dia	1	1	SF130DH36R
60	130	40	35	SF DX	Dia	1	1	SF130DH60R
120	130	40	35	SF DX	Dia	1	1	SF130DH120R

234

LBQ-TX

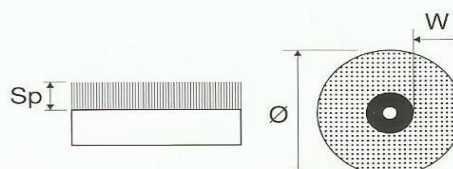
· Attacco rapido QRS uncino/asola

★ **consigliato per:**

Marmo, Agglomerato di quarzo, Terrazzo

adatto per:

Granito



#	Ø	W	Sp	Abr	Min.	Mult.	Codice
36	250	65	30	SiC	1	1	V250TX3630
60	250	65	30	SiC	1	1	V250TX6030
120	250	65	30	SiC	1	1	V250TX12030
240	250	65	30	SiC	1	1	V250TX24030

235

FK-TX

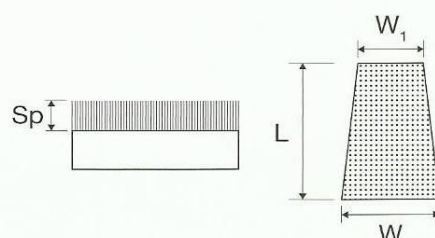
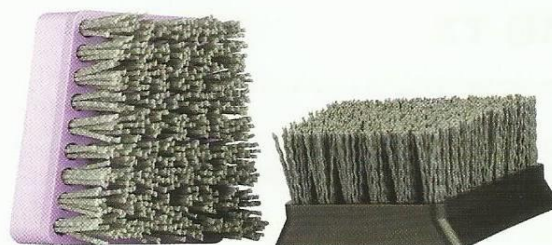
- Spazzola in forma Frankfurt ad alta densità di filamento
- Resa molto alta e costante su materiali medio teneri

★ **consigliato per:**

Marmo, Agglomerato di quarzo, Terrazzo

adatto per:

Granito



#	L	W ₁	W	Sp	AT ₁	Abr	Min.	Mult.	Codice
24	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX2430
36	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX3630
46	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX4630
60	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX6030
80	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX8030
120	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX12030
180	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX18030
240	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX24030
320	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX32030
500	90	65	85	30	Frankfurt	SiC	1	1	FKTX50030

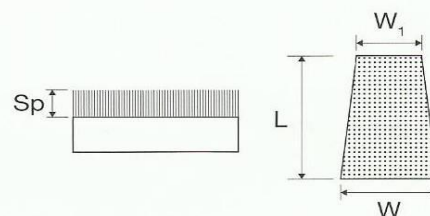
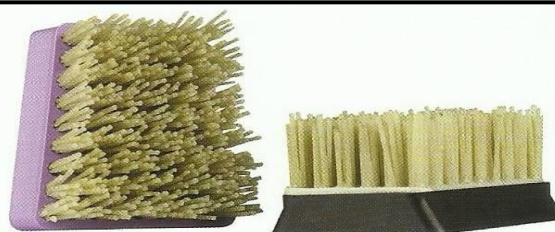
236

FK-DIA

- Filamento impregnato di diamante estremamente aggressivo
- Lavorazione di materiali duri anche su linee da marmo

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Terrazzo



#	L	W ₁	W	Sp	AT ₁	Abr	Min.	Mult.	Codice
36	90	65	85	35	Frankfurt	Dia	1	1	FKDH36R
46	90	65	85	35	Frankfurt	Dia	1	1	FKDH46R
60	90	65	85	35	Frankfurt	Dia	1	1	FKDH60R
120	90	65	85	35	Frankfurt	Dia	1	1	FKDH120R

237

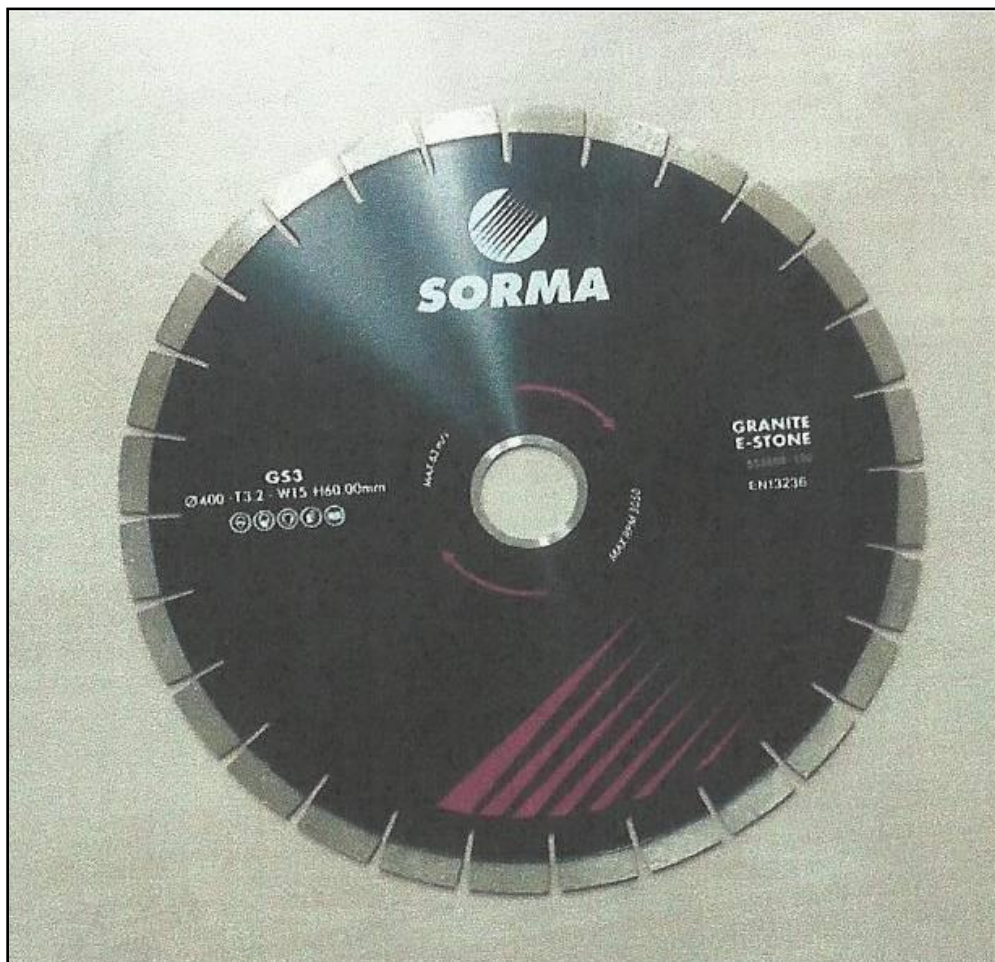
49 A 71 BIS

TAGLIARE





256



Anima sandwich silenzziata

Ø	T	L ₂	X	Z	H	Min.	Mult.	Codice
350	3,2	40	15	25	60-50	1	1	WCS35SXZ315TS
400	3,6	40	15	28	60-50	1	1	WCS40SXZ315TS
450	4	40	15	32	60-50	1	1	WCS45SXZ315TS
500	4	40	15	36	60-50	1	1	WCS50SXZ315TS
600	4,6	40	15	42	60-50	1	1	WCS60SXZ315TS
625	4,6	40	15	42	60-50	1	1	WCS62SXZ315TS

Dischi a settori per granito ed agglomerato

XS3

- Tecnologia Matrix a diamante posizionato
- Taglio velocissimo su un ampio range di materiali
- Graniti classe 4.5 e agglomerati duri

★ consigliato per:

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Quarzite



257



Anima sandwich silenziata

Ø	T	L ₂	X	Z	H	Min.	Mult.	Codice
300	3,2	40	15	21	60-50	1	1	WCS30SXS315TS
350	3,2	40	15	25	60-50	1	1	WCS35SXS315TS
400	3,2	40	15	28	60-50	1	1	WCS40SXS315TS
450	3,4	40	15	32	60-50	1	1	WCS45SXS315TS
500	4	40	15	34	60-50	1	1	WCS50SXS315TS

Dischi a settori per marmo e pietre calcaree

MD1

- Disco di alta qualità per tutti i tipi di marmo
- Taglio veloce senza scheggiature

★ consigliato per:

Marmo

adatto per:

Pietra calcarea



Anima standard

Ø	T	L ₂	X	Z	H	Min.	Mult.	Codice
400	3,4	40	7	28	60-50	1	1	WCN40SMD107TS
500	4,4	40	7	36	60-50	1	1	WCN50SMD107TS

258

Anima sandwich silenziata

Ø	T	L ₂	X	Z	H	Min.	Mult.	Codice
300	2,6	40	7	21	60-50	1	1	WCS30SMD107TS
350	3	40	7	25	60-50	1	1	WCS35SMD107TS
400	3,4	40	7	28	60-50	1	1	WCS40SMD107TS
450	4,4	40	7	32	60-50	1	1	WCS45SMD107TS
500	4,4	40	7	36	60-50	1	1	WCS50SMD107TS
625	5,5	40	7	42	60-50	1	1	WCS62SMD107TS

259

AH

- Disco turbo a dente stretto con asole di raffreddamento
- Lunga durata ed elevata taglienza

★ consigliato per:

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Marmo, Quarzite



Ø	T	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
125	2,5	10	FLM14	1	1	AH125
230	2,8	12	FLM14	1	1	AH230

260 - 261

Dischi turbo

PS

- Disco turbo per utilizzo universale
- Ottimo per materiali di media durezza

★ consigliato per:

Granito, Terrazzo

262

adatto per:

Agglomerato di quarzo, Calcestruzzo



NTP

- Disco turbo con riporti laterali diamantati
- Consente tagli profondi
- Alta velocità di taglio

★ consigliato per:

Granito, Agglomerato di quarzo, Calcestruzzo



Ø	T	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
125	2,2	8	FLM14	1	1	NTP125
230	2,7	8	FL22,23	1	1	NTP230

263

CCG

- Disco turbo ultrasottile per tagli precisi senza scheggiature
- La flangia di rinforzo centrale aumenta la stabilità

★ consigliato per:

Gres porcellanato, Superfici ultracompatte, Ceramica, Porcellana, Granito

adatto per:

Marmo, Agglomerati

speciale per le fughe



Ø	T	X	H	264	Min.	Mult.	Codice
115	1,2	7	22,23		1	1	CCG115I
125	1,2	7	22,23		1	1	CCG125I
230	1,8	7	22,23		1	1	CCG230I

Dischi elettrodepositati

EDS-FLEX

- Disco elettrodepositato a settori
- Diamante di alta qualità
- Ottima velocità di taglio e lunga durata

★ consigliato per:

Marmo

adatto per:

Superfici ultracompatte



Ø	T	W	Z	AT ₁	#	265	Min.	Mult.	Codice
115	2,5	3	9	FLM14	D427		1	1	EDS115
125	2,5	3	12	FLM14	D427		1	1	EDS125
230	2,8	5	21	FLM14	D427		1	1	EDS230

EDSK-FLEX

- Disco elettrodepositato a settori con riporti laterali
- Diamante di alta qualità
- Ottima velocità di taglio e lunga durata

★ consigliato per:

Marmo



Ø	T	W	Z	AT ₁	#	266	Min.	Mult.	Codice
115	2,5	3	9	FLM14	D427		1	1	EDSK115
125	2,5	3	12	FLM14	D427		1	1	EDSK125
230	2,8	5	21	FLM14	D427		1	1	EDSK230

LWTU

- Disco laser professionale
- Segmento turbo con diamante posizionato
- Ottima durata nel taglio di un'ampia gamma di materiali

★ consigliato per:

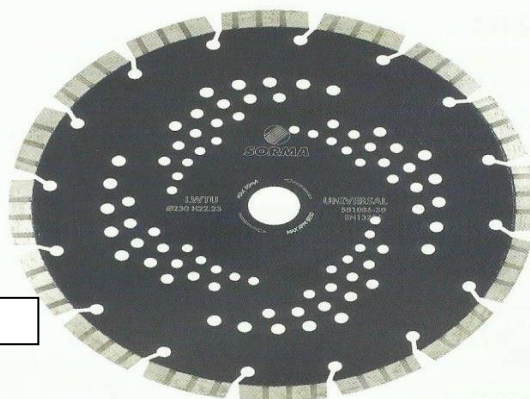
Terrazzo, Calcestruzzo, Universale

adatto per:

Granito, Agglomerato di quarzo, Asfalto-Cemento fresco



267



Ø	T	L ₂	X	Z	H	Min.	Mult.	Codice
230	2,4	38	10	16	22,23	1	1	LWTU230I

LTTG

- Disco laser professionale
- Segmento turbo specifico per granito
- Ottima durata e costanza di taglio

★ consigliato per:

Granito, Calcestruzzo

adatto per:

Quarzite



268



Ø	T	L ₂	X	Z	H	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
125	2	32	10	10	22,23		1	1	LTTG125I
180	2,4	32	10	14	22,23		1	1	LTTG180I
230	2,6	38	10	16	22,23		1	1	LTTG230I
230	2,6	38	10	16		FLM14	1	1	LTTG230M14

Dischi a corona continua

CRC

- Corona continua con intagli laser di raffreddamento
- Taglio preciso di materiali delicati

★ consigliato per:

Gres porcellanato, Ceramica

adatto per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo



269



Ø	T	X	H	Min.	Mult.	Codice
115	1,4	6,5	22,23	1	1	CRC115I
125	1,4	6,5	22,23	1	1	CRC125I

SEDLS-FLEX

· Disco elettrodepositato a settori con riporti laterali

★ **consigliato per:**

Marmo



270



Ø	T	W	Z	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
125	2,4	4	12	FLM14	D427	1	1	SEDLS125

EDC-FLEX

· Disco elettrodepositato a corona continua
· Taglio veloce senza scheggiature

★ **consigliato per:**

Marmo



271



Ø	T	H	#	Min.	Mult.	Codice
100	2,3	22,23	D427	1	1	EDC100I

Dischi per usi speciali

EDLX

· Diamante di alta qualità per taglio veloce e lunga durata
· Alta qualità del diamante e design innovativo per veloce asportazione

★ **consigliato per:**

Marmo



272



Ø	T	X	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
125	2,5	33	FLM14	D427	1	1	EDLX125
230	2,8	65	FLM14	D427	1	1	EDLX230

Dischi per usi speciali

EDSF

- Disco elettrodepositato a settori per taglio e molatura
- L'ampia fascia diamantata consente ottima asportazione e buona finitura

★ **consigliato per:**

Marmo



273



Ø	T	X	Z	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
125	2,5	30	12	FLM14	D427	1	1	EDSF125
230	2,8	45	21	FLM14	D427	1	1	EDSF230

TS

- Disco turbo professionale per taglio e molatura
- Costruzione molto robusta per resistere alle sollecitazioni in molatura

★ **consigliato per:**

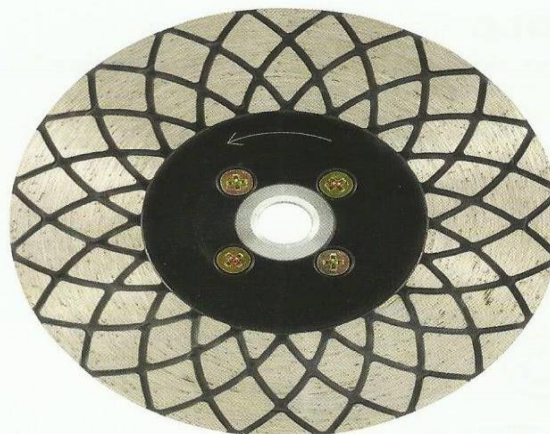
Granito, Agglomerato di quarzo, Terrazzo

adatto per:

Calcestruzzo



274



Ø	T	X	X ₁	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
125	3	30	10	FLM14	1	1	TS125

EDLC

- Disco elettrodepositato convesso con riporti laterali su entrambi i lati
- Studiato per tagli curvi (lavelli)
- Taglio molto veloce

★ **consigliato per:**

Marmo



275



Ø	T	W	H	#	Min.	Mult.	Codice
125	2,5	4	22,23	D427	1	1	EDLC125I
180	3	4	22,23	D427	1	1	EDLC180I

DCG

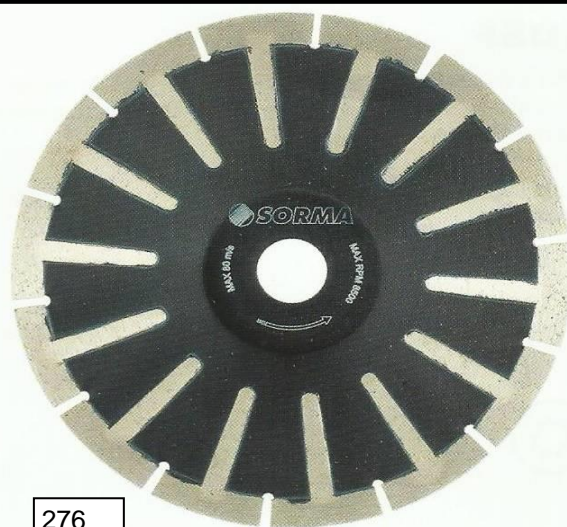
- Disco sinterizzato convesso con riporti laterali su entrambi i lati
- Studiato per tagli curvi (lavelli)
- Taglio molto veloce

★ consigliato per:

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Quarzite, Universale



276

Ø	T	L ₂	X	X ₁	Z	H	Min.	Mult.	Codice
125	2,4	34	8	35	10	22,23	1	1	DCG125I
180	2,6	34	8	35	15	22,23	1	1	DCG180I

SW

- Mola a tazza con doppia corona di segmenti
- Ottima asportazione anche in lavorazioni in piano
- Forata per aspirazione polveri

★ consigliato per:

Granito, Calcestruzzo

adatto per:

Agglomerato di quarzo



277

Ø	L ₂	W	X	Z	H	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
100	30	7	5,5	16		M14	1	1	SW100C
125	30	7	5,5	20	22,23		1	1	SW125
125	30	7	5,5	20		M14	1	1	SW125C
180	35	7	5,5	24	22,23		1	1	SW180

MR

- Mola a tazza a segmenti sinterizzati con riempimento in resina
- Disponibile in 3 granulometrie
- Ottima rifinitura anche in smussatura

★ consigliato per:

Granito, Agglomerato di quarzo, Universale

adatto per:

Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



278

Ø	W	X	Z	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
105	7	5	12	M14	40	1	1	MR100C
105	7	5	12	M14	60	1	1	MR1001C
105	7	5	12	M14	120	1	1	MR1002C

TGW

- Mola a tazza sinterizzata turbo a doppio strato
- Diamante di qualità top
- Unisce una grande taglienza a una durata molto elevata

★ consigliato per:

Granito, Agglomerato di quarzo, Calcestruzzo, Universale



279

Ø	W	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
100	20	7	M14	1	1	TGW100C

TGH

- Mola a tazza sinterizzata turbo a doppio strato
- Diamante di qualità top
- Nuovo legante per massima taglienza

★ consigliato per:

Granito

adatto per:

Agglomerato di quarzo, Calcestruzzo



280

Ø	W	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
100	20	6	M14	1	1	TGH100C

VBDF

- Utensile diamantato saldo brasato con forma a centro depresso
- Bordo arrotondato
- Utensile leggero e maneggevole

★ consigliato per:

Marmo, Agglomerato di quarzo, Universale

adatto per:

Granito, Ceramica, Calcestruzzo



281

Ø	W	E	H	#	Min.	Mult.	Codice
115	25	1,5	22,33	40	1	1	VBDF115040
115	25	1,5	22,33	120	1	1	VBDF115120
178	28	2	22,33	30	1	1	VBDF178030

MA

- Diamante elettrodepositato di alta qualità
- Il corpo mola in alluminio riduce la fatica dell'operatore

★ **consigliato per:**
Marmo



282

Ø	W	Z	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
100	22	12	M14	D427	1	1	MA100C

SG

- Mola a tazza sinterizzata con corpo in fibra antivibrante
- Riduce al minimola fatica dell'operatore
- Elevata asportazione anche su colle, resine, ghisa

★ **consigliato per:**
Granito, Agglomerato di quarzo, Universale

adatto per:
Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



283

Ø	W	X	H	Min.	Mult.	Codice
100	20	2,2	22,23	1	1	SG100

TRB - M

- Mola sinterizzata a settori profilo B con doppio tastatore rotante
- Profili eseguibili B-V-A

★ **consigliato per:**
Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:
Terrazzo, Calcestruzzo



284

Ø	R	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
104	10	M14	1	1	TRB10M1IM14
104	15	M14	1	1	TRB15M1IM14

TRB - EP

- Mola elettrodepositata a raggio concavo con doppio tastatore rotante
- Profili eseguibili B-V-A

★ **consigliato per:**
Marmo

adatto per:
Agglomerato di quarzo



285

Ø	R	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
104	5	M14	D427	1	1	TRB05E1IM14
100	10	M14	D427	1	1	TRB10E1IM14
100	15	M14	D427	1	1	TRB15E1IM14
100	20	M14	D427	1	1	TRB20E1IM14
104	25	M14	D427	1	1	TRB25E1IM14
114	30	M14	D427	1	1	TRB30E1IM14

TRL - EP

- Mola elettrodepositata a raggio convesso con doppio tastatore rotante
- Profili eseguibili L

★ **consigliato per:**
Marmo

adatto per:
Agglomerato di quarzo



286

Ø	R	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
104	10	M14	D427	1	1	TRL10E1IM14
104	15	M14	D427	1	1	TRL15E1IM14

TRANTI - EP

- Mola elettrodepositata con doppio tastatore rotante per esecuzione anticivolo
- La mola reversibile permette di ottenere due diversi effetti anticivolo

★ **consigliato per:**
Marmo

adatto per:
Agglomerato di quarzo



287

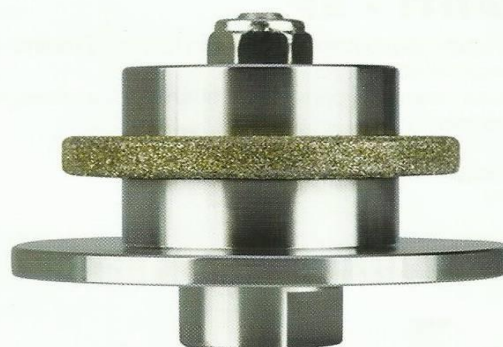
Ø	T	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
53	28	M14	D427	1	1	TRANTI1IM14

TR1 - EP

- Mola elettrodepositata con tastatore rotante per esecuzione goccioloio
- Disponibile in 3 larghezze standard

★ **consigliato per:**
Marmo

adatto per:
Agglomerato di quarzo



288

Ø	T	W	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
63	6	6	M14	D427	1	1	TR106E1IM14
70	8	10	M14	D427	1	1	TR108E1IM14
70	10	10	M14	D427	1	1	TR110E1IM14

TRE1V145 - EP

- Mola elettrodepositata con doppio tastatore rotante per esecuzione smussi
- Tre tastatori inferiori in dotazione per eseguire smussi da 5-10-15mm

★ **consigliato per:**
Marmo

adatto per:
Agglomerato di quarzo



289

Ø	T	v°	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
95	18	45	M14	D427	1	1	TRES3E1IM14

TR6A2 - EP

- Mola elettrodepositata con doppio tastatore rotante per esecuzione cordellina
- Tastatori inferiori intercambiabili per cordellina da 15 o 20mm

★ **consigliato per:**
Marmo

adatto per:
Agglomerato di quarzo



290

Ø	W	AT ₁	#	Min.	Mult.	Codice
95	10	M14	D252	1	1	ES0059

TFB - EP

- Mola elettrodepositata raggio concavo con tastatori fissi
- Profili eseguibili B-V-A

★ **consigliato per:**
Marmo

adatto per:
Agglomerato di quarzo



Ø	R	AT ₁	#		Min.	Mult.	Codice
102	10	M14	D427	291	1	1	ES0217
102	15	M14	D427		1	1	ES0211



Sifa DIAMOND

- piccole dimensioni per lavori di precisione - *small size for precision work*
 - granito - *granite*
- pietre naturali - *natural stone*
 - cemento - *concrete*

Ø	Attacco	Codice
50	M14	TUR002

292

ROUTER ALLARGAFORI



Sifa DIAMOND

- piccole dimensioni per lavori di precisione - *small size for precision work*
 - granito - *granite*
- pietre naturali - *natural stone*
 - cemento - *concrete*

Ø	N. Settori	Attacco	Codice
50 x 41	15	M14	RTR001
70 x 41	21	M14	RTR002

293

STARMAX ALLARGAFORI



Sifa DIAMOND

- marmo - *marble*
- graniti teneri - *soft granites*
- ceramica - *ceramic*
 - gres - *gres*

294

Ø	Attacco	Codice
50 x 50	M14	STAR001
75 x 50	M14	STAR002

295

 Cemento armato refrattari

 Reinforced concrete refractory material

 Hormigón refractarios

CEMENTO ARMATO E REFRATTARI

DD 103 A SETTORI

COD.	Ø mm	SETTORI N° L	TIPO SALD.	FORO Ø	H mm
103/001A	115	8 x 35	LASER	22,2	10
103/002A	125	8 x 40	LASER	22,2	10
103/003A	150	10 x 35	LASER	22,2 30+4T	10
103/004A	180	12 x 40	LASER	22,2 30+4T	10
103/005A	200	14 x 40	LASER	22,2	10
103/006A	230	15 x 40	LASER	22,2	10
103/007A	250	18 x 40	LASER	30 25,4 22,2 20	10
103/008A	300	21 x 40	LASER	30 25,4 22,2 20	10
103/009A	350	25 x 40	LASER	30 25,4 22,2 20	10
103/010A	400	28 x 40	LASER	30 25,4 22,2 20	10
103/011A	500	30 x 40	LASER	30 25,4 22,2 20	10
103/012A	600	36 x 40	LASER	30 25,4 22,2 20	10
103/013A	700	40 x 40	NORM.	30 25,4 22,2 20	10
103/014A	800	46 x 40	NORM.	30 25,4 22,2 20	10
103/015A	900	53 x 40	NORM.	30 25,4 22,2 20	10



PIASTRELLE E CERAMICHE

296



DD 104						
COD.	Ø mm	CC	TIPO	FORO Ø	H mm	H mm
104/001B	115	CC	NORM.	22,2	6	-
104/002B	125	CC	NORM.	22,2	6	-
104/003B	150	CC	NORM.	22,2 30+4T	6	-
104/004B	180	CC	NORM.	25,4 22,2	6	-
104/005B	200	CC	NORM.	25,4 22,2	6	-
104/006B	230	CC	NORM.	22,2	6	10
104/007B	250	CC	NORM.	30 25,4 22,2	6	-
104/008B	300	CC	NORM.	30 25,4 22,2	6	-
104/009B	350	CC	NORM.	30 25,4 22,2	6	-

297



Gres porcellanato - Klinker



Gres porcelain - Klinker



Gres - Klinker



Porzellan - Klinker



Gres émailé - Klinker



Gres - Klinker



298

DD 105					
COD.	Ø mm	CC	TIPO	FORO Ø	H
105R/001B	115	CC fine	NORM.	22,2	8
105R/002B	125	CC fine	NORM.	22,2	8
105R/006B	230	CC fine	NORM.	22,2	8



299

COD.	Ø mm	CC	TIPO	FORO Ø	H
105/001B	115	CC	NORM.	22,2	10
105/002B	125	CC	NORM.	22,2	10
105/003B	150	CC	NORM.	22,2 30+4T	10
105/004B	180	CC	NORM.	25,4 22,2	10
105/005B	200	CC	NORM.	25,4 22,2	10
105/006B	230	CC	NORM.	22,2	10
105/007B	250	CC	NORM.	30 25,4 22,2 20	10
105/008B	300	CC	NORM.	30 25,4 22,2 20	10
105/009B	350	CC	NORM.	30 25,4 22,2 20	10



300

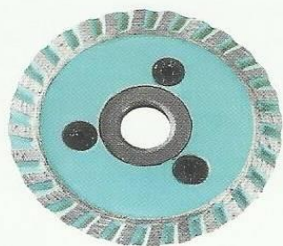
COD.	Ø mm	CC	TIPO	FORO Ø	H
105B/00B	85	CC fine	NORM.	22,2	10
105B/000B	100 2x1	CC fine	NORM.	22,2	10
105B/001B	115	CC fine	NORM.	22,2	10
105B/002B	125	CC fine	NORM.	22,2	10
105B/006B	230	CC fine	NORM.	22,2	10



DISCO TAGLIO VETRO GRES PORCELLANATO - MOSAICO

COD.	Ø mm	CC	TIPO	FORO Ø	H
105BV/000BV	105	CC fine 1 mm	NORM.	22,2	12

MINI DISCO TURBINO



Sifa DIAMOND

301

- piccole dimensioni per lavori di precisione - *small size for precision work*
 - granito - *granite*
 - cemento - *concrete*

Ø	Foro	Codice
65	M14	TUR001

MINI DISCO TRIS



Sifa DIAMOND

302

- piccole dimensioni per lavori di precisione - *small size for precision work*
 - marmo - *marble*
 - vetroresina - *fiberglass*

Ø	Foro	Codice
50	M14 H 3cm	MDR001

DDE ROX



Sifa DIAMOND

- piccole dimensioni per lavori di precisione - *small size for precision work*
 - marmo - *marble*
 - vetroresina - *fiberglass*
- corona continua - *continuous rim*

303

MONOBLOCCO CON PERNO

Ø	Dimensioni S x H x P	Codice
20	2,6 x 3,10 P6	ROX001
25	2,6 x 3,10 P6	ROX002
30	2,6 x 3,10 P6	ROX003
40	2,6 x 3,10 P6	ROX004
50	2,6 x 3,10 P6	ROX005

KZ



Sifa DIAMOND

304

- minidischi diamantati - *diamond mini disc*
 - granito - *granite*
- pietre dure - *hard stones*
 - porfido - *porphyry*
 - cemento - *concrete*

Ø	Dimensioni S x H	Attacco	Codice
25	2,2 x 4,10	6 mm	KZ001
30	2,2 x 4,80	6 mm	KZ002
40	2,2 x 5,60	6 mm	KZ003
50	1,5 x 7,30	6 mm	KZ004

SU-VD SCODELLA PER TAGLI CURVI



305

Dimensioni	Foro mm	S x H	Codice
125	22,23	4,0 x 6	SUVD001
150	22,23	4,2 x 6	SUVD002
180	22,23	4,4 x 6	SUVD003

- per cemento, granito, pietre naturali.
- Doppio rinforzo.
- For easy, safe and fast round cutting.
- With protection segments on the outside.

bombato per tagli in curva

SV-TP DISCO A SPESSORE



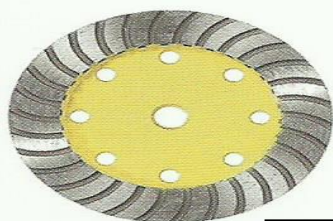
306

Ø	Foro mm	S x H x L	Codice
125	22,23	6,2 x 6 x 30	TUCK002

- per cemento, mattoni, granito e pietre naturali.
- Diamond tuck point for removing concrete joints.

per gocciolatoio

SD-PWM



307

Ø	Foro mm	S x L	Codice
100	M14	4,5 x 20	SDW004

- Tazza diamantata per granito, pietre naturali e cemento.
- Grana media.
- Cup wheel for use in a large variety of natural stones.
- Medium grit.

SD-PW



308

Ø	Foro mm	S x H	Codice
100	22,23	4,5 x 20	SDW001
100	M14	4,5 x 20	SDW002
125	22,23	4,5 x 20	SDW005
125	M14	4,5 x 20	SDW006
180	22,23	4,5 x 18	SDW008

- Tazza diamantata per granito, pietre naturali e cemento.
- Grana grossa.
- Cup wheel for use in a large variety of natural stones.
- Coarse grit.

DDE-R



309

- Disco elettrodeposto per taglio marmo-vetroresina
- Rinforzato

- Electroplated diamond-blade for cutting marble-fi berglass
- Reinforced

Ø	Foro mm	S x H x L	Codice
100	22,23	1,9 x 3 x 22	DDER009
115	22,23	1,9 x 3 x 22	DDER001
125	22,23	1,9 x 3 x 22	DDER002
150	22,23	1,9 x 3 x 22	DDER003
180	22,23	2,5 x 3 x 30	DDER004
230	22,23	2,5 x 3 x 30	DDER005
250	25,40	2,5 x 3 x 43	DDER006
300	25,40	3,0 x 3,5 x 50	DDER007
350	25,40	3,2 x 3,5 x 60	DDER008

DDE



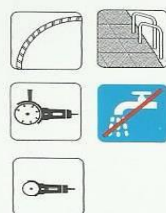
310

- Disco elettrodeposto per taglio marmo-vetroresina
- Non rinforzato

- Electroplated diamond-blade for cutting marble-fi berglass
- Not reinforced

Dimensioni	Foro mm	S x H x L	Codice
100	22,23	1,9 x 3 x 22	DDE020
115	22,23	1,9 x 3 x 22	DDE021
125	22,23	1,9 x 3 x 22	DDE022
150	22,23	1,9 x 3 x 22	DDE023
180	22,23	2,5 x 3 x 30	DDE024
200	22,23	2,5 x 3 x 30	DDE025
230	22,23	2,5 x 3 x 30	DDE026

DDE TRIS



311

- Disco elettrodeposto per taglio e levigatura marmo

- Electroplated diamond-blade for cutting and smoothing marble

Dimensioni	Foro mm	S	Codice
115	M14	2,5	DDE001
125	M14	2,5	DDE002
150	M14	2,5	DDE004
180	M14	2,5	DDE005
230	CFP (22,23)	3	DDE003

ELECTRO TURBO



312

- Marmo - Gres - Ceramica - Marble - Gres - Ceramic

- Silenziato - Silenced

- 40% più veloce - 40% faster

Dimensioni	Foro mm	S x H	Codice
115	22,23	1,3 x 10	ELTR001
125	22,23	1,3 x 10	ELTR002
150	22,23	1,4 x 10	ELTR003
230	22,23	1,6 x 10	ELTR004

FLASH SD-SF UNIVERSAL

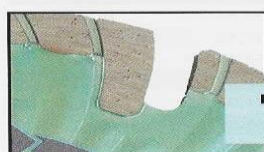


NOVITÀ

313

- Massima velocità di taglio
- Cemento, Mattoni, Granito, Pietre naturali

Ø	Foro mm	S x H	Codice
115	22,23	2,2 x 8	SDSF001
125	22,23	2,2 x 8	SDSF002
150	22,23	2,2 x 8	SDSF003



ESTREMA PRECISIONE DI TAGLIO,
GRAZIE AL NUOVO SISTEMA
DI PROTEZIONE DEI SEGMENTI

FELTRO LAMELLARE PIANO



314

Ø	Foro	Codice
115	22,23	FLL001
125	22,23	FLL004

Rpm. 6000

- feltri lucidatura - *fels for polishing*
- foro 22,23 - *22,23 connection*

FELTRO LAMELLARE CON PERNO



315

Ø	Perno	Codice
30 x 30	6	FLP001
40 x 30	6	FLP002
50 x 30	6	FLP003
60 x 30	6	FLP004
80 x 30	6	FLP005

- feltri lucidatura - *fels for polishing*
- perno 6 mm - *shaft 6 mm*

SPARTAN



316

- Disco laser per taglio cemento, cemento armato, mattoni, laterizi, granito, pietre naturali.
- *For cutting concrete, pavement blocks, (hard) roof tiles, natural stone and granite.*

Ø	Foro mm	S x H x L	Codice
115	22,23	2,1 x 10 x 31	SPAR002
125	22,23	2,1 x 10 x 31	SPAR003
150	22,23	2,4 x 10 x 32	SPAR004
180	22,23	2,4 x 10 x 32	SPAR005
230	22,23	2,4 x 10 x 38	SPAR001
300	25,40/22,23/20	2,8 x 10 x 39	SPAR006
350	25,40/22,23/20	3,2 x 10 x 40	SPAR007
400	25,40/22,23/20	3,2 x 10 x 40	SPAR008

cemento

SPRINTER



317

Dimensioni	Foro mm	S x H	Codice
115	22,23	2,3 x 8	SPR001
125	22,23	2,3 x 8	SPR002
150	22,23	2,4 x 8	SPR003
180	22,23	2,4 x 8	SPR004
230	22,23	2,8 x 8	SPR005

- Alta velocità di taglio e lunga durata per cemento, cemento armato, mattoni, laterizi, granito e pietre naturali.
- Design speciale per un taglio stabile e pulito.
- *High cutting speed and long life.*
- *Special design for extra stability.*

SD-E



318

Dimensioni	Foro mm	S x H	Codice
105	22,23	2,2 x 6	SDE001
115	22,23	2,2 x 6	SDE002
125	22,23	2,2 x 6	SDE003
150	22,23	2,2 x 6	SDE004
180	22,23	2,4 x 6	SDE005
230	22,23	2,8 x 6	SDE006

- Disco turbo con anima ventilata per taglio cemento, cemento armato, mattoni, laterizi, granito, pietre naturali.
- *Turbo blade with good cutting capacity and life in a large variety of materials*

PROFILATORI

TASTATORE ROTANTE



319



- marmo - marble
- graniti teneri - soft granites
- ceramica - ceramic
- gres - gres

marmo o graniti teneri

PROFILO "B" CONCAVA



320

PROFILO "B" CONCAVA

Ø	Raggio	Attacco	Codice
75	3	M14	VAE000
75	5	M14	VAE001
100	10	M14	VAE002
100	15	M14	VAE003
100	20	M14	VAE004
115	25	M14	VAE005
115	30	M14	VAE006

PROFILO "E" 45°

PROFILO "E" 45°

Ø	Smusso	Attacco	Codice
75	3	M14	VA037
75	5	M14	VA028
100	10	M14	VA029
100	15	M14	VA030

ANTISCIVOLO



SLIDE 25mm

WIN 40mm

FRILL 20+20mm



321



322



323

- marmo - marble
- graniti teneri - soft granites
- ceramica - ceramic
- gres - gres

MOLE



324

- Affilatura utensili
- Affilatura bocciarde
 - Marmo
 - Granito
- Pietre naturali
 - Cemento
 - Laterizi

Dimensioni	Grana	Foro
150 x 8 prof. H	80	16-20
150 x 20	60-80-100	16-20
150 x 25	60-80-100	16-20
200 x 20	60-80-100	20
200 x 25	60-80-100	20
250 x 30	60-80	25
300 x 30	60-80	30


325

MOLE PER GOCCIOLATOIO



1A1S H60/50 Mola sinterizzata a settori / Sintered segmented wheel



	Ø-T-W-X	Z		STOCK
UP0033	300-26-8-8	40	1	○
UP0034	300-40-8-8	40	1	○
UP0035	350-26-8-8	50	1	○
UP0036	350-40-8-8	50	1	●
UP0031	400-26-8-8	60	1	●
UP0029	400-40-8-8	60	1	●
UP0032	500-26-8-8	80	1	○
UP0038	500-40-8-8	80	1	○

Grooving disk/Mole per scanalare
Umfangsfräsen

Cod.	Larghezza Fresatura	ø. mm	Dimensioni x N. di segmenti
SCA-8-300	8 mm	300	8x20x10--26
SCA10-300	10 mm	300	10x20x10-26
SCA-8-350	8 mm	350	8x20x10--32
SCA10-350	10 mm	350	10x20x10-32
SCA10-400-B	10 mm	400	10x40x8--28
SCA10-500-B	10 mm	500	10x40x8--36

326



327


Silent wheel on request,
Mole silenziosi su richiesta

BAS15-300	15 MM	300	5x8x15-50
BAS20-300	20 MM	300	5x8x20-50
BAS25-300	25MM	300	5x8x25-50
BAS30-300	30 MM	300	5x8x30-50
BAS40-300	40 MM	300	5x8x40-50
BAS15-350	15 MM	350	5x8x15-55
BAS20-350	20 MM	350	5x8x20-55
BAS20-350	20MM		Silent
BAS30-350	30 MM	350	5x8x30-55
BAS30-350		350	Silent

328

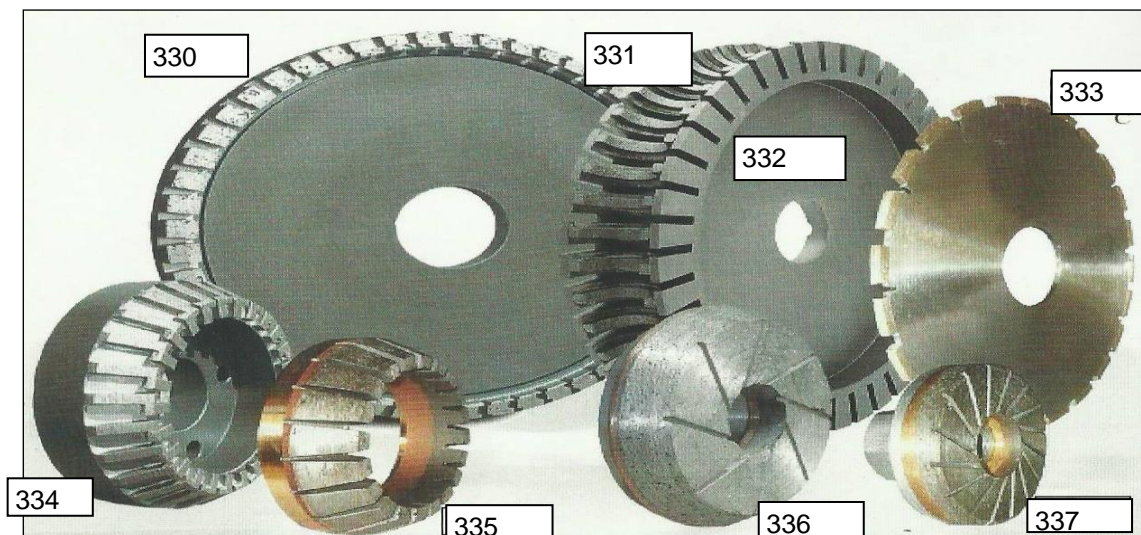


GA10-300	11	300	5x8-48
GA15-300	16	300	5x8-48
GA20-300	21	300	5x8-48
GA25-300	26	300	5x8-48
GA30-300	31	300	5x8-48
GA15-350	16	350	5x8-60
GA20-350	21	350	5x8-60

329


A-convex
Mole per Mezzo toro convesso

GAT10-300	11	300	5x8-48
GAT15-300	16	300	5x8-48
GAT20-300	21	300	5x8-48
GAT25-300	26	300	5x8-48
GAT30-300	31	300	5x8-48
GAT15-350	16	350	5x8-60
GAT20-350	21	350	5x8-60



338

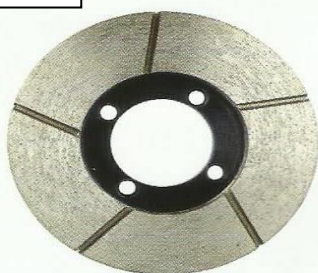


SF DX Attacco chiocciola / Snail fitting

M G ES

	#	Ø-W-X		STOCK
ART363	0	100-25-6	1	●
ART2483	1	100-25-6	1	○
ART1799	2	100-25-6	1	●
ART2330	0	120-37,5-3,5	1	●
ART2544	1	120-37,5-3,5	1	○
ART2545	2	120-37,5-3,5	1	○

339



COMANDULLI #0

M G ES

	Ø-W-X	H	MODEL		STOCK
ART164	120-37,5-3,5	M18	System 180	1	●
ART573	120-27,5-5/15	40	Speedy System	1	●
ART574	130-35-5/10	M24	New System	1	○



340



DIAMOND

GOCCIOLATOIO

TASTATORE ROTANTE IN NYLON

Ø	L x H	Distanziatore regolabile	Attacco	Codice
70	8 x 10	14 - 19 - 24	M14	DR001

- Marmo
- Ceramica
- Gres
- Agglomerati

BLAZ SINTERIZZATO



341



DIAMOND

GOCCIOLATOIO

TASTATORE ROTANTE IN NYLON

Ø	L x H	Distanziatore regolabile	Attacco	Codice
70	8 x 10	14 - 19 - 24	M14	BLZ001

- Granito
- Pietre naturali



342



343

ASFALTO E CEMENTO STAGIONATO

COD.	Ø	SETTORI	TIPO	FORO Ø	H
107/001A	300	Z 18 x 40	LASER	30 25,4+T	10
107/002A	350	Z 21 x 40	LASER	30 25,4+T	10
107/003A	400	Z 24 x 40	LASER	30 25,4+T	10
107/004A	450	Z 26 x 40	LASER	30 25,4+T	10
107/005A	500	Z 30 x 40	LASER	30 25,4+T	10
107/006A	600/625	Z 36 x 40	LASER	30 25,4+T	10
107/007A	700	Z 40 x 40	NORM.	30 25,4+T	10
107/008A	750	Z 42 x 40	NORM.	30 25,4+T	10
107/009A	800	Z 46 x 40	NORM.	30 25,4+T	10
107/010A	900	Z 53 x 40	NORM.	30 25,4+T	10

DISCHI SPESSORATI PER FIBRA OTTICA

SPESSORE 6mm prezzo listino + 120%

SPESSORE 8mm prezzo listino + 150%

SPESSORE 10mm prezzo listino + 190%

SPESSORE 15mm prezzo listino + 220%

SPESSORE 20mm prezzo listino + 250%





345


 Cemento fresco

 Green concrete

 Hormigón fresco

 Frischbeton

 Béton frais

 Cimento fresco

DD 108 RINF. A SETTORI

COD.	Ø	SETTORI	TIPO	FORO Ø	H
108/001AR	300	Z 21 x 40	LASER	30 25,4+T	10
108/002AR	350	Z 25 x 40	LASER	30 25,4+T	10
108/003AR	400	Z 28 x 40	LASER	30 25,4+T	10
108/004AR	450	Z 32 x 40	LASER	30 25,4+T	10
108/005AR	500	Z 36 x 40	LASER	30 25,4+T	10
108/006AR	600/625	Z 42 x 40	LASER	30 25,4+T	10
108/007AR	700	Z 50 x 40	NORM.	30 25,4+T	10
108/008AR	750	Z 53 x 40	NORM.	30 25,4+T	10
108/009AR	800	Z 57 x 40	NORM.	30 25,4+T	10
108/0010AR	900	Z 63 x 40	NORM.	30 25,4+T	10

TASTATORE ROTANTE



346

PROFILO "B" CONCAVA

Raggio	Codice
5	MS002
10	MS003
15	MS004
20	MS005
25	MS006
30	MS007



347

PROFILO "H" CONCAVA

Raggio	Codice
15+5	MS023
25+5	MS024



348

PROFILO "L" CONVESSA

Raggio	Codice
5	MS008
10	MS009
15	MS010
20	MS011
25	MS012
30	MS013



349

PROFILO "E" 45°

H	Codice
5	MS014
10	MS015
15	MS016
20	MS017
25	MS018
30	MS019



PROFILO "V" TORO

350

V	Raggio	Codice
20	10	MS020
30	15	MS021
40	20	MS022

EXTREME

TAGLIO - LEVIGATURA



- Granito
- Pietre dure



351



sifa
DIAMOND

Ø	Dimensione S x H	Foro	Codice
125	3,2 x 26	M14	EXTR001
230	3,2 x 26	M14	EXTR002

72
A 88

FORARE



FVB TE 352

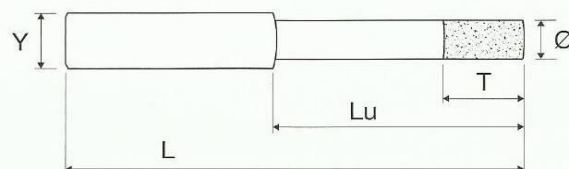
- Attacco esagonale per trapani portatili
- Tecnologia VB per foratura veloce e lunga durata
- Contiene un lubrificante per evitare il surriscaldamento

★ consigliato per:

Gres porcellanato, Ceramica, Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Superfici ultracompatte, Porcellana, Calcestruzzo, Quarzite



Ø	T	Lu	Y	L	Min.	Mult.	Codice
6	10	33	9,52	68	1	1	FVB006035TE
8	10	40	9,52	80	1	1	FVB008035TE
10	10	35	9,52	80	1	1	FVB010035TE
12	10	35	9,52	80	1	1	FVB012035TE

FVB M14 353

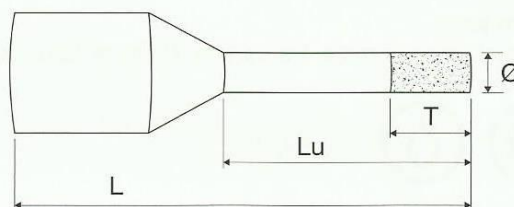
- Attacco M14 per smerigliatrici angolari. Tecnologia VB per foratura veloce e lunga durata
- Contiene un lubrificante per evitare il surriscaldamento

★ consigliato per:

Gres porcellanato, Ceramica, Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Superfici ultracompatte, Porcellana, Calcestruzzo, Quarzite



Ø	T	Lu	L	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
6	10	35	75	M14	1	1	FVB006050M14
7	10	35	75	M14	1	1	FVB007050M14
8	10	35	75	M14	1	1	FVB008050M14
10	10	35	75	M14	1	1	FVB010050M14
12	10	35	75	M14	1	1	FVB012050M14
15	10	35	75	M14	1	1	FVB015050M14



FVB M14 S

354

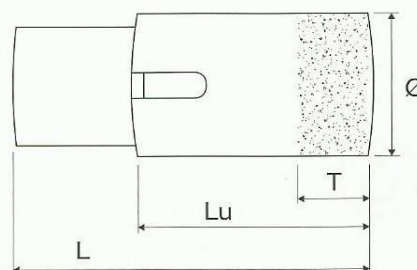
- Attacco M14 per smerigliatrici angolari
- Tecnologia VB per foratura veloce e lunga durata
- Le fresature sul corpo utensile permettono un rapido raffreddamento ed una facile rimozione della carota

★ consigliato per:

Gres porcellanato, Ceramica, Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Superfici ultracompatte, Porcellana, Calcestruzzo, Quarzite



Ø	T	Lu	L	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
20	15	35	60	M14	1	1	FVB020050M14
22	15	35	60	M14	1	1	FVB022050M14
25	15	35	60	M14	1	1	FVB025050M14
30	15	35	60	M14	1	1	FVB030050M14
35	15	35	60	M14	1	1	FVB035050M14
40	15	35	60	M14	1	1	FVB040050M14
45	15	35	60	M14	1	1	FVB045050M14
50	15	35	60	M14	1	1	FVB050050M14
55	15	35	60	M14	1	1	FVB055050M14
60	15	35	60	M14	1	1	FVB060050M14
65	15	35	60	M14	1	1	FVB065050M14
68	15	35	60	M14	1	1	FVB068050M14
70	15	35	60	M14	1	1	FVB070050M14
75	15	35	60	M14	1	1	FVB075050M14
80	15	35	60	M14	1	1	FVB080050M14
85	15	35	60	M14	1	1	FVB085050M14
90	15	35	60	M14	1	1	FVB090050M14
100	15	35	60	M14	1	1	FVB100050M14
105	15	35	60	M14	1	1	FVB105050M14
110	15	35	60	M14	1	1	FVB110050M14

FCNG

- Foretti sinterizzati a corona sottile, adatti a macchine CNC per fori precisi senza scheggiature

★ consigliato per:

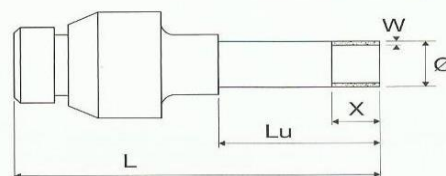
Superfici ultracompatte, Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Gres porcellanato, Quarzite, Marmo



355



Ø	X	Lu	L	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
35	10	50	95	1/2"	1	1	FCNG035L50G

CG

- Foretti "mangiatutto" sinterizzati
- Per ottenere fori ciechi di precisione

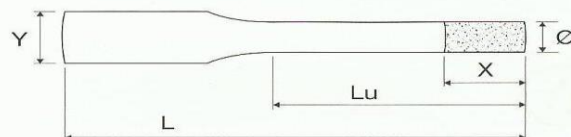
356

★ consigliato per:

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Gres porcellanato, Ceramica



Ø	X	Lu	Y	L	Min.	Mult.	Codice
3,5	7	25	10	75	1	1	CG035ST10
4	7	25	10	82	1	1	CG04ST10
5	7	30	10	82	1	1	CG05ST10
6	10	40	10	85	1	1	CG06ST10
7	10	40	10	85	1	1	CG07ST10
8	10	40	10	85	1	1	CG08ST10
10	10	40	10	85	1	1	CG10ST10
12	10	40	10	85	1	1	CG12ST10
14	10	40	10	85	1	1	CG14ST10
15	10	40	10	85	1	1	CG15ST10



FC

- Foretti sinterizzati a corona sottile
- Fori molto precisi senza scheggiature, lunga durata

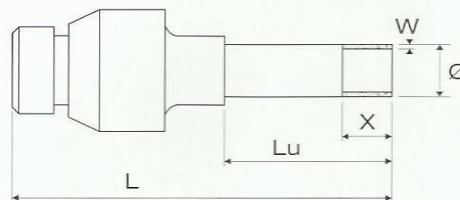
★ consigliato per:

Gres porcellanato, Ceramica, Porcellana

adatto per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte

357



Ø	W	X	Lu	L	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
6	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC006L30G
8	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC008L30G
10	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC010L30G
12	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC012L30G
14	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC014L30G
20	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC020L30G
30	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC025L30G
30	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC030L30G
35	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC035L30G
40	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC040L30G
60	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC060L30G
68	1,5	10	30	75	1/2"	1	1	FC068L30G

KITFVB1

· Assortimento in valigetta Ø15-20-25-30-35-40 attacco M14

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica

adatto per:

Quarzite, Superfici ultracompatte, Porcellana, Calcestruzzo, Universale



358



AT,
M14

Min.	Mult.	Codice
1	1	KITFVB1

KITFVB2

· Assortimento in valigetta Ø20-35-55-68 attacco M14

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica

adatto per:

Quarzite, Superfici ultracompatte, Porcellana, Calcestruzzo, Universale



359



AT,
M14

Min.	Mult.	Codice
1	1	KITFVB2

KITFVB3

360

· Assortimento in valigetta Ø6-8-10-12-20-30-35 attacco M14

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica

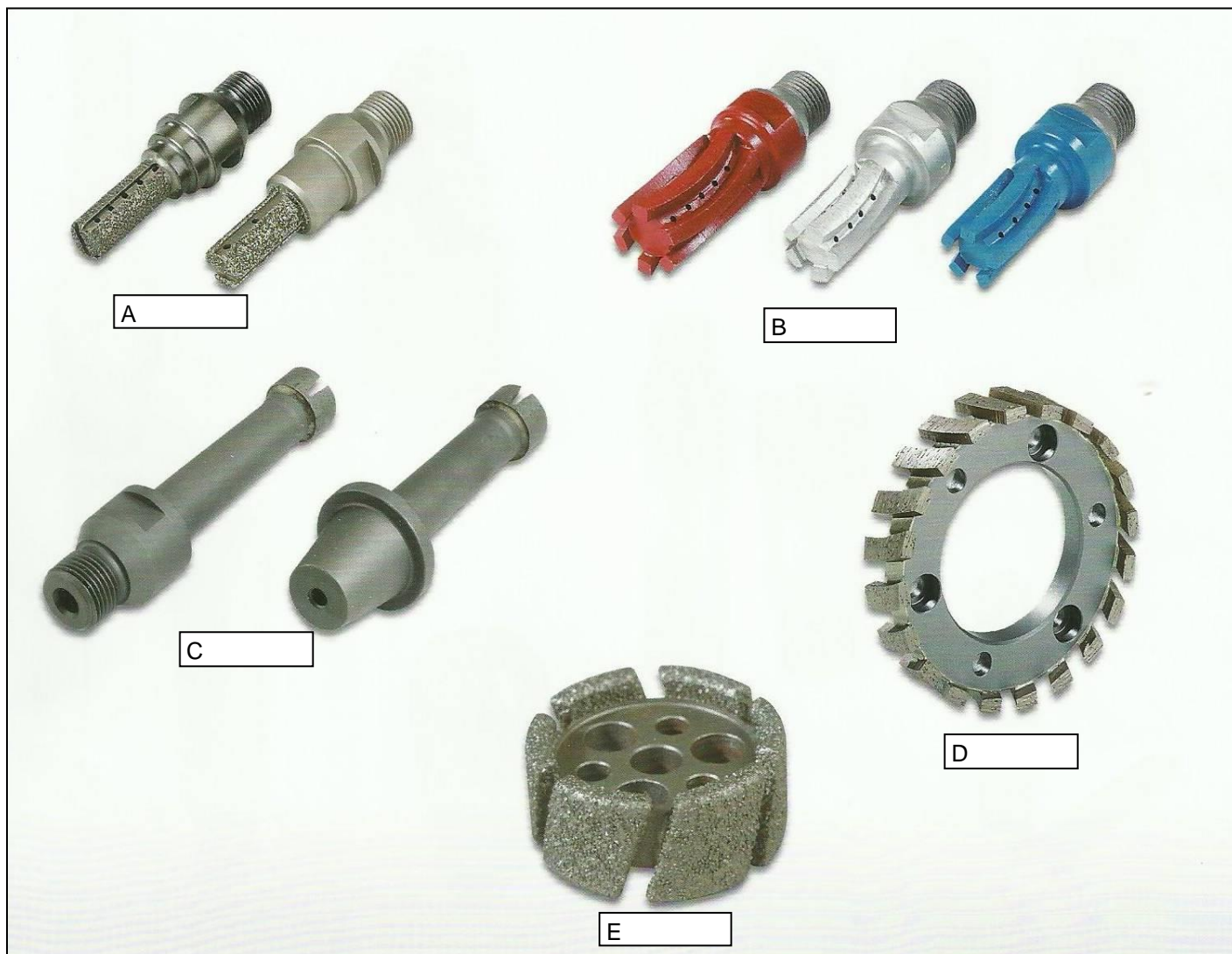
adatto per:

Quarzite, Superfici ultracompatte, Porcellana, Calcestruzzo, Universale



AT,
M14

Min.	Mult.	Codice
1	1	KITFVB3



A FRESA A CANDELA ELETTROLITICA O SALDOBRASATA PER MARMO - M

Fresa a candela elettrolitica o saldobrasata per marmo, disponibile nei diametri mm 10x35 - 16x50 - 18x70 - 20x100, con attacco 1/2" gas, uso ad acqua.

B FRESA A CANDELA SINTERIZZATA PER GRANITO - G

Fresa a candela sinterizzata, di varie durezza, per granito, disponibile nei diametri mm 23x35 - 23x50, con attacco 1/2" gas, uso ad acqua.

C PUNTE DIAMANTATE TIPO RAVELLI - G

Punte diamantate tipo Ravelli, diametro mm 20, disponibili con attacco conico o 1/2" gas, uso ad acqua.

D MOLA A SCASSO DIAMANTATA SINTERIZZATA PER MARMO E GRANITO - M/G

Mola a scasso diamantata sinterizzata per marmo e granito, disponibile nei diametri mm 85x20 - 50x20. Uso ad acqua.

E MOLA A SCASSO ELETTROLITICA PER MARMO - M

Mola a scasso elettrolitica per marmo, disponibile nei diametri mm 85x20 - 50x20 - 50x30. Uso ad acqua.



- F** **TESTINA ELETTROLITICA PER MARMO**
Testina elettrolitica per marmo, disponibile in varie forme e diametri, con filetto M10 - M12 - M14, uso ad acqua.
- G** **TESTINA DIAMANTATA SINTERIZZATA PER GRANITO**
Testina diamantata sinterizzata per granito, disponibile nel diametro mm 20x20 - 20x12, con filetto M12, uso ad acqua.
- H** **ADATTATORE PER TESTINE INTERCAMBIABILI**
Adattatore per testine intercambiabili, disponibile con attacco 1/2" gas maschio e con filetto M10 - M12 - M14 femmina ed in varie lunghezze.
- I** **PROLUNGA PER FORETTI**
Prolunga per foretti, disponibile con attacco 1/2" gas maschio - 1/2" gas femmina. Lunghezza mm 100 e mm 50.
- L** **ATTACCO 1/2" GAS PER FRESE E PUNTE DIAMANTATE**
Attacco 1/2" gas per frese e punte diamantate con inserti da mm 6 - 8 - 10.
- M** **PINZA RICAMBIO PER ATTACCO 1/2" GAS**
Pinza ricambio per attacco 1/2" gas disponibile nei diametri da mm 6 - 8 - 10.
- N** **ADATTATORE 1/2" GAS PER MOLA A SCASSO**
Adattatore 1/2" gas per mola a scasso diametro mm 50, 2 o 3 fori, lunghezza mm 100

ADATTATORI PER OGNI TIPO DI MACCHINA

361



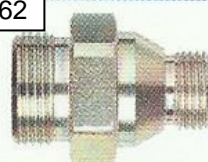
1/2" G x M16

Euro

Codice

ADATT.005

362



1/2" G x M30

Euro

Codice

ADATT.003

363



1 1/4" x M16

Euro

Codice

ADATT.016

364



1 1/4" x M30

Euro

Codice

ADATT.004

365



1/2" G femmina x M16

Euro

Codice

ADATT.008

366



1/2" G femmina x M30

Euro

Codice

ADATT.009

367



6 tacche x M16

Euro

Codice

ADATT.020

368



6 tacche x M30

Euro

Codice

ADATT.014

369



Adattatore 1 1/4" femmina

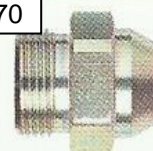
1/2" G femmina

Euro

Codice

ADATT.031

370



M16 in W-M30

Euro

Codice

ADATT.010

371



1/2" G x 1 1/4"

Euro

Codice

ADATT.022

372



Adattatore 1 1/4" maschio

- M30 femmina

Euro

Codice

ADATT.029

373



6 tacche x 1 1/4"

Euro

Codice

ADATT.033

374



Adattatore 5/8 x M16

80mm per punta conica

Euro

Codice

ADATT.030

375



Adatt. 1/2" G maschio - M16

maschio per punta conica

Euro

Codice

ADATT.032

376



Millerighe maschio x 1 1/4"

Euro

Codice

ADATT.028

ADATTATORE M14

* Per lamellari diamantati



Euro

Codice

ADL001

377

378



Millerighe femmina x 1 1/4"

Euro

Codice

ADATT.026



379



380



393



381



382

Lunghezza	Connessioni	Codice
100	1/2" G - 1/2" G	PROL.001
200	1/2" G - 1/2" G	PROL.002
300	1/2" G - 1/2" G	PROL.003

Lunghezza	Connessioni	Codice
100	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL.004
200	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL.005
300	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL.006
400	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL.007

Lunghezza	Connessioni	Codice
100	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL014
200	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL015
300	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL016
500	1 1/4"UNC - 1 1/4"UNC	PROL017

Lunghezza	Connessioni	Codice
150	M30 - M30	PROL.008
300	M30 - M30	PROL.009

Punta di centraggio PP480 mm	
Euro	Codice
	PP03

ATTACCO ESAGONALE

COMPLETI DI PUNTA DI CENTRAGGIO

383



Lunghezza	Euro	Codice
40 mm - M16 (1,5)		ATT.013

PUNTA DI CENTRAGGIO

384



Lunghezza	Euro	Codice
100 mm		PUNTE006

ADATTATORE

385



Lunghezza	Euro	Codice
1/2" G x M16 (1,5)		ADATT.024

ADATTATORE

386



Lunghezza	Euro	Codice
M14 femmina x M16 (1,5)		ADATT.015

FORETTI POWERFUL H50 - M14



 **SIFA**
DIAMOND

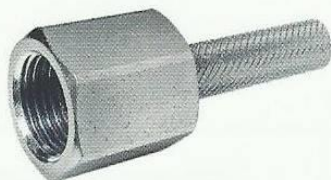
- gres - gres
- ceramica - ceramic
- graniti - granites

387

Ø	H. Foretto	Attacco	Codice
6	50	M14	XF001
8	50	M14	XF002
10	50	M14	XF003
12	50	M14	XF004
20	50	M14	XF005
25	50	M14	XF006
30	50	M14	XF012
32	50	M14	XF007
35	50	M14	XF008
40	50	M14	XF009
55	50	M14	XF010
60	50	M14	XF011

ADATTATORE

388



Lunghezza mm	Attacco	Euro	Codice
80	1/2" G femmina - esagono		ATG001

PROLUNGHE

389



Lunghezza	Connessioni	Codice
100	1/2" G - 1/2" G	PROL.001
200	1/2" G - 1/2" G	PROL.002
300	1/2" G - 1/2" G	PROL.003

FORETTI GDD H100 - 1/2 G

390



sifa
DIAMOND

- granito - *granite*
- pietre dure - *hard stones*
- porfido - *porphyry*

Ø	Dimensione settori	H. Foretto	N. Settori	Attacco	Codice
10	corona continua	100	1	1/2"G	GR001
12	corona continua	100	1	1/2"G	GR002
16	2,5 x 9 x 15,5	100	2	1/2"G	GR003
18	2,5 x 9 x 17,5	100	2	1/2"G	GR004
20	2,5 x 9 x 19,3	100	2	1/2"G	GR005
22	2,5 x 9 x 21,3	100	2	1/2"G	GR006
25	2,5 x 9 x 25	100	2	1/2"G	GR007
30	2,5 x 9 x 30	100	2	1/2"G	GR008
35	2,5 x 9 x 20	100	4	1/2"G	GR009
40	2,5 x 9 x 24	100	4	1/2"G	GR010
45	2,5 x 9 x 27	100	4	1/2"G	GR011
50	2,5 x 9 x 24	100	5	1/2"G	GR012
60	2,5 x 9 x 24	100	6	1/2"G	GR013
70	2,8 x 9 x 24	100	6	1/2"G	GR014
80	2,8 x 9 x 24	100	7	1/2"G	GR015
90	2,8 x 9 x 24	100	8	1/2"G	GR016
100	3,3 x 9 x 24	100	9	1/2"G	GR017
120	3,3 x 9 x 24	100	9	1/2"G	GR019

391



Ø	Altezza taglio (mm)	Codice
6	60	CW001
8	60	CW002
10	60	CW003
12	60	CW004
16	60	CW005
18	60	CW006
20	60	CW007
25	60	CW008
32	60	CW009
36	60	CW010
41	60	CW011
51	60	CW012
61	60	CW013
72	60	CW014
81	60	CW015

SET FORETTI PER SMERIGLIATRICI ANGOLARI

392



- Per gres, ceramica, marmo e agglomerato.
 - Filettatura M14.
 - Cassetta in alluminio.
- For gres, tiles, marble and agglomerated.
 - Drills fitted with M14 connection.
- Delivered in aluminium protection case.

Descrizione	Euro	Codice
set contenente foretti: Ø 6 - 8 - 10 - 12 - 20 - 27 - 35 mm		SAN001

393



Descrizione	Euro	Codice
set contenente foretti: Ø 20 - 27 - 35 - 50 - 60 mm		SAN002

ST - DA



- Per gres, ceramica, marmo e agglomerato.
 - Filettatura M14.
- For gres, tiles, marble and agglomerated.
 - Drills fitted with M14 connection.

3947



Ø	Altezza taglio (mm)	Codice
6	30	STDA001
8	30	STDA002
10	30	STDA003
12	30	STDA004

395



Ø	Altezza taglio (mm)	Codice
15	40	STDA005
20	40	STDA006
25	40	STDA007
27	40	STDA008
30	40	STDA009
35	40	STDA010
40	40	STDA011
50	40	STDA012
55	40	STDA013
60	40	STDA014
72	40	STDA015
82	40	STDA016

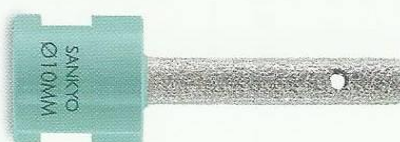


396

- Per gres, ceramica, marmo e agglomerato.
- Attacco esagonale.
- For gres, tiles, marble and agglomerated.
- Hexagon connection.

Ø	Altezza taglio (mm)	Codice
6	30	STDC001
8	35	STDC002
10	35	STDC003
12	35	STDC004
15	35	STDC005
25	35	STDC006
30	35	STDC007

ST - ML ALLARGAFORI

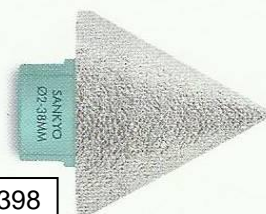
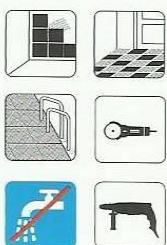


397

- Per gres, ceramica, marmo e agglomerato.
- For gres, tiles, marble and agglomerated.

Ø	Attacco	Codice
5 x 50	M14	STML003
10 x 50	M14	STML001
20 x 50	M14	STML002

SV - ML SVASATORE



398

- Per gres, ceramica, marmo e agglomerato.
- For gres, tiles, marble and agglomerated.

Ø min. - max	Attacco	Codice
2 - 38	M14	SVML001
20 - 48	M14	SVML002



399

Euro Codice
ATT.014

GUIDA DI CENTRAGGIO A VENTOSA

- per diametri piccoli max 12 mm
- for little diameters max 12 mm



400

Euro Codice
DCD001

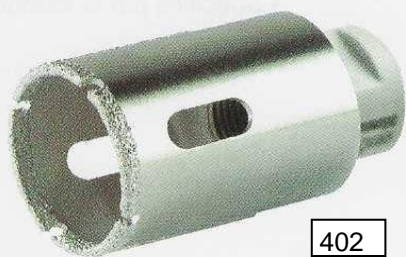
GUIDA DI CENTRAGGIO A VENTOSA

- per diametri fino a 40mm
- for little diameters max 40 mm



401

Euro Codice
CWC01



402

- Gres
- Ceramica
- Graniti teneri
- Agglomerato

Ø	H. Foretto	Attacco	Codice
6	55	M14	TR015
8	55	M14	TR016
10	55	M14	TR001
12	55	M14	TR002
15	55	M14	TR003
18	55	M14	TR004
20	55	M14	TR005
25	55	M14	TR006
27	55	M14	TR025
30	55	M14	TR007
32	55	M14	TR008
35	55	M14	TR009
40	55	M14	TR010
45	55	M14	TR028

Ø	H. Foretto	Attacco	Codice
50	55	M14	TR011
60	55	M14	TR012
65	55	M14	TR026
68	55	M14	TR027
70	55	M14	TR013
80	55	M14	TR014
90	55	M14	TR017
100	55	M14	TR018
110	55	M14	TR019
120	55	M14	TR020
130	55	M14	TR021
140	55	M14	TR022
150	55	M14	TR023

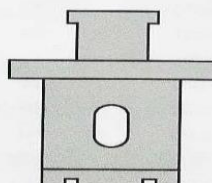


403

NOVITÀ

- Mole per piletta di scarico
- Specifica per la foratura e la sagomatura
 - Gres
 - Ceramica
 - Graniti teneri
 - Agglomerato

- foretto Ø 44 attacco M14
- Ø 60 piattina per piletta



Euro	Codice
1	MPD001

FORETTI CAROTATORI AD UMIDO

404

 FORETTI DIAMANTATI PER CAROTAGGIO A UMIDO

 DIAMANTDOSENBOHRER FÜR NASSKERNBOHRUNG

 DIAMOND CORE DRILLS FOR WET CORING

 FORETS DIAMANT POUR CAROTAGE A EAU

 FOROS DIAMANTADOS PARA SONDEO EN HUMEDO

 BROCAS EM TUBO DIAMANTADAS PARA CORTE HUMIDO



COLORAZIONE
RIGUARNITURA

 CEMENTO - ASFALTO

 BETON - ASPHALT

 CONCRETE - ASPHALT

 BÉTON - ASPHALTE

 HORMIGON - ASFALTO

 CIMENTO - ASFALTO

COD.	Ø	ATTACCO	L	SETTORI STANDARD		SETTORI TITAN	
C001	16	1" - 1/4	420/450	CORONA		CORONA	
C002	18	1" - 1/4	420/450	CORONA		CORONA	
C003	20	1" - 1/4	420/450	CORONA		CORONA	
C004	26	1" - 1/4	420/450	3		3	
C005	30	1" - 1/4	420/450	3		3	
C006	40	1" - 1/4	420/450	4		4	
C007	50	1" - 1/4	420/450	4		4	
C008	60	1" - 1/4	420/450	5		5	
C009	70	1" - 1/4	420/450	5		5	
C010	80	1" - 1/4	420/450	6		6	
C011	90	1" - 1/4	420/450	7		7	
C012	100	1" - 1/4	420/450	7		7	
C013	110	1" - 1/4	420/450	8		8	
C014	120	1" - 1/4	420/450	10		10	
C015	130	1" - 1/4	420/450	10		10	
C016	140	1" - 1/4	420/450	11		11	
C017	150	1" - 1/4	420/450	12		12	
C018	160	1" - 1/4	420/450	12		12	
C019	180	1" - 1/4	420/450	14		14	
C020	200	1" - 1/4	420/450	14		14	
C021	225	1" - 1/4	420/450	16		16	
C022	250	1" - 1/4	420/450	18		18	
C023	300	1" - 1/4	420/450	20		20	
C024	350	1" - 1/4	420/450	22		22	
C025	400	1" - 1/4	420/450	24		24	
C026	450	1" - 1/4	420/450	26		26	
C027	500	1" - 1/4	420/450	28		28	

SETTORE DIAMANTATO PER RICARICA E RIPARAZIONE € 22,50

A SETTORE

ATTACCHI E PROLUNGHE PER FORETTI

405

EN105	ESAGONALE NORM.-M16 LUNGHEZZA 105
EN220	ESAGONALE NORM.-M16 LUNGHEZZA 220
EN350	ESAGONALE NORM.-M16 LUNGHEZZA 350
PLUS105	SDS PLUS – M16 LUNGHEZZA 105
PLUS220	SDS PLUS – M16 LUNGHEZZA 220
PLUS350	SDS PLUS – M16 LUNGHEZZA 350
MAX170	SDSMAXI – M16 LUNGHEZZA 170
PRO30016	PROLUNGA M16 MAS-M16 FEM LUNGH.300
PRO300 1'¼	PROLUNGA 1' ¼ MAS-1' ¼ FEM LUNGH. 300
PRO500	PROLUNGA 1' ¼ MAS-1' ¼ FEM LUNGH. 500
PCE	PUNTA CENTRAGGIO FORETTI LUNGH.220
HMULT	RACC.1' ¼ MAS – HIL MULTIRIGHE
HBAIO	RACC.1' ¼ MAS – HIL BAIONETTA
HBICC.	RACC.1' ¼ MAS – HIL BICCHIERE
RACC1	RACC.1' ¼ FEM – M16 MASCHIO – ½ GAS
RACC2	RACC.1' ¼ MASCHIO – M16 MASCHIO
RACC3	RACC.1' ¼ MASCHIO - ½' GAS MASCHIO
RACC4	RACC.½' GAS FEMMINA – M16 MASCHIO
RACC5	RACC.M16 FEMMINA - ½' GAS MASCHIO
RACC6	RACC.½' GAS FEMMINA – ESAGONALE
RACC7	RACC. RAPIDO M18F – M16 MASCHIO

406



407

MULTIRIGHE



408

BAIONETTA



409

BICCHIERE

410



411



412



SFG-100mm

Adapter/Attacco: 1/2gas

413



Code	ø.mm	Lunghezza Utile	B"	A"
SFG10	ø10	100		
SFG12	ø12	100		
SFG20	ø20	100		
SFG25	ø25	100		
SFG27	ø27	100		
SFG30	ø30	100		
SFG35	ø35	100		
SFG 40	ø40	100		
SFG45	ø45	100		
SFG50	ø50	100		
SFG60	ø60	100		
SFG65	ø65	100		
SFG68	ø68	100		

SFG-240mm

Adapter/Attacco: 1/2gas

414



Code	ø.mm	Lunghezza Utile	B"	A"
SFG40	ø40	240		
SFG60	ø60	240		
SFG70	ø70	240		
SFG80	ø80	240		
SFG90	ø90	240		
SFG100	ø100	240		
SFG120	ø120	240		

(46)

M14-150

Cod. ø. Lunghezza utile



415

ST014-12	ø12	150
ST014-16	ø16	150
ST014-20	ø20	150
ST014-30	ø30	150
ST014-35	ø35	150
ST014-40	ø40	150



416

FSA2-6	ø 6	45
FSA2-8	ø 8	45
FSA2-10	ø 10	45
FSA2-12	ø12	45
FSA2-14	ø14	45
FSA2-16	ø16	45
FSA2-18	ø18	100mm
FSA2-20	ø20	45



Cod.FSA
Adapter/Attacco M14

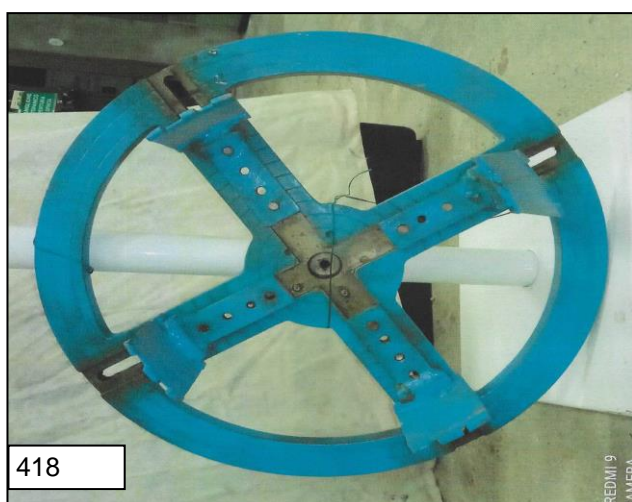
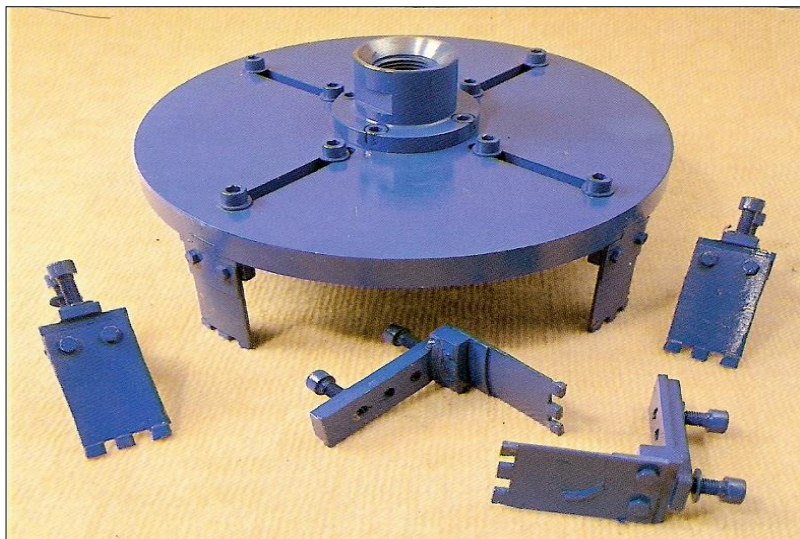
Cod.	ø.	Working Length/Lunghe zza utile	B (standard)	A (Premium)
FSA5	ø5	45		
FSA6	ø6	45		
FSA8	ø8	45		
FSA10	ø10	45		
FSA12	ø12	45		
FSA14	ø14	45		
FSA15	ø15	45		
FSA16	ø16	45		
FSA20	ø20	45		
FSA25	ø25	45		
FSA 28	ø28	45		
FSA 30	ø30	45		
FSA 32	ø32	45		
FSA 35	ø35	45		
FSA 40	ø40	45		
FSA45	ø45	45		
FSA 50	ø50	45		
FSA 55	ø55	45		
FSA 60	ø60	45		
FSA 65	ø65	45		
FSA68	ø68	45		
FSA70	ø70	45		
FSA75	ø75	45		
FSA80	ø80	45		
FSA90	ø90	45		
FSA100	ø100	45		
FSA110	ø110	45		



417



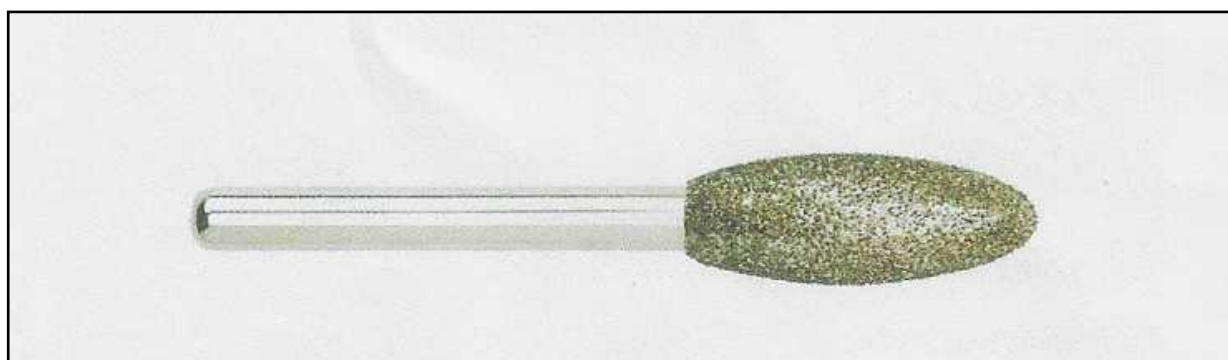
The prices not include
the shank hexagonal.
I prezzi esclusivi il
riduzione esagonale.



**RUOTA REGOLABILE
DA MONTARE SU
MANETTONE.
LE LAMELLE
DIAMANTATE
FORANO FINO A CM. 5
DI PROFONDITA'
IL FORO
SI REGOLA
DA UN MINIMO
DI CM 10
A UN MASSIMO
DI CM 58**

89
A 90

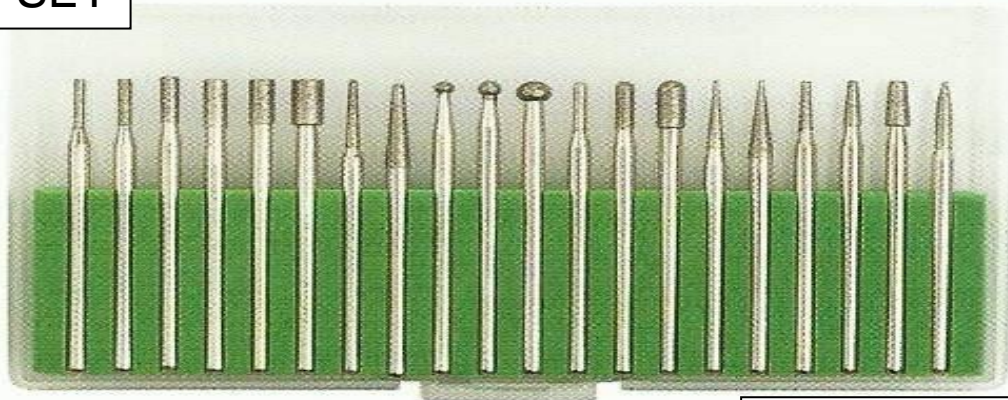
UTENSILI
ELETTROBRASATI
ELETTRODEPOSTI



ASSORTIMENTO DI 20 FRESE ELETTRODEPOSITATE CON GAMBO DI MM 2,35

DW-2-SET

419

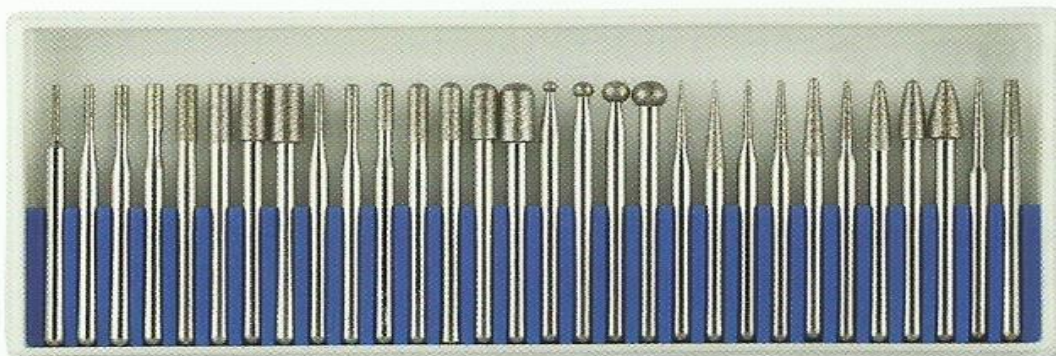


CODICE BHS20

ASSORTIMENTO DI 30 FRESE ELETTRODEPOSITATE CON GAMBO MM 30

DW-3-SET

420



DECINE DI UTENSILI DI TUTTE LE FORME E DIAMETRO DEL GAMBO, RICHIEDERE CATALOGO

Frese elettrodepositate gambo Ø6 mm

DWQ-6

· Forma ovale

★ *consigliato per:*

Marmo, Ceramica, Porcellana

adatto per:

Agglomerato di quarzo

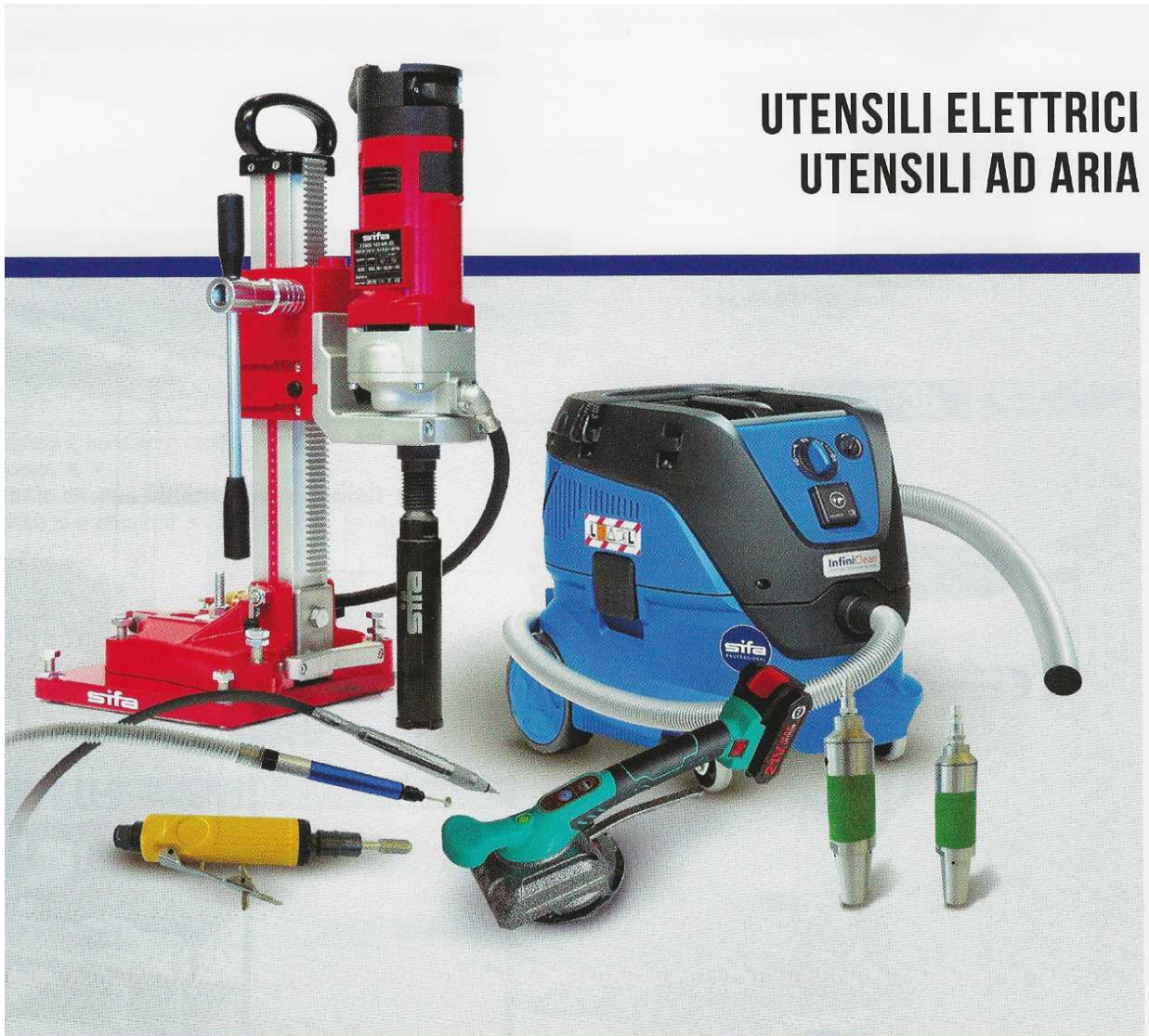
420 BIS



CODICE BMS230

**90
A 115**

**UTENSILI ELETTRICI
UTENSILI AD ARIA**



Smerigliatrici dritte ad alta velocità

260

- Microsmerigliatrice a pinza fissa diametro 3 mm
- Buona coppia e precisione in rotazione



421

watt		AT	rpm	Min.	Mult.	Codice
160	160	3	60.000	1	1	JPG260

380

- Microsmerigliatrice a pinza intercambiabile diametro 2,35-3 mm
- Alta velocità per utilizzo microutensili



422

watt		AT	rpm	Min.	Mult.	Codice
120	160	2,35-3	80.000	1	1	JPG380

Smerigliatrici dritte ad alta velocità

300

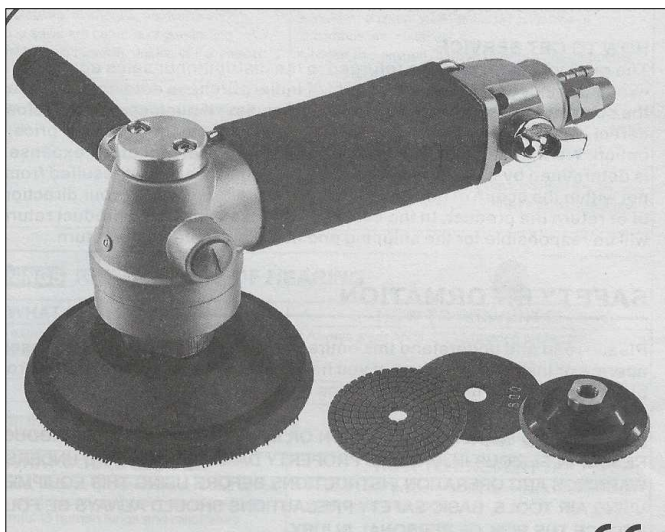
- Smerigliatrice assiale pneumatica con pinze diametro 3 e 6 mm
- Costruzione robusta con interruttore di sicurezza



423

watt		AT	rpm	Min.	Mult.	Codice
250	350	3-6	35.000	1	1	UG300

MACHINETTE AD ARIA CON LUBRIFICAZIONE AD ACQUA PER LA LUCIDATURA DELLE COSTE



GP 100

2500 GIRI

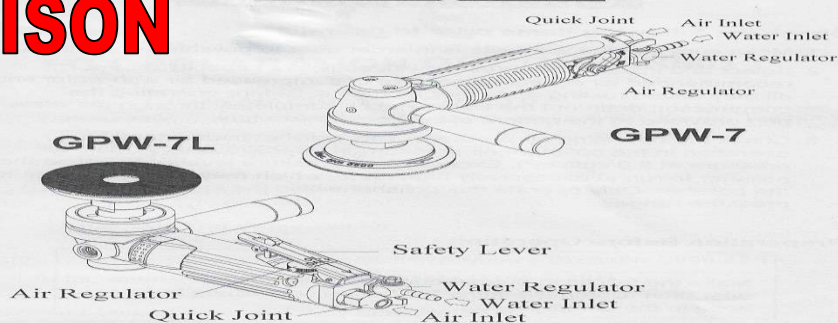
AD ARIA

TIPO CI

424

GISON

Starting Tool



1. Connect tool to air supply.
2. Connect Water Valve to water hose.
3. **GPW-7:** Turn on **Air Regulator** to start tool, adjust frequency of air to proper speed according to various needs of profiling.

GPW-7L: Press the **Safety Lever** and adjust the **Air Regulator** to proper free speed.

4. Adjust the Water Regulator to proper water flow.
5. Read "Operating Manual" on next page before performing the tool.

3000 GIRI

AD ARIA

TIPO SI

425

UTENSILE PNEUMATICO PA-2 KIRARA



2800 GIRI

AD ARIA

TIPO RI

426



427



TIPO	G-40SRF
Marca	YOKOTA
Diametro Mola	100 x 6 x 16
Giri/min.	13.000
Potenza Kw	0.39

428



TIPO	G-40EF
Marca	YOKOTA
Diametro Mola	115 x 6 x 22
Giri/min.	13.000
Potenza Kw	0.6

429



TIPO	TAG-400 QJL
Marca	TOKU
Diametro Mola	100 x 6 x 16
Giri/min.	13.000
Potenza Kw	0.55

430



TIPO	TAG-450 QJL
Marca	TOKU
Diametro Mola	115 x 6 x 22
Giri/min.	13.000
Potenza Kw	0.55

431



TIPO	RRG-244
Marca	Red Rooster
Diametro Mola	115 x 6 x 22
Giri/min.	12.500
Potenza Kw	0.45

432



TIPO	TAG-500 QJL
Marca	TOKU
Diametro Mola	125 x 6 x 22
Giri/min.	12.000
Potenza Kw	0.55

433



TIPO	G-50EF
Marca	YOKOTA
Diametro Mola	125 x 6 x 22
Giri/min.	12.000
Potenza Kw	0.6

434



TIPO	TAG-700 QJL
Marca	TOKU
Diametro Mola	180 x 6 x 22
Giri/min.	8.500
Potenza Kw	1.1

435



TIPO	G-70EF
Marca	YOKOTA
Diametro Mola	180 x 6 x 22
Giri/min.	8.500
Potenza Kw	1.12

436



TIPO	TAG-9000JL
Marca	TOKU
Diametro Mola	230 x 6 x 22
Giri/min.	6.500
Potenza Kw	1.1

437



TIPO	7VC6500F
Marca	YOKOTA
Diametro Mola	230 x 6 x 22
Giri/min.	6.500
Potenza Kw	1.74

438



TIPO	MP-100W-E
Marca	TOKU
Attacco	M14
Giri/min	4.000
Potenza Kw	0.32

* Disponibile anche con silenziatore

* Con raffreddamento



Mini smerigliatrici angolari

220

- Mini smerigliatrice angolare a 120°
- Studiata per l'utilizzo di dischi Diaface diametro 30



439

watt	AT	rpm	Min.	Mult.	Codice
230	200	M7 22.000	1	1	JPG220



4440

TAGLIERINA ELETTRICA AD AQUA
CON TRASFORMATORE
OPPURE SOLO ELETTRICA
1400 W.



441

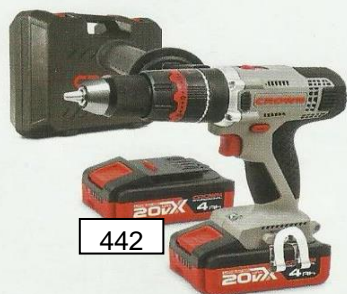
FORATRICE PER FORI
DA 8 CM A 20 CM
DI DIAMETRO



Trapani con percussione e avvitatori a batteria

20 V Max*

45/55 Nm

Motore a 4 spazzole
Percussione


442

CT21075HMX-4 BMC

20 V Max* - 4 Ah

Velocità a vuoto 0-400 / 0-1500 min⁻¹

Percussioni 0-6000 / 0-22500 min⁻¹

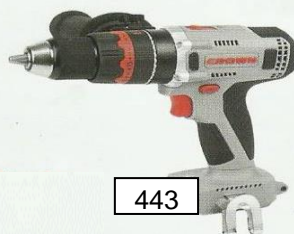
Mandrino 1,5-13 mm

Peso 1,88 kg

Dotazione: 2 batterie, caricabatterie,
impugnatura, valigetta in plastica

20 V Max*

50/75 Nm

BRUSHLESS
Percussione


443

CT21093HMX

20 V Max* - corpo macchina

Velocità a vuoto 0-500 / 0-2500 min⁻¹

Percussioni 0-7500 / 0-30000 min⁻¹

Mandrino 1,5-13 mm

Peso 1,41 kg

Dotazione: corpo macchina,
inserto, impugnatura

20 V Max*

50/75 Nm

BRUSHLESS
Percussione


444

CT21093HMX-4 BMC

20 V Max* - 4 Ah

Velocità a vuoto 0-500 / 0-2500 min⁻¹

Percussioni 0-7500 / 0-30000 min⁻¹

Mandrino 1,5-13 mm

Peso 2,05 kg

Dotazione: 2 batterie, caricabatterie,
inserto, impugnatura, valigetta in plastica

ELETTRICO 220 W

445

TRAPANO CON PERCUSSIONE
IN VALIGETTA CON 98
ACCESSORI E UTENSILI

CK10-XA98C

CT10128C - 600 W - 13 mm

Velocità a vuoto 0-2800 min⁻¹ | Serraggio
del mandrino 2-13 mm | Capacità di foratura
nel calcestruzzo 13 mm | nel ferro 13 mm |
nel legno 20 mm | Peso 1,7 kg

Velocità variabile

Mandrino
autoserrante

Φ 13 mm



600 W

Portainseri magnetico
60 mm

Adattatore per bussola
25 mm

10 pz inserti (25 mm)

- ⊕ 2 pz: SL4 | SL6
- ⊕ 2 pz: PH1 | PH2
- ⊕ 2 pz: PZ1 | PZ2
- ⊕ 2 pz: H4 | H5
- ⊕ 2 pz: T20 | T25

Viti e tasselli

- 30 pz viti: ST3.5 (x10),
ST4 (x10), ST5 (x10)
- 30 pz tasselli:
6 (x10), 8 (x10),
10 (x10)

Impugnatura
supplementare

Pinza universale
150 mm

Chiave regolabile a rullino
150 mm

6 pz chiavi a bussola
⊕ 6 pz 1/4":
5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 mm

Limitatore di profondità

Livella torpedo
230 mm

Giravite
SL5x100 mm

Giravite
PH1x100 mm

12 pz punte

- Metallo:
2 | 3 | 4 | 5 | 6 mm
- Muratura:
6 | 8 | 10 mm
- Legno:
4 | 5 | 6 | 8 mm

Trapano tassellatore
CT10128C

Martello da carpentiere
250 g

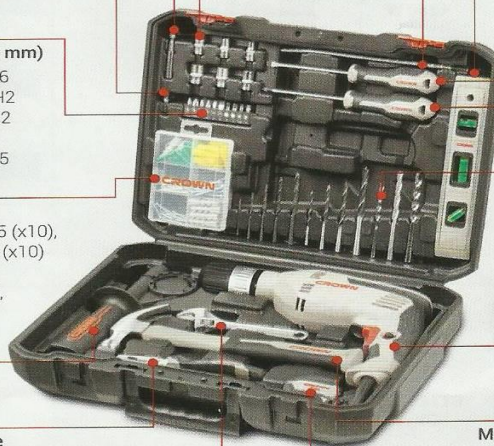

















































Metro a nastro
3 m x 16 mm


TABELLA COMPARATIVA














			Tipo di mandrino	Foratura nel legno (mm)	Foratura nel calcestruzzo (mm)	Energia del colpo (J)
				20 30 40 25 35	16 26 40 52 13 20 32 48	10 25 48 5 20
APPLICAZIONI LEGGERE		CT10126C 400 W	Autoserrante 0,8-10 mm	20		
		CT10113 280 W	Autoserrante 0,8-10 mm	20		
		CT10151 230 W	Autoserrante 0,8-10 mm	25		
		CT10152F 420 W	Autoserrante 2-13 mm	35	13	
		CT10128C 600 W	Autoserrante 2-13 mm	20	13	
		CT10130C 810 W	Autoserrante in metallo 2-13 mm	30	16	
		CT10032 1050 W	A cremagliera 3-16 mm	40	20	
APPLICAZIONI MEDIE		CT18180 650 W	SDS-Plus 		20	1,7
		CT18108 800 W	SDS-Plus 		26	3,4
		CT18116 1050 W	SDS-Plus 		32	4,8
		CT18118V 1250 W	SDS-Max 		40	10
		CT18216V 1350 W	SDS-Max 		48	16
		CT18190 1700 W	SDS-Max 		52	19
		CT18221 950 W	SDS-Plus 			5
APPLICAZIONI PESANTI		CT18173M 1300 W	SDS-Max 			20
		CT18123V 1500 W	SDS-Max 			25
		CT18124 1750 W	Hex-30 			52

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	FOTO
464 CT13502-115R	Minismerigliatrice angolare 1010 W 115 mm, M14, anti-restart, soft start	
465 CT13502-125R	Minismerigliatrice angolare 1010 W 125 mm, M14, anti-restart, soft start	
466 CT13506-125V	Smerigliatrice angolare 1200 W 125 mm, M14, velocità variabile	
467 CT13507-150	Smerigliatrice angolare 1500 W 150 mm, M14	
468 CT13500-180S	Smerigliatrice angolare 2200 W 180 mm, M14, soft start	
469 CT13500-230S	Smerigliatrice angolare 2200 W 230 mm, M14, soft start	
470 CT13489-230S	Smerigliatrice angolare 2600 W 230 mm, M14, soft start	
471 K-AG01	Kit smerigliatrice angolare in valigetta + disco diamantato (1xCT13500-230S BMC, 1xCADD-US22230)	
472 CT13302	Lucidatrice 1300 W 180 mm, M14, velocità variabile, velcro, 1pz cuffia lucidatura	
473 CT13528	Lucidatrice 1500 W 180 mm, M14, velocità variabile, velcro, 1pz cuffia lucidatura	
474 CT15232	Troncatrice 2200 W 355 mm, Ø interno 25,4mm, spessore max. disco 3,5mm	
475 CT13545	Smerigliatrice da banco 170 W, Ø 125/125mm, Ø interno 12,7/32mm, spessore 16/16mm, M12	
476 CT13546	Smerigliatrice da banco 250 W, Ø 150/150mm, Ø interno 12,7/32mm, spessore 20/20mm, M12	

477	CT99742	Aspiratore universale 1000 W, 35L, 24kPa, 60l/s, presa automatica	
478	CT99740	Aspiratore universale 1200 W, 35L, 24kPa, 60l/s, presa automatica, pulizia filtro AUTO, classe M	
479	CT99741	Aspiratore universale 1200 W, 35L, 24kPa, 60l/s, presa automatica, pulizia filtro FULL AUTO, classe M	
480	83208BJA	Cartuccia filtro in poliestere, per CT99740, CT99741	
481	83207BJA	Cartuccia filtro in carta, per CT99742	
482	83036BHB	Filtro antischiuma, per CT99740, CT99741, CT99742	
483	83148B0K	Set 5pz. sacco raccogli-polvere in fibra, per CT99740, CT99741, CT99742, set 5pz.	
484	CT31013	Pistola a spruzzo 400 W, 800ml/min, 0,1-0,2bar, Ø ugello 2/2,5/3mm, serbatoio 900ml	
485	CT31014	Pistola a spruzzo 600 W, 1000ml/min, 0,1-0,3bar, Ø ugello 2,5mm, serbatoio 900ml, stazione	

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	FOTO
486 CT21075HMX-4 BMC	Trapano battente a batteria 20 V Max, 4Ah, 1,5-13mm, 45/55Nm, percussione, valigetta in plastica	
487 CT21093HMX	Trapano battente BRUSHLESS a batteria 20 V Max, corpo macchina, 1,5-13mm, 50/75Nm, percussione	
488 CT21093HMX-4 BMC	Trapano battente BRUSHLESS a batteria 20 V Max, 4Ah, 1,5-13mm, 50/75Nm, percussione, valigetta in plastica	
495 CT28001HX BMC	Martello perforatore BRUSHLESS a batteria 20 V Max, corpo macch, SDS-Plus, 2,3 J, 18mm, 3 mod, valigetta plastica	
489 CT28001HX-4 BMC	Martello perforatore BRUSHLESS a batteria 20 V Max, 4Ah, SDS-Plus, 2,3 J, 18mm, 3 modalità, valigetta in plastica	

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	FOTO
490 CT19022K	Termosoffiatore 1800 W, 50/450/550 °C, 250/250/500 l/min modalità ad aria fredda	
491 CT19023K	Termosoffiatore 2000 W, 50/50-600/50- 600 °C, 250/250/500 l/min modalità ad aria fredda	
492 CT17010V-A	Soffiatore 710 W, 0-4 m³/min, velocità variabile, soffiatore/aspiratore	
593 CT44028	Distanziometro laser 40 m, ±2mm, batterie 2xAAA, 3 modalità di misurazione, sensore di livello	
494 CT44034	Distanziometro laser 80 m, ±2mm, batterie 2xAAA, 3 modalità di misurazione, sensore di livello	
495 CT44037	Rilevatore termico, -50 °C ~ +600 °C, 12 : 1, batterie 2xAAA, schermo LCD	
496 CT44051	Multimetro digitale, 600 V, 4 funzioni: tensione AC/DC + corrente DC + resistenza, test diodi, test di continuità, test transistor, NCV	
497 CT44053	Multimetro a pinza, 600 V, 4 funzioni: tensione AC/DC + corrente DC + resistenza, test diodi, test di continuità, ganasce 25 mm, NCV	
498 CT44092	Rilevatore di tensione, 1000 V, 2 modalità: alto/basso voltaggio, 3 allarmi: acustico/luminoso/vibrazione	
499 CT44047	Livella laser 30 m, 2 raggi: 1V - 1H, 4xAA, OSRAM, verde	
500 CT44048 MC	Livella laser 30 m, 3 raggi: 2V-1H (360°), 3,7V Li-Ion 4Ah, SHARP, verde, mod. OUTDOOR	
501 CAXL-S12	Treppiede per uso interno, altezza 76,5 - 120cm, attacco 5/8", 1pz adattatore 1/4"	
502 CAXO-S16	Treppiede per uso esterno, altezza 76,5 - 160cm, attacco 5/8", 1pz adattatore 1/4"	

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	FOTO
503 CAXL-S31	Asta telescopica, altezza max. 310cm, attacco 5/8"	
504 CT42020	Idropulitrice 1400 W, 100 bar, getto regolabile	
505 CT42022	Idropulitrice 1800 W, 140 bar, getto regolabile, avvolgitubo integrato, detergente	
506 CT42024	Idropulitrice 2000 W, 150 bar, getto regolabile, avvolgitubo integrato, detergente	
507 CT35046F	Elettropompa ad immersione 1200 W, 6,5 m³/h, raccordo G1", interruttore galleggiante	
508 CT35047	Elettropompa ad immersione 1200 W, 6,5 m³/h, raccordo G1-1/2", ON/OFF automatico	
509 CT36073	Compressore 6 L, 1,5 HP, 1103W, 193 l/min, 6-8 bar, senza olio, motore silenzioso	
510 CT36028	Compressore 25 L, 2 HP, 1500W, 135 l/min, 8 bar, gruppo pompante lubrificato a 2HP	
511 CT36029	Compressore 50 L, 2 HP, 1500W, 135 l/min, 8 bar, gruppo pompante lubrificato a 2HP	
512 CT38150	Pistola per gonfiaggio pneumatici, scala 0-12 bar / 0-170 psi, tubo 75 cm, attacco aria 1/4"	
513 CT33102 IMC	Saldatrice ad elettrodo MMA, 30-150 A, 180-265 V, IGBT, monofase, dispositivo VRD, easy start	
514 CAXW-MA1	Maschera per Saldatura, dimensioni filtro 110x90x9mm, 001 Batteria 3,7V Li-Ion 600 mAh, 2 sensori	
515 CTSSP0005	Set 3pz. lame per legno, 231x45mm, blister da 3pz	

SMERIGLIATRICE e LUCIDATRICI

516 SMERIGLIATRICE CT13506



Specifiche prodotto

Potenza nominale	1200W
Velocità nominale	0-11000 min
Amperaggio a 220-230V	5,4 A
Filettatura dell'alberino	M14
Ø max. disco taglio	125mm
Ø max. mola da levigatura	125mm
Ø max del piattello	125mm
Ø max spazzola in ferro circolare	75mm
Ø max spazzola in ferro conica	75mm
Peso	2,42 Kg

520 LUCIDATRICE CT13302



Specifiche prodotto

Potenza nominale	1300W
Velocità nominale	1000-3000 min
Amperaggio a 220-230V	6,5 A
Filettatura dell'alberino	M14
Ø max del piattello	180mm
Peso	3,1 Kg

521 LUCIDATRICE CT13528



Specifiche prodotto

Potenza nominale	1500W
Velocità nominale	520-4000 min
Amperaggio a 220-230V	6,5 A
Filettatura dell'alberino	M14
Ø max del piattello	180mm
Peso	2,6 Kg

SMERIGLIATRICE A VELOCITÀ VARIABILE

CT23008-125HX

20 V Max* - M14 - corpo macchina

Velocità nominale 3000-8500 min⁻¹ | Ø max. disco da taglio 125 mm | Filetto dell'alberino M14 | Peso 1,7 kg

BRUSHLESS

Corpo macchina

Soft start

Restart protection

Velocità variabile

125 mm



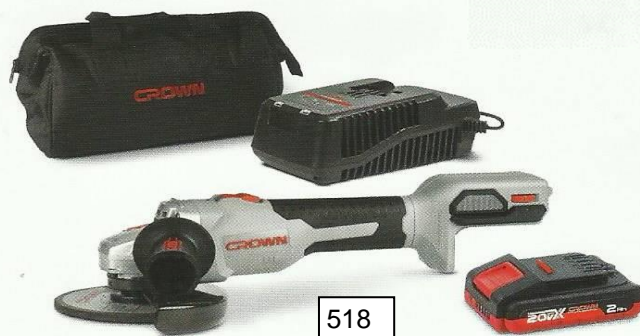
517

KIT SMERIGLIATRICE A BATTERIA

K-DC09

- CT23001-125HX - Smerigliatrice a velocità variabile 125mm
- CAB202013XE - 1 batteria 20 V Max* da 2 Ah
- CAC204001X - 1 caricabatterie da 4 A

- Borsa portautensili CPW-BTD15



518

SMERIGLIATRICE ANGOLARE A BATTERIA

CT23001-125HX BMC

20 V Max* - M14 - corpo macchina

Velocità nominale 8000 min⁻¹ | Ø max. disco da taglio 125 mm | Filetto dell'alberino M14 | Peso 1,83 kg

BRUSHLESS

Corpo macchina

Soft start

Restart protection

Valigetta in plastica

125 mm



5519

20 V Max*

SMERIGLIATRICE ANGOLARE 125 mm

520

XLOCK

Potenza 1.400 W

Ø disco 125 mm

Velocità a vuoto 12.000 g/min

Peso 2,6 kg

Griglie antipolveri
e impugnatura AVT

GA5080RX02

SMERIGLIATRICE ANGOLARE 125 mm

522

IN DOTAZIONE

EXTRA

Griglie antipolveri
e impugnatura AVT

Potenza 1.400 W

Ø disco 125 mm

Velocità a vuoto 2.800-11.000 g/min

Peso 2,4 kg

9565CVRX2

LEVIGATRICE ANGOLARE 180 mm

521

Potenza 1.200 W

Velocità a vuoto 0-3.200 g/min

Ø platorello 180 mm

Peso 3,4 kg

9237CB

LEVIGATRICE 180 mm

523

SA700C

Potenza 1.600 W

Velocità a vuoto 0-1.500 / 4.000 g/min

Ø platorello 180 mm

Peso 3,2 kg

SMERIGLIATRICE ANGOLARE 230 mm

da taglio con dischi diamantati D. 230

524

Potenza 2.000 W

Ø disco 230 mm

Velocità a vuoto 6.600 g/min

Peso 4,8 kg

GA9050R

LEVIGATRICE ANGOLARE 125 mm

SA5040C

525

Potenza 1.400 W

Velocità a vuoto 2.000-7.800 g/min

Ø platorello 125 mm

Peso 2,2 kg

LEVIGATRICE ORBITALE 150 mm

526



Potenza 750 W
Velocità 1.600-6.800 orb/min
Dimensioni carta 150 mm
Peso 2,6 kg

BO6050J

LEVIGATRICE VERTICALE 180 mm

527



Potenza 900 W
Velocità a vuoto 2.500-4.700 g/min
Ø platorello 180 mm
Peso 2,0 kg

GV7000C

528



Interruttore a slitta

529



Interruttore palmare

- BL Motor ad alte prestazioni
- Mod. GA035GZ interruttore a slitta
- Mod. GA036GZ interruttore palmare
- Tecnologia XPT di protezione da polveri e acqua
- Tecnologia AFT toglie energia al motore nel caso in cui la lama colpisca un ostacolo
- Corpo macchina



DATI TECNICI

Batteria	40V
Diametro disco	150 mm
Velocità a vuoto	8.500 g/min
Dimensioni (mm)	410 x 171 x 168
Peso	2,7 kg

GA035GZ	interruttore a slitta
GA036GZ	interruttore palmare

	Modello	N° ordine	Descrizione	Voltaggio	Velocità giri/min	Potenza Watt
Smerigliatrici e levigatrici angolari			530			
1  LE 9-10 125	L 3709/115	F3349 79	Smerigliatrice angolare compatta, Ø disco 115 mm	230	11000	750
	L 3709/125	F3349 87	Smerigliatrice angolare compatta, Ø disco 125 mm	230	11000	800
	LE 9-10 125	F3506 72	Smerigliatrice angolare compatta a velocità regolabile, Ø disco 125 mm	230	6000-10000	900
	L 1109 FE	F2669 14	Smerigliatrice angolare, Ø disco 125 mm	230	10000	1010
	L 3309 FR	F2968 05	Smerigliatrice angolare, Ø disco 125 mm	230	11000	1010
2  L 3410 VR	L 3309 FRG	F2984 25	Smerigliatrice angolare slanciata, Ø disco 125 mm	230	11000	1010
	L 3410 FR	F2960 07	Smerigliatrice angolare, Ø disco 125 mm	230	11000	1400
	L 3410 VR	F2962 60	Smerigliatrice angolare velocità variabile, Ø disco 125 mm	230	2900-11000	1400
	L 1710 FRA	F2597 33	Smerigliatrice angolare testa extrapiatta, Ø disco 125 mm	230	10000	1400
	L 1710 FRC	F3342 00	Smerigliatrice angolare Clean Air, Ø disco 125 mm	230	10000	1400
3  L 3906 C	L 1506 VR	F2669 30	Smerigliatrice angolare velocità variabile, Ø disco 125 mm	230	2200-6800	1200
	L 3406 VRG	F2973 21	Smerigliatrice angolare velocità variabile, Ø disco 125 mm	230	2100-7500	1400
	LK 604	F2503 46	Levigatrice angolare, Ø disco 175 mm	230	4000	1200
	LG 1707 FR	F2561 31	Smerigliatrice angolare 'GIRINO', Ø disco 180 mm	230	7500	1500
	LG 1704 VR	F2937 68	Smerigliatrice angolare 'GIRINO' velocità variabile, Ø disco 180 mm	230	1400-4200	1500
4  L 2106 VC	L 3906 C	F3386 05	Smerigliatrice angolare, Ø disco 230 mm	230	6500	2100
	L 2106 VC	F2590 17	Smerigliatrice angolare avviamento lento, Ø disco 230 mm	230	6000	2000
	L 3206 CD	F3227 17	Smerigliatrice angolare 'RED BEAR' antivibrante, Ø disco 230 mm	230	6500	2500
	L 3208 CD	F3227 25	Smerigliatrice angolare 'RED BEAR' antivibrante, Ø disco 180 mm	230	8500	2500
	L 3309	F2056 57	Smerigliatrice angolare basso voltaggio, Ø disco 125 mm	48	10000	710
5  L 3208 CD "Red Bear"	L 3309	F2056 58	Smerigliatrice angolare basso voltaggio, Ø disco 125 mm	80	10000	710
	L 2106	F1904 53	Smerigliatrice angolare basso voltaggio, Ø disco 230 mm	48	6500	2000
	L 2106	F1904 54	Smerigliatrice angolare basso voltaggio, Ø disco 230 mm	80	6500	2000

	Modello	N° ordine	Descrizione	Voltaggio	Velocità giri/min	Potenza Watt
Lavorazione della pietra naturale e artificiale						
6  LE 12-3 100 WET	LW 1703	F 3062 74	Levigatrice, Ø disco 115 mm	230	3500	950
	LW 1703	F 3104 92	Levigatrice, Ø disco 115 mm	110	3500	950
	LW 1703 S	F 3087 73	Levigatrice con PRCD, Ø disco 115 mm	230	3500	950
	LE 12-3 100 WET	F 3686 60	Levigatrice ad acqua a velocità variabile con spina per trasformatore di separazione, Ø max. disco 115 mm	230	1200-3700	1150
	LE 12-3 100 WET	F 3784 61	Levigatrice ad acqua a velocità variabile con interruttore PRCD, Ø max. disco 115 mm	230	1200-3700	1150
7  LWW 2106 VR	LE 12-3 100 WET	F 3752 17	Levigatrice ad acqua a velocità variabile con spina per trasformatore di separazione, Ø max. disco 115 mm	110	1200-3700	1150
	L 12-3 100 WET	F 3756 75	Levigatrice ad acqua con spina per trasformatore di separazione, Ø max. disco 115 mm	230	3700	1150
	L 12-3 100 WET	F 3784 88	Levigatrice ad acqua con interruttore PRCD, Ø max. disco 115 mm	230	3700	1150
	L 12-3 100 WET	F 3819 34	Levigatrice ad acqua con spina per trasformatore di separazione, Ø max. disco 115 mm	110	3700	1150
	LW 1202	F 2784 24	Levigatrice, Ø mola 130 mm	110	1750	1600
8  LW 802 VR	LW 1202	F 2763 75	Levigatrice, Ø mola 130 mm	230	1750	1600
	LW 1202 S	F 2890 00	Levigatrice con PRCD, Ø mola 130 mm	230	1750	1600
	LWW 1506 VR	F 2551 21	Scontornatrice elettronica con PRCD, per lastra 20-30 mm	230	2000-6500	1200
	LWW 2106 VR	F 2537 05	Scontornatrice elettronica con PRCD, per lastra 20-30-60 mm	230	1800-5500	2200
	LW 802 VR	F 2585 97	Levigatrice elettronica, Ø mola 130 mm	230	800-2400	1800
9  CS 60 WET	LW 802 VR	F 2602 82	Levigatrice elettronica, Ø mola 130 mm	110	800-2400	1800
	CSW 4161	F 3475 07	Sega ad acqua con PRCD con disco diamantato, profondità di taglio 60 mm	230	6200	1400
	CS 60 WET	F 3740 16	Troncatrice ad acqua con lama diamantata per tagli fino a 45° con interruttore PRCD	230	6200	1400
	EM 125	F 1127 0115	AQUAFLEX con cuffia Ø 115 o 125 mm	230	—	—
	EM 180	F 1127 0180	AQUAFLEX con cuffia Ø 180 mm	230	—	—
	EM 230	F 1127 0230	AQUAFLEX con cuffia Ø 230 mm	230	—	—
	EM2 180	F 1127 2180	AQUAFLEX con cuffia doppia Ø 180 mm	230	—	—

Smerigliatrici diritte

532

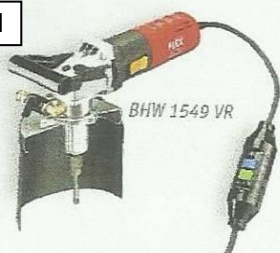
10



H 1206

H 1127	F 2194 30	Smerigliatrice diritta basso voltaggio, Ø mola 30 mm	80	30000	710
H 1105 VE	F 2699 56	Smerigliatrice diritta giri ridotti, Ø mola 30 mm	230	2500-6500	710
H 1127 VE	F 2700 67	Smerigliatrice diritta, Ø mola 30 mm	230	10000-30000	710
H 1206	F 2027 54	Smerigliatrice diritta giri ridotti, Ø mola 150 mm	230	5700	1600

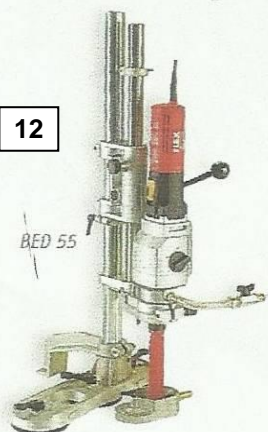
11



BHW 1549 VR

BH 812 VV	F 2601 90	Foratore a secco, Ø max. di foratura 180 mm	230	0-1000 0-3800	1800
BH 612 VR	F 3332 55	Foratore a secco, Ø max. di foratura 120 mm	230	0-100 0-2500	1500
BHW 812 VV	F 2779 40	Foratore ad acqua, Ø max. di foratura 185 mm	230	0-1000 0-3800	1800
BHW 1549 VR	F 2991 97	Foratore elettronico ad angolo, per foretti da 4÷14 mm	230	3000-10000	1200
BED 18	F 2903 00	Foratore con supporto, per foretti da 4÷14 mm	230	3500-10000	1200
BED 55	F 2570 81	Unità di carotatura per spazi ristretti, per foretti da 12÷85 mm	230	350-4600	1200
BED 69	F 2541 75	Unità di foratura per coste a ganasce, per foretti da 4÷14 mm	230	3500-10000	1200
BED 69	F 2541 85	Unità di foratura per coste a maniglione, per foretti da 4÷14 mm	230	3000-10000	1200
BED 303	F 2587 82	Unità di carotatura, per foretti da 35÷300 mm	230	250-500-1000	3000
BSW 2123 C	F 2568 40	Motore adatto per BED 163, per foretti da 12÷162 mm	230	450-1080-2100	2000
VP 6 (VP 5)	F 1247 1000	Pompa sottovuoto	230	83 l/min	350
WD10	F 2516 22	Serbatoio d'acqua a pressione	230	—	6 bar

12



BED 55

SPARK

533



sparc w 1400 D.D. 125 g.800 A 11.000

MILWAUKEE

534



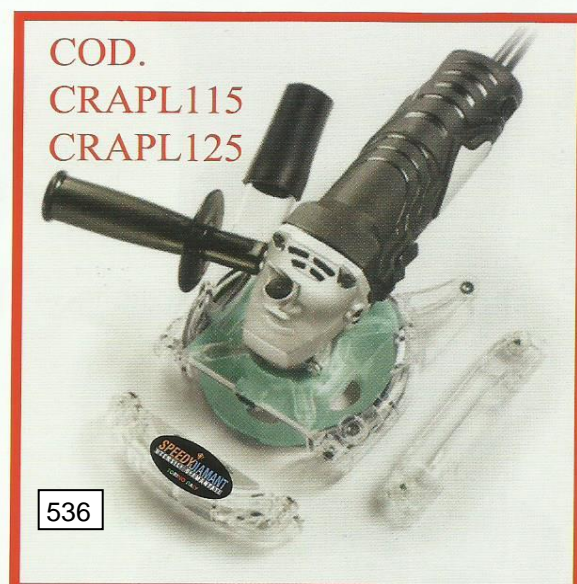
W.1400 D.D. 150 A G.7500

CARTER DI ASPIRAZIONE PER SMERIGLIATRICE

PER DISCHI DIAMANTATI Ø 230



PER DISCHI Ø 115/125



PER PLATORELLI DIAMANTATI
Ø 100/115/125

MICRO AIR BB61M



538

Caratteristiche

- micro molatrice ad aria - *micro air grinder*
- perno 3 mm-1/8" - *capacity: 1/8"/3 mm*
- iniettore aria 1/4" - *air iniet (pt): 1/4"*
- manicotto aria 3/8" - *air hose (id): 3/8"*

Accessori

- 1 mini oliatore - *mini oiler*
- 1 vasetto per olio - *oil pot*
- 2 chiavi a mano - *hand wrenches*
- 1 raccordo filettato - *female nipple*
- 10 molette diam.elettrodepote per marmo
electrodiamond mounted points
- 1 valigetta in abs - *blow mold case*

SPECIFICHE TECNICHE

velocità a vuoto	54000 giri/min
consumo medio aria	2 cfm/57 L/min
pressione aria	90 psi

Tipo	Mandrino	Euro	Codice
BB61M	3 mm		MI001

MICRO AIR AF10S



539

Caratteristiche

- molatrice - *die grinder*
- perno 6 mm 1/4" - *capacity 1/4"/6 mm*
- iniettore aria 1/4" - *air iniet (pt): 1/4"*
- manicotto aria 3/8" - *air hose (id): 3/8"*

Accessori

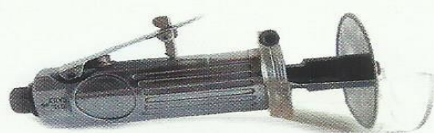
- 2 chiavi - *wrench*
- 5 molette diam. elettrodep. - *electrodiam.mounted points*
- 1 valigetta in abs - *blow mold case*

SPECIFICHE TECNICHE

velocità a vuoto	25000 giri/min
consumo medio aria	4 cfm
pressione aria	90 psi

Tipo	Mandrino	Euro	Codice
AF10S	3/6 mm		MI002

MICRO AIR GS80P



540

Caratteristiche

- troncatrice ad aria - *air cut off tool*
- max utensile 76 mm/3" - *capacity 3"/76 mm*
- iniettore aria 1/4" - *air iniet (pt) 1/4"*
- manicotto aria 3/8" - *air hose (id) 3/8"*

SPECIFICHE TECNICHE

velocità a vuoto	18000 giri/min
consumo medio aria	4 cfm
pressione aria	90 psi

Tipo	Euro	Codice
GS80P		MI003

MILLER 125 LEVIGATRICE

Caratteristiche

- Compatta e leggera
- Grazie al motore potente permette una facile asportazione
- Fornita con cassetta in alluminio

Fornita con tazza diamantata \varnothing 125x22,23

SPECIFICHE TECNICHE

potenza	1400 W (1,9 PK)
voltaggio	230V
Diametro tazza	125 x 22,23
peso	4,5 kg

Euro

Codice

MILL001



FOX 150 SCANALATORE

Caratteristiche

- Compatto, leggero, design innovativo
- Guida Laser
- Grazie al motore potente permette tagli a secco anche su cemento armato
- Fornito con cassetta in Alluminio

Fornito con n.2 Dischi \varnothing 150 x 22,23

SPECIFICHE TECNICHE

potenza	2000 W (2,7 PK)
voltaggio	230V
Diametro disco	150 x 22,23
Profondità max.	50 mm
Larghezza Min.-Max	7-50 mm
peso	6,5 kg



543

A PERCUSSIONE
APERTURA 15 MM

1050 W.



544

A PERCUSSIONE
APERTURA 10 MM

800 W.



545

CAROTATRICE MB 3420 A2



Caratteristiche

- due velocità
- Frizione elettronica di protezione da sovraccarico
- Avviamento lento e limitatore di spunto
- Frizione meccanica
- PRCD salvavita sul cavo
- Leggero e compatto
- Utilizzo di corone con attacco 1 1/4"
- Aggancio rapido al supporto

SPECIFICHE TECNICHE

potenza	3420 W
voltaggio	230V
attacco	1 1/4" esterno
giri a vuoto/carico	1ª velocità 490/320 giri/min. 2ª velocità 1160/760 giri/min.
peso	29 kg
max diametro foratura calcestrutto	Ø 250mm



AR21 ASPIRATORE SOLIDI-LIQUIDI



554

SQUOTITORE MANUALE

Caratteristiche

- Aspiratore per solidi e liquidi
 - Compatto
- Facile da trasportare e utilizzare
- Squotitore manuale di pulizia del filtro
 - Presa per elettroutensili on/off
 - Ideale per attività di pulizia in magazzini e cantieri edili
- Utilizzabile anche come soffiatore

ACCESSORI INCLUSI

- Tubo flessibile 2,5mt
- Tubo estensibile in alluminio
- Filtro classe m
- Spazzola pavimenti
- Bocchetta per fessure
- Spazzola universale
- Adattatore per elettroutensili
- Portatubo

SPECIFICHE TECNICHE

potenza	1250 W
portata aria	3600 L/min
rumorosità	64 Db(a)
capacità litri	21 L
sacchetto polvere	20 L
peso	7,5 Kg

Prodotto

Aspirapolvere

Codice

ASP005

Confezione 4 Sacchetti
e filtro "Acquapolvere"

ASP006

ATT33 ASPIRATORE SOLIDI-LIQUIDI



547

SQUOTITORE AUTOMATICO

Caratteristiche

- Aspiratore per solidi e liquidi
 - Super professionale
- Facile da trasportare e utilizzare
- Squotitore automatico di pulizia del filtro
 - Presa per elettroutensili on/off
- Ideale per importanti volumi di polvere

ACCESSORI INCLUSI

- Tubo flessibile 2,5mt
- Filtro a pannello
- Sacco di recupero
- Prolunga in acciaio
- Bocchetta per pavimenti
- Lancia
- Adattatore per elettroutensili
- Fascetta flessibile per stoccaggio accessori
- Gancio per stoccaggio tubo/cavo

SPECIFICHE TECNICHE

potenza	1400 W
portata aria	4500 L/min
rumorosità	68 Db(a)
capacità litri	33 L
sacchetto polvere	19,5 L
peso	14,5 Kg

Prodotto

Aspirapolvere

Codice

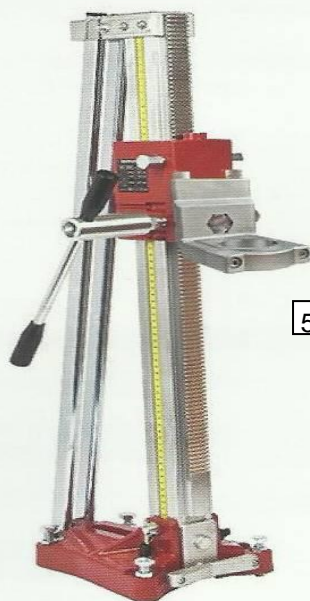
ASP008

Confezione 4 Sacchetti
Filtro

ASP009

ASP010

SUPPORTO SB 200



548

Caratteristiche

• FORNIBILE CON PIASTRA COLLARE 60 mm o PIASTRA A FORI

- Leggerissima, struttura in alluminio
- maniglia per lo scorrimento posizionabile sia a destra che a sinistra e adatta per tutte le viti presenti sul supporto
 - rapido nella messa in posa
- livella di controllo allineamento verticale/orizzontale
 - guida centraggio corona
- inclinazione regolabile per fori obliqui

SPECIFICHE TECNICHE

dimensioni (B x B x H)	262 x 262 x 860 mm
corsa slitta (con carotatori fissi luce passaggio corona 532mm)	577 mm
peso	11,6 kg
max diametro foratura	200 mm

Euro

Codice
SUPP.001

CAROTATRICE B3A 2200



549

Caratteristiche

- tre velocità
- Frizione elettronica di protezione da sovraccarico
- Avviamento lento e limitatore di spunto
 - Frizione meccanica
- PRCD salvavita sul cavo
- Fornita con valigetta di plastica

SPECIFICHE TECNICHE

potenza	2200 W
voltaggio	230V
attacco	1 1/4" esterno - 1/2 G interno
alloggio del supporto	Ø 60mm
giri a vuoto/carico	1 ^a velocità 750/530 giri/min. 2 ^a velocità 1800/1280 giri/min. 3 ^a velocità 2500/1780 giri/min.
peso	7,3 kg
max diametro foratura calcestruzzo	Ø 160mm ad acqua
max diametro foratura materiali abrasivi	Ø 200mm a secco



n° marce



utilizzo ad acqua



utilizzo a mano



utilizzo su supporto



frizione elettronica



SOFT START
(avviamento lento)



frizione meccanica
di sicurezza



sistema salvavita

Euro

Codice
CT007

CAROTATRICE MANUALE BW 2000

550



Caratteristiche

- **ad acqua e secco con aspirazione polvere**
 - una velocità
- utilizzabile a mano o con supporto
- Frizione elettronica di protezione da sovraccarico
 - Avviamento lento e limitatore di spunto
 - Frizione meccanica
 - PRCD salvavita sul cavo
- Fornita in valigetta di plastica

SPECIFICHE TECNICHE

potenza	2000W
voltaggio	230V
attacco	1 1/4" esterno
alloggio del supporto	Ø 60mm
giri a vuoto/carico	900/600 giri/min.
peso	5 kg
max diametro foratura materiali abrasivi	Ø 200 mm a secco
max diametro foratura calcestruzzo	Ø 160 mm ad acqua

Euro Codice
CT009



CAROTATRICE MANUALE BR 1800

551



Caratteristiche

- una velocità
- utilizzabile a mano o con supporto
- Frizione elettronica di protezione da sovraccarico
 - Avviamento lento e limitatore di spunto
 - Frizione meccanica
- Fornita in valigetta di plastica

SPECIFICHE TECNICHE

potenza - power	1800W
voltaggio - voltage	230V
attacco - driven hole	5/8"
alloggio del supporto - clamping sleeve	Ø 60mm
giri a vuoto/carico - working	1850/1300 giri/min.
peso - weight	4,6 kg
max diametro foratura - max drillin	Ø 162mm

Euro Codice
CT020



CAROTATRICE 202-K

552



- Velocità regolabile
- Elettronica costante con avvio dolce
- Leggera e maneggevole
- Cuffia in magnesio
- Spazzole autofrenanti di alta qualità
- Doppio isolamento

SPECIFICHE TECNICHE

capacità foratura marmo-granito-pietre naturale	32-202 Ø mm
capacità foratura calcestrutto-muratura	32-152 Ø mm
velocità a vuoto	860-620 giri/min
peso	15 Kg
potenza	2200 W
Attacco	114 unc +½G

VENTOSA BATTENTE

553



- Ventosa battente a batteria
- Potenza vibrante regolabile a 5 velocità
- Presa manico ergonomica
- Struttura in alluminio

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza di sollevamento	30 Kg
Batteria	Litio 20.0 V
Tempo di ricarica	2 ore
Peso	1,45 Kg



Euro Codice

VB001

Ricambio Batteria

VB002

CAROTATRICE MANUALE BSP 1800

CON MICROPERCUSSIONE

554



Caratteristiche

- una velocità
- utilizzabile a mano o con supporto
- Frizione elettronica di protezione da sovraccarico
- Avviamento lento e limitatore di spunto
- Frizione meccanica
- **Micropercussione che rende estremamente veloce il carotaggio su qualsiasi tipo di materiale**
- Fornita in valigetta di plastica

SPECIFICHE TECNICHE

potenza - power	1800W
voltaggio - voltage	230V
attacco - driven hole	5/8"
alloggio del supporto - clamping sleeve	Ø 60mm
giri a vuoto/carico - working	1850/1300 giri/min.
micropercussioni a vuoto/carico - working	31500/2200 colpi/min.
peso - weight	4,6 kg
max diametro foratura - max drillin	Ø 162mm

Euro Codice
CT001



n° marce



utilizzo a secco



utilizzo a mano



utilizzo su supporto



carotaggio con micropercussione



frizione elettronica



SOFT START (avviamento lento)



frizione meccanica di sicurezza

555



**GENERATORE DI CORRENTE
AVVIAMENTO ELETTRICO
O A STRAPPO**

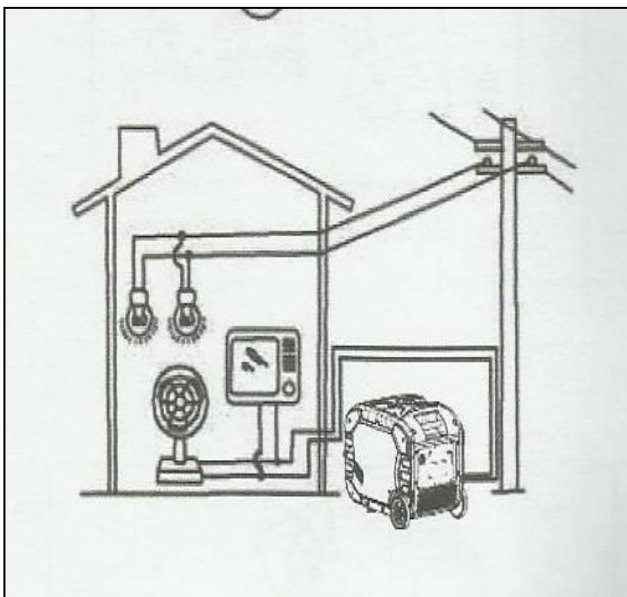
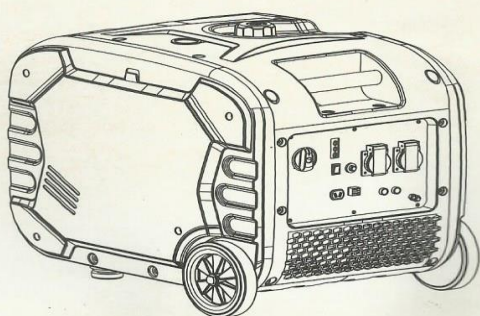


ON REDMI 9



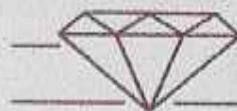
Owner's Manual

ORIGINAL INSTRUCTION



	Componenti	Descrizione
1		Interruttore 3 in 1 (include interruttore start/stop, rubinetto benzina e chiusura aria)
2		Presa AC
3		Presa DC
4		Luce indicatore sovraccarico
5		Protezione DC
6		ESC (Controllo intelligente motore)
7		Terminale di Terra
8		Pulsante avviamento elettrico

555 - A



GALESKI

Werkzeuge und Maschinen

Immagini di avere una macchina potente ma maneggevole, che può portare con sé dovunque, con la quale è possibile effettuare tagli dritti e curvi in ogni tipo di pietra. Ciò non è una semplice illusione.

Abbiamo il piacere di presentare il seghetto alternativo per materiali lapidei PGS 60, un compagno che avrebbe desiderato avere molto prima!

Taglia marmo (max. 60 mm), granito (max. 40 mm), pietra arenaria (max. 80 mm), quasi tutti gli altri tipi di pietra e naturalmente anche piastrelle.

Partner ideale nel montaggio di piani cucina, lavabi, piani bar, ecc. e per un numero incalcolabile di altri lavori.

Tagli senza polve e grazie ad un sistema di adduzione dell'acqua.

PGS 60

DATI TECNICI:

Tensione:	230 V / 115 V
Potenza assorbita:	750 Watt
Peso:	7,2 kg
Profondità di taglio:	max. 80 mm *
Raggio di taglio min.:	ca. 50 mm

* a seconda del motore

GALESKI WERKZEUGE • BOSCHSTR. 4 • D-56457 WESTERBURG • GERMANY • TEL. (0)2663-94370 • FAX (0)2663-1654

555 - A



Il PGS 60 consente un'eccezionale flessibilità alla Sua creatività nei lavori su marmo e granito, proprio come piace a Lei.

In laboratorio, sul cantiere o direttamente dal cliente, può ora decidere Lei qual'è il metodo più semplice per eseguire tagli curvi nei materiali lapidei.

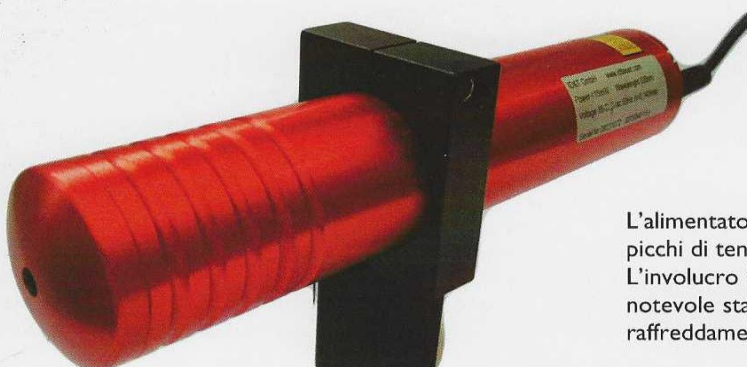


Lame diamantate differenziate sono disponibili a seconda dei rispettivi campi d'impiego (Vedi foto, da sinistra verso destra): per granito, per i tagli dovuti ai tagli effettuati con seghe a ponte, per pietra arenaria, per marmo o calcareo.

PGS 60

- Benzionato speciale per lavori su superfici levigate e lucide
- L'addizione di acqua sulla lama diamantata garantisce un ottimale raffreddamento di questi ultimi e tagli in assenza di polvere
- Regolazione di precisione della quantità d'acqua necessaria
- Accurati tagli anche con i raggi più piccoli
- Una veduta libera del punto di taglio consente lavori di precisione
- Non sono necessari né sapone, né guida né filo di guida
- Grazie all'elevata qualità del taglio, niente addebiatimento e ulteriori rifiniture
- Elevato rendimento in tutti i tipi di pietra
- Una protezione a movente garantisce una lunga durata del portalamo
- Lame speciali appositamente concepite per ciascun materiale
- Lavora efficientemente abbinato alla levigatrice profilatrice ad acqua BETA/2 K.3.60 e alla smerigliatrice foratrice ad acqua JORCELL MAXI: la completa famiglia per quasi tutti i lavori su pietra e piastrelle

Machete ad acqua devono essere impiegate solo con i necessari dispositivi elettrici di sicurezza.



L' **IDT5** è un laser a linea progettato per l'uso industriale. Le potenze da 10, 15, 20 e 30 mW generano una linea rossa sottile, ben visibile ed uniforme che varia dai 3 m (10mW), fino a raggiungere i 12 m (30mW), facilitando così il posizionamento del materiale.

L'alimentatore interno assicura la massima protezione contro i picchi di tensione.

L'involucro in alluminio garantisce una tenuta stagna (**IP67**) e una notevole stabilità di temperatura, evitando così ulteriori sistemi di raffreddamento.

Codici dei prodotti:

10 mW: IDT5240/10

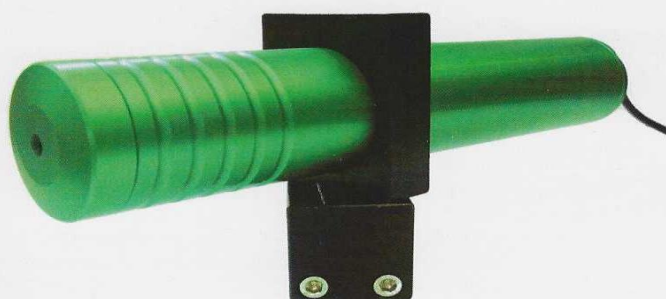
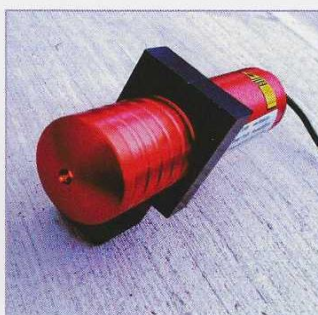
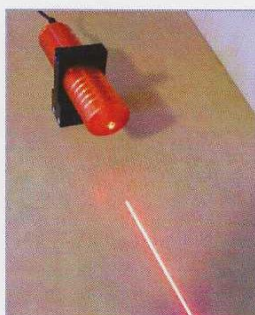
15 mW: IDT5240/15

20 mW: IDT5240/20

30 mW: IDT5240/30

80 mW: IDT5240/80

L' **IDT5** è un laser robusto e affidabile, che può essere utilizzato senza problemi in ogni condizione di lavoro. La visibilità della linea e la qualità dei suoi componenti interni lo rendono un prodotto particolarmente adatto all'uso industriale.

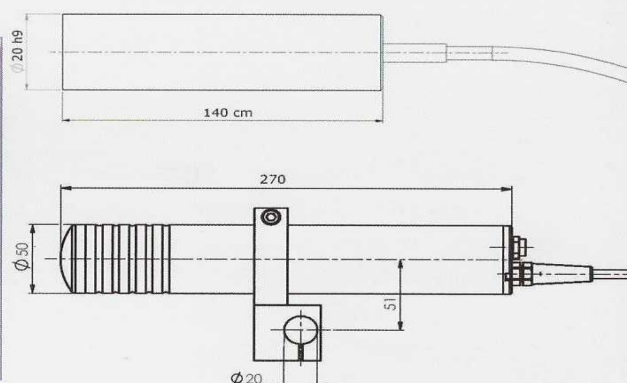
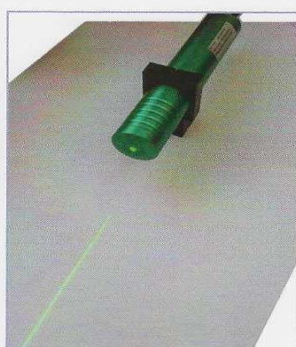


L' **IDT Green** è un laser verde progettato per l'uso scientifico e industriale.

E' utilizzabile in condizioni di forte luce, sia internamente che esternamente. Le potenze standard sono 20, 25 e 50 mW, e possono generare proiezioni a punto, a linea o a croce molto accurate e ben visibili.

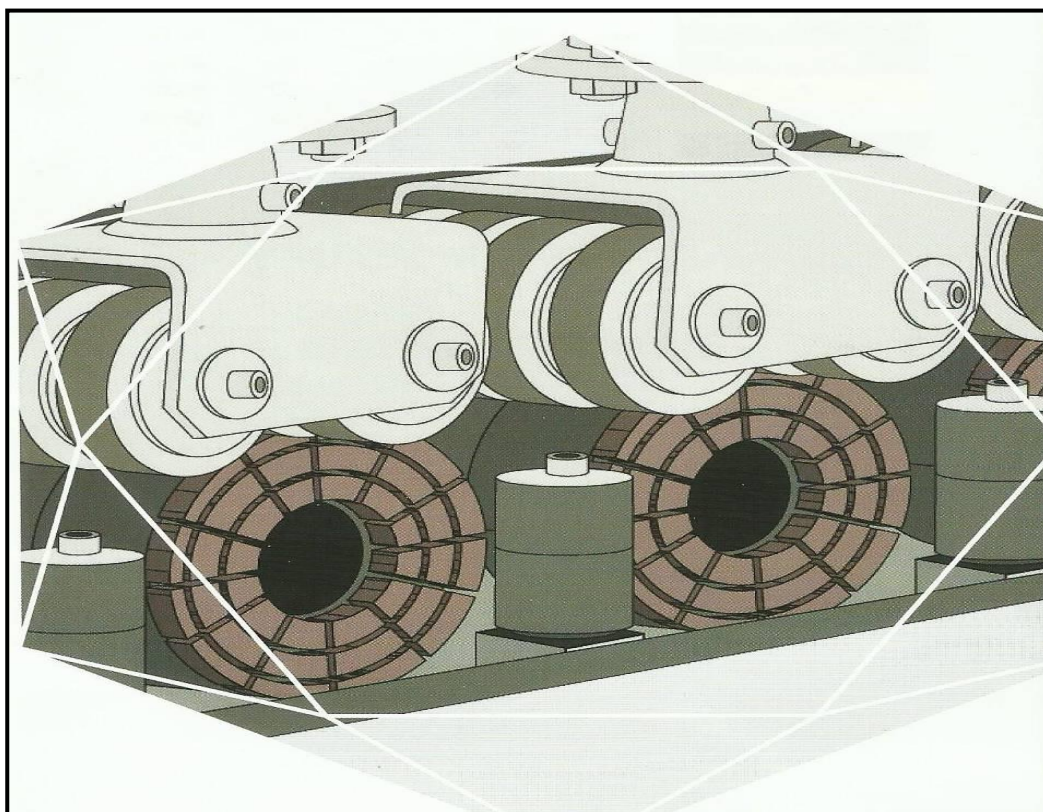
L'alimentatore interno assicura la massima protezione contro i picchi di tensione.

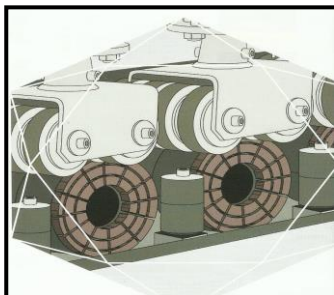
L'involucro in alluminio e il design all'avanguardia del laser garantiscono la tenuta stagna (**IP67**) e una notevole stabilità di temperatura, rendendo l'IDT Green il più affidabile laser verde attualmente in commercio.



**116
A 124**

PER MACCHINE STAZIONARIE E MANETTONI





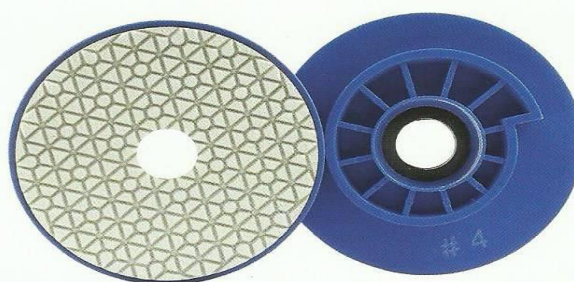
UTENSILI PER MACCHINE STAZIONARIE

DIAHARD XT-LO

- Versione con attacco rapido SF
- Ottimo per la lavorazione di coste piane ad alto spessore con mandrini planetari

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



#	Ø	W	X	H	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
1	100	40	3	20	SF DX	1	1	HW030051
2	100	40	3	20	SF DX	1	1	HW030052
3	100	40	3	20	SF DX	1	1	HW030053
4	100	40	3	20	SF DX	1	1	HW030054
5	100	40	3	20	SF DX	1	1	HW030055
6	100	40	3	20	SF DX	1	1	HW030056

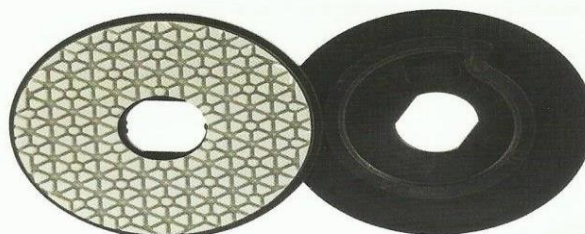
558

DIAHARD XT-L3

- Mole diamantate resinoidi per costa piana
- Risultati perfetti anche sui materiali più delicati
- Indicate per spessore lastra fino a 40mm

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



#	Ø	W	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
0	130	45	5	SF DX	1	1	HW030040
1	130	45	5	SF DX	1	1	HW030041
2	130	45	5	SF DX	1	1	HW030042
3	130	45	5	SF DX	1	1	HW030043
4	130	45	5	SF DX	1	1	HW030044
5	130	45	5	SF DX	1	1	HW030045
6	130	45	5	SF DX	1	1	HW030046

559

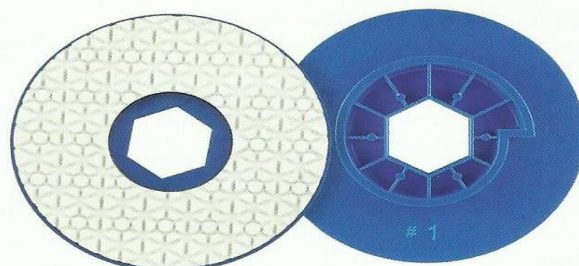
Levigacoste-Mole resinoidi

DIAHARD XT-L5

- Mole diamantate resinoidi per costa piana
- Risultati perfetti anche sui materiali più delicati
- Indicate per spessore lastra fino a 80mm

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



#	Ø	W	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
0	150	45	10	SF DX	1	1	HW030080
1	150	45	5	SF DX	1	1	HW030081
2	150	45	5	SF DX	1	1	HW030082
3	150	45	5	SF DX	1	1	HW030083
4	150	45	5	SF DX	1	1	HW030084
5	150	45	5	SF DX	1	1	HW030085
6	150	45	5	SF DX	1	1	HW030086

560

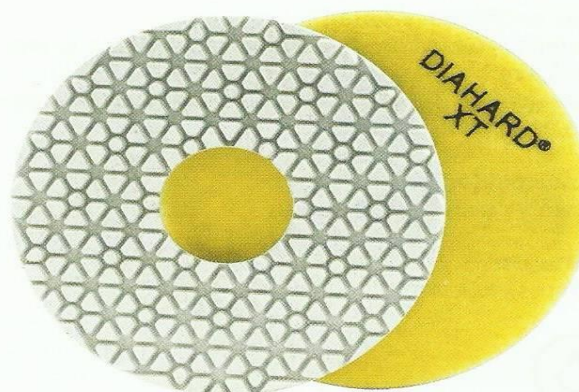
Levigacoste-Mole resinoidi

DIAHARD XT-LQ

- Mole diamantate resinoidi per costa piana
- Il sistema QRS permette un rapido cambio utensile e dona una leggera flessibilità

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Superfici ultracompatte, Gres porcellanato



ATTACCO A STRAPPO



#	Ø	W	X	Min.	Mult.	Codice
0	130	45	5	1	1	HW030030
1	130	45	5	1	1	HW030031
2	130	45	5	1	1	HW030032
3	130	45	5	1	1	HW030033
4	130	45	5	1	1	HW030034
5	130	45	5	1	1	HW030035
6	130	45	5	1	1	HW030036

561

Lucidatrici a braccio-Mole sinterizzate

MP-20

- Mole sinterizzate a settori
- Tre granulometrie per sgrossatura e preparazione alla lucidatura
- Fissaggio tramite viti o con cambio rapido di tipo magnetico con accessorio MAG250A

★ **consigliato per:**

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Marmo, Calcestruzzo



#	Ø	L ₂	W	X	Z	Min.	Mult.	Codice
50	200	34	8	7	15	1	1	MP81
150	200	34	8	7	15	1	1	MP82

562

Lucidatrici a braccio-Mole sinterizzate

MP-25

- Mole sinterizzate a settori
- Tre granulometrie per sgrossatura e preparazione alla lucidatura
- Fissaggio tramite viti o con cambio rapido di tipo magnetico con accessorio MAG250A

★ **consigliato per:**

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Marmo, Calcestruzzo



#	Ø	L ₂	W	X	Z	Min.	Mult.	Codice
50	250	34	8	7	18	1	1	MP101
150	250	34	8	7	18	1	1	MP102

563

Lucidatrici a braccio-Mole sinterizzate

MRP-25

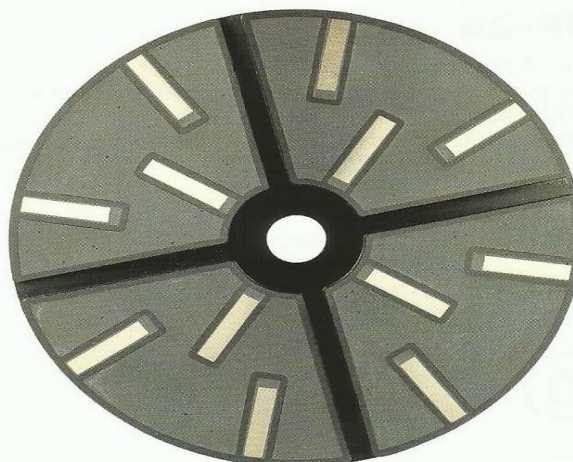
- Mole sinterizzate a settori con riempimento in resina
- Finiture superiori al tipo MP, minimizza il rischio di scheggiature
- Fissaggio tramite viti o con cambio rapido di tipo magnetico con accessorio MAG250A

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Calcestruzzo



#	Ø	L ₂	W	X	Z	Min.	Mult.	Codice
50	250	42	8	10	12	1	1	MRP101
100	250	42	8	10	12	1	1	MRP102
200	250	42	8	7	12	1	1	MRP103

564

Lucidatrici a braccio-Mole resinoidi

RP-20

- Mole resinoidi a settori per levigatura e lucidatura
- Ottima taglierenza e durata elevatissima rispetto ai sistemi tradizionali
- Fissaggio tramite viti o con cambio rapido di tipo magnetico con accessorio MAG250A

★ **consigliato per:**

Granito

adatto per:

Marmo, Quarzite, Agglomerato di quarzo



#	Ø	L ₂	W	X	Z	Min.	Mult.	Codice
100	200	43	19	15	12	1	1	RP82
200	200	43	19	15	12	1	1	RP83
400	200	43	19	15	12	1	1	RP84
800	200	43	19	15	12	1	1	RP85
1500	200	43	19	15	12	1	1	RP86
3000	200	43	19	15	12	1	1	RP87

565



Lucidatrici a braccio-Mole resinoidi

RP-25

- Mole resinoidi a settori per levigatura e lucidatura
- Ottima taglienza e durata elevatissima rispetto ai sistemi tradizionali
- Fissaggio tramite viti o con cambio rapido di tipo magnetico con accessorio MAG250A

★ **consigliato per:**

Granito

adatto per:

Marmo, Quarzite, Agglomerato di quarzo



#	Ø	L ₂	W	X	Z	Min.	Mult.	Codice
100	250	43	19	15	16	1	1	RP102
200	250	43	19	15	16	1	1	RP103
400	250	43	19	15	16	1	1	RP104
800	250	43	19	15	16	1	1	RP105
1500	250	43	19	15	16	1	1	RP106
3000	250	43	19	15	16	1	1	RP107

566

BUFF

- Piatto lucidante diamantato di alta qualità
- Il tocco finale nella lucidatura
- Disponibile in due versioni per materiali chiari o scuri

★ **consigliato per:**

Granito, Quarzite



#	Ø	W	X	Min.	Mult.	Codice
Lux	200	80	10	1	1	BB8

567

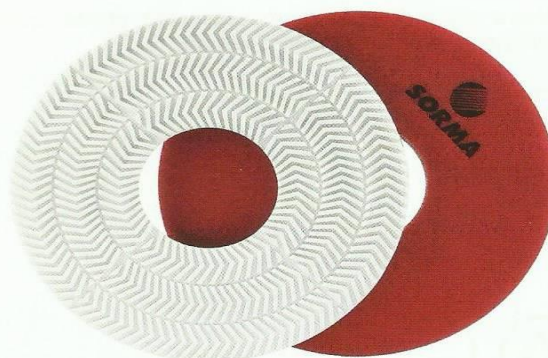
Lucidatrici a braccio-Mole resinoidi

EG6 QRS

- Mole resinoidi con legante di ultima generazione EG6
- Lucidature brillanti su qualsiasi materiale senza rischi di bruciature
- Il sistema QRS permette un rapido cambio utensile e dona una leggera flessibilità

★ consigliato per:

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica



#	Ø	W	X	Min.	Mult.	Codice
1	200	65	3	1	1	EG6D200V1
2	200	65	3	1	1	EG6D200V2
3	200	65	3	1	1	EG6D200V3
4	200	65	3	1	1	EG6D200V4
5	200	65	3	1	1	EG6D200V5
6	200	65	3	1	1	EG6D200V6

568

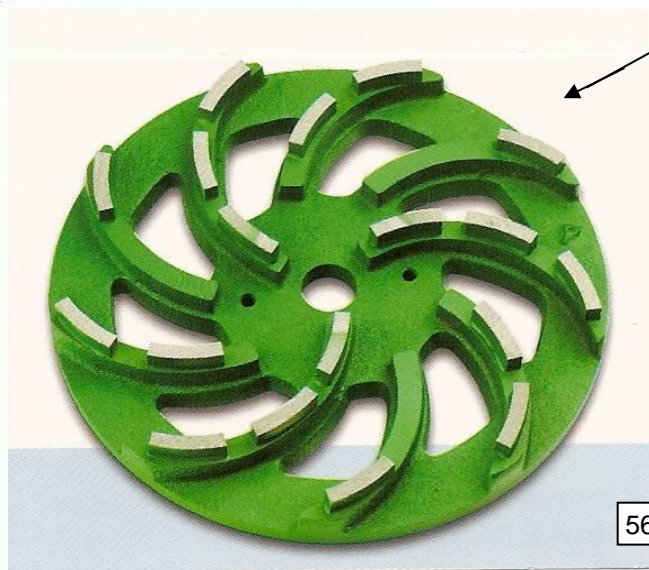
MOLE DIAMANTATE AD ALTA ASPORTAZIONE

D. 220 E 240

G. 50 - 100 - 200 - 400

TUTTI I GRANITI

Lucidatrici a braccio-Mole sinterizzate



569

#	Ø	L ₂	W	X	Z	Min.	Mult.	Codice
50	200	34	8	7	15	1	1	MP81
150	200	34	8	7	15	1	1	MP82

CNC-frese da taglio

CNA AX

- Frese a settori con diamante posizionato, ottima costanza di rendimento con avanzamenti elevati

★ **consigliato per:**

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Quarzite



Ø	T	W	X	Z	AT ₁		Min.	Mult.	Codice
22	40	4	4	7	1/2"	570	1	1	CNA017M5CBCW
22	50	3	4	7	1/2"		1	1	CNA018M5CBCW

CNA EP

- Frese elettrodepositate con fresatura a spirale
- Ottima costanza di rendimento con avanzamenti elevati

★ **consigliato per:**

Marmo

adatto per:

Agglomerato di quarzo



#	Ø	T	AT		Min.	Mult.	Codice
D602	13	45	1/2"		1	1	CNA010E4BCW
D602	16	35	1/2"		1	1	CNA011E3BBCW
D602	16	45	1/2"	571	1	1	CNA012E3BBCW
D602	18	65	1/2"		1	1	CNA013E3BBCW
D602	16	55	1/2"		1	1	CNA014E3BBCW

CNC-frese per taglio incrementale

CNI AX

- Fresa sinterizzata per taglio incrementale attacco M12
- Ottima velocità di avanzamento con lunga durata

★ **consigliato per:**

Granito, Agglomerato di quarzo



#	Ø	T	AT	572	Min.	Mult.	Codice
D301	20	20	M12		1	1	CNI001M1VFJ

CNC-frese per taglio incrementale

CNI EP

- Fresa elettrodepositata per taglio incrementale
- Ottima costanza di rendimento con avanzamenti elevati

★ **consigliato per:**

Marmo

adatto per:

Agglomerato di quarzo



#	Ø	T	AT	573	Min.	Mult.	Codice
D602	20	20	M12		1	1	CNI001E3BAJ

CNC-frese per incisione

DWA - EPD602

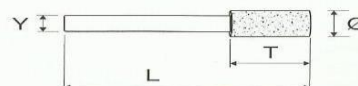
- Frese elettrodepositate gambo Y=6 mm
- Polveri di diamante D602 di alta qualità per lavorazioni gravose

★ **consigliato per:**

Marmo, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Granito



#	Ø	T	L	Y	574	Min.	Mult.	Codice
D602	8	30	60	6		1	0	DWAD09E3DBC
D602	20	15	55	6		1	0	DWAD10E3DBC
D602	17	10	90	6		1	0	DWAD12E3DBC

CNC-frese da scasso

CNB AX

- Fresa sinterizzata a settori reversibile per eseguire sbancamenti
- Ottima velocità di avanzamento con lunga durata

★ **consigliato per:**

Granito, Agglomerato di quarzo

adatto per:

Quarzite



Ø	T	W	X	Z	H	AT ₁	575	Min.	Mult.	Codice
87	20	6,2	5,8	20	50	3+3		1	1	CNB002M5CBG

CNB EP

- Fresa elettrodepositata a settori reversibile per eseguire sbancamenti
- Ottima velocità di avanzamento con lunga durata

★ **consigliato per:**

Marmo

adatto per:

Agglomerato di quarzo



#	Ø	T	W	Z	H	AT ₁	576	Min.	Mult.	Codice
D602	80	20	5	20	50	3+3		1	1	CNB001E3BBG

CNC-frese per incisione

DWA - SINT

- Frese cilindriche sinterizzate con gambo Ø6
- Taglienza molto elevata

★ **consigliato per:**

Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Calcestruzzo

577



CNC-mole lucidanti per piani cucina

EG6-MAG

- Mole resinoidi con legante di ultima generazione EG6
- Lucidature brillanti su qualsiasi materiale senza rischi di bruciature

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica

adatto per:
Calcestruzzo

ATTACCO A CALAMITA



#	Ø	W	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
0	100	30	6	MAG	1	1	EG6D100M0
1	100	30	6	MAG	1	1	EG6D100M1
2	100	30	6	MAG	1	1	EG6D100M2
3	100	30	6	MAG	1	1	EG6D100M3
4	100	30	6	MAG	1	1	EG6D100M4
5	100	30	6	MAG	1	1	EG6D100M5
6	100	30	6	MAG	1	1	EG6D100M6

578

CNC-mole lucidanti per piani cucina

EG6-SF

- Mole resinoidi con legante di ultima generazione EG6
- Lucidature brillanti su qualsiasi materiale senza rischi di bruciature

★ **consigliato per:**

Marmo, Granito, Quarzite, Agglomerato di quarzo, Gres porcellanato, Ceramica

adatto per:
Calcestruzzo

ATTACCO A CHIOCCIOLA

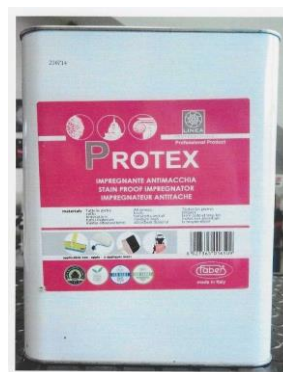


#	Ø	W	X	AT ₁	Min.	Mult.	Codice
1	100	30	6	SF DX	1	1	EG6D100SF1
2	100	30	6	SF DX	1	1	EG6D100SF2
3	100	30	6	SF DX	1	1	EG6D100SF3
4	100	30	6	SF DX	1	1	EG6D100SF4
5	100	30	6	SF DX	1	1	EG6D100SF5
6	100	30	6	SF DX	1	1	EG6D100SF6

579

125
A 136

MASTICI - CERE TRATTAMENTI PER MARMI E GRANITI









C07	INDURITORE PER M25/M26/M27
C10	INDURITORE ML.500 PER FUSTI
C10	INDURITORE PER MASTICI 750 ML
COLORANTI	BIANCO NERO GIALLO VERDE ROSSO BLU MARRONE
L17	ANTIDROP
L26	AUTOLUCIDANTE
M02	MASTICE BIANCO
M12	MASTICE NERO FLUIDO
M14	MASTICE PAGLIERINO
M14 KG. 6	MASTICE PAGLIERINO
M25	EPOSSIDICO TRASPARENTE
M26	EPOSSIDICO PER GRANITO
M27	EPOSSIDICO SEMIFLUIDO PER GRANITO
MB050	CARTUCCIA BICOMPONENTE
MISCELATORI PER CARTUCCE MB050	
PISTOLA MISCELATRICE PER MB050	
R1A + R1B	EPOX LIQUIDO TRASPARENTE
R44	RESINA POLIESTERE LIQUIDA
R58	TRASPARENTE SOLIDO
T18	EPOESTERE PAGLIERINO
T36	TIXO BIANCO

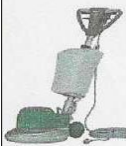
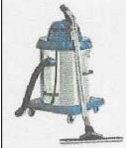

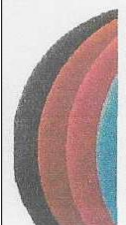
T36	TIXO BIANCO
T36 125ML	TIXO BIANCO 125ML
T37	TIXO BOTTICINO
T42	TIXO NERO
T44	TIXO PAGLIERINO
T44 KG. 6	TIXO PAGLIERINO KG. 6
T52	TIXO PIETRASERENA
T52 KG. 6	TIXO PIETRASERENA KG. 6

Nome		Tipo	Effetto	Codice	Resa	Pack	Pz
	STRONG 2000 IDROREPELLENTE CONSOLID. WATERPROOF CONSOLIDATING HIDROFUGE CONSOLIDANT HIDROREP. CONSOLIDANTE	Base solvente	Conso- lindante, anti risa- lita	041CSTR01	5/15 m²	1,00 lt	6
				041CSTR05		5,00 lt	2
				041CSTR25		25,00 lt	1
				041CSTR200		200,00 lt	1
	IDEA DARK IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Extra scurente	082CDARK000250	15/20 m²	250 ml	12
				082CDARK001		1,00 lt	6
				082CDARK005		5,00 lt	2
				082CDARK025		25,00 lt	1
				082CDARK200		200,00 lt	1
	ANTIK RAVVIVANTE ANTICIZZANTE ENHANCER AGER REVIVANT DE VEILLESSEMENT REVIVANTE ENVEJECEDOR	Base solvente	Antichiz- zante	065CANT001	10/15 m²	1,00 lt	6
	IDEA BLACK IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Extra coprente	084CBLACK001	10/20 m²	750 ml	6
				084CBLACK005		5,00 lt	2
				084CBLACK025		25,00 lt	1
				084CBLACK200		200,00 lt	1
	GREZZO RAVVIVANTE ENHANCER AGER REVIVANT REVIVANTE	Base solvente	Ravvivan- te	068CGREZZO001	10/15 m²	1,00 lt	6
				068CGREZZO005		5,00 lt	2
				068CGREZZO030		25,00 lt	1
Nome		Tipo	Effetto	Codice	Resa	Pack	Pz
	CERA IN PASTA INCOLORE WAX FOR POLISHING TRANSPARENT CIRE EN PÂTE POUR POLIR TRANSPA- RENT CERA EN PASTA PARA ABRILL. INCOLORA	Base solvente	Lucidan- te	001APB00350	25/30 m²	250 ml	30
				001APB0750		750 ml	15
				001APB06		4,00 lt	2
				001APB20		15,00 lt	1
	CERA IN PASTA NERA BLACK WAX FOR POLISHING CIRE EN PÂTE POUR POLIR NOIR CERA EN PASTA PARA ABRILL. NEGRA	Base solvente	Lucidan- te	001APN00350	25/30 m²	250 ml	30
				001APN0750		750 ml	15
				001APN06		4,00 lt	2
				001APN20		15,00 lt	1
	PREPARATO LIQUIDO LIQUID LIQUIDE LIQUIDO	Base solvente	Lucidan- te	002APL01	15/25 m²	1,00 lt	6
				002APL05		4,00 lt	2
				002APL03		20,50 lt	1
	SUPERLUX E3 AUTOLUCIDANTE SELF POLISHING AUTOLISSANT AUTOABRILLANTADOR	Base solvente	Autolu- cidante	015HE3500 Disponibile solo per il mercato Italiano	25/30 m²	500 ml spray	12
				015AE3SL001		750 ml	12
				015AE3SL004		4,00 lt	2
				015AE3SL020		20,00 lt	1
	LUCIDO LUCIDANTE SILICNICO SILICON POLISHING POLISSANT AU SILICONE ABRILLANTADOR SILICONICO	Base solvente	Lucido	069CLUCIDO001	20/30 m²	750 ml	6
				069CLUCIDO005		3,50 lt	2
				069CLUCIDO020		20,00 lt	1

Nome	Tipo	Effetto	Codice	Resa	Pack	Pz
 IDEA GOLD IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Naturale	083CGOLD00250	10/15 m ²	250 ml	12
			083CGOLD001		1,00 lt	6
			083CGOLD005		5,00 lt	2
			083CGOLD025		25,00 lt	1
			083CGOLD200		200,00 lt	1
 IDEA STONAGER IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Antichiz-zante	089CAGE00250	8/12 m ²	250 ml	12
			089CAGE001		1,00 lt	6
			089CAGE005		5,00 lt	2
			089CAGE025		25,00 lt	1
			089CAGE200		200,00 lt	1
 IDEA HP IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Naturale	039CHP000250	10/25 m ²	250 ml	12
			039CHP001		1,00 lt	6
			039CHP005		5,00 lt	2
			039CHP030		25,00 lt	1
			039CHP200		200,00 lt	1
 IDEA XC IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Bagnato	071CXC000250	10/25 m ²	250 ml	12
			071CXC001		1,00 lt	6
			071CXC005		5,00 lt	2
			071CXC030		25,00 lt	1
			071CXC200		200,00 lt	1
 BLOCK D70 ECOPLUS IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE REPELLANT HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base acqua	Naturale	092CBLEP001	10/15 m ²	1,00 lt	6
			092CBLEP005		5,00 lt	4
			092CBLEP025		25,00 lt	1
 AQ PROOF IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base acqua	Naturale	086CAQPR001	10/15 m ²	1,00 lt	6
			086CAQPR005		5,00 lt	4
			086CAQPR025		25,00 lt	1
 PROBACK PROTETTIVO PREVENTIVO PREVENTIVE PROTECTIVE PROTECTION PRÉVENTIVE PROTECCIÓN PREVENTIVA	Base acqua	Antirisa-lita	094CPROB005	10/15 m ²	5,00 lt	4
			094CPROB025		25,00 lt	1
 IDEA TROPICAL IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Tonaliz-zante	090CTROP00250	8/12 m ²	250 ml	12
			090CTROP001		1,00 lt	6
			090CTROP005		5,00 lt	2
			090CTROP025		25,00 lt	1
			090CTROP200		200,00 lt	1
 IDEA QUARZO IDRO OLEOREPELLENTE WATER & OILPROOF HIDRO HUILFUGE HIDRO Y ACEITE REPELENTE	Base solvente	Scurente	088CQZ000250	50 m ²	250 ml	12
			088CQZ001		1,00 lt	6
			088CQZ005		5,00 lt	2
			088CQZ0251		25,00 lt	1
			088CQZ200		200,00 lt	1
 LIMESEALER IDRO OLEOREPELLENTE CONS. WATER & OILPROOF CONS. HIDRO HUILFUGE CONS. HIDRO Y ACEITE REPELENTE CONS.	Base solvente	Consii-dante an-tirisalita	072CLIME001	10/15 m ²	1,00 lt	6
			072CLIME005		5,00 lt	2
			072CLIME025		25,00 lt	1
			072CLIME025		200,00 lt	1

	ULTRAstripper PULITORE CONCENTRATO CONCENTRATE CLEANER DÉCAPANT CONCENTRÉ LIMPIADOR CONCENTRADO	Base acqua	Alcalino	061DAUS0001	200/250 m²	1,00 lt	6
				061DAUS0005		5,00 lt	4
				061DAUS0025		25,00 lt	1
	B 27 DETERGENTE EXTRA FORTE EXTRA STRONG DETERGENT DETERGENT EXTRA FORT DETERGENTE EXTRA FUERTE	Base acqua	Acido	012DB27001	150/100 m²	1,00 lt	6
				012DB27005		5,00 lt	4
				012DB27025		25,00 lt	1
	LEM 3 DETERGENTE MARMO/GRANITO DETERGENT MARBLE/GRANITE DETERGENT MARBRE/GRANIT DETERGENTE MARMOL/GRA- NITO	Base acqua	Neutro	020DALM0001	250/350 m²	1,00 lt	6
				020DALM0005		5,00 lt	4
				020DALM0025		25,00 lt	1
	L & L LAVALUCIDA CLEAN & POLISH LAVE ET CIRE LAVA Y ABRILLANTA	Base acqua	Lucido	024DALL0001	250/300 m²	1,00 lt	6
				024DALL0005		5,00 lt	4
				024DALL0025		25,00 lt	1

Nome		Codice	Pack	Catalizzatore	Pz
	MASTICE 2000 PAGLIERINO LIQUIDO SEMISOLIDO E SOLIDO B02 -B03-B04		Volume	Catalizzatore	
			750 ml	30 ml	12
			6,00 kg	180 gr	2
			25,00 kg	500 gr	1
	MASTICE 2000 ALTRI COLORI LIQUIDO, SEMISOLIDO E SOLIDO		Volume	Catalizzatore	
			750 ml	30 ml	12
			6,00 kg	180 gr	2
			25,00 kg	500 gr	1
	MASTICE 2000 TRASPARENTE SOLIDO TRASPARENTE KNIFE GRADE TRASPARENTE SOLIDE TRASPARENTE SOLIDA		Volume	Catalizzatore	
		301MTRV00750	750 ml	30 ml	12
		301MTRV04	4,00 kg	180 gr.	2
		301MTRV18	18,00 kg	500 gr.	1
	MASTICE 2000 TRASPARENTE LIQUIDO TRASPARENTE LIQUID TRANSPARENT LIQUIDE TRANSPARENT LIQUIDA		Volume	Catalizzatore	
		303MTRL00750	750 ml	30 ml	12
		303MTRL04	4,00 kg	180 gr.	2
		303MTRL18	18,00 kg	500 gr.	1
	ASTRA 24K SUPER TRASPARENTE LIQUIDO WATER CLEAR LIQUIDE CLAIRE LIQUIDE SUPER CLARO LIQUIDO		Volume	Catalizzatore	
		303MASL00750	750 ml	20 gr. liquido	12
		303MASL18	18,00kg	400 gr. liquido	1
	THASSOS SOLIDO KNIFE GRADE SOLIDE SOLIDO	301MNIHV00/50	750 ml	20 gr liquido	12

588	Name	Article number	Pcs
	PHOENIX 33 0.75 HP 13", 550W, 190 RPM, 220/50, NG	199VM3350H	1
	PHOENIX 43 1.35 HP 17", 1000W, 154 RPM, 220/50 NG	199VM4350H	1
	PHOENIX 43ES 2.5HP 17", 1850W, 154 RPM, 220/50, IG	199VM43ES50H	1
	PHOENIX 43EH 2.5 HP 17", 1850W 227 RPM 220/50 IG	199VM43EH50H	1
	PHOENIX 43HD 3.5 HP 17", 2600W 154 RPM 220/50 IG	199VM43HD50H	1
	PHOENIX 43HDH 3.5 HP, 17", 2600W 227 RPM 220/50 IG	199VM43HDH50H	1
	PAD DRIVE DISC/ DISCO DI TRASCINAMENTO PAD 12"	199VMDT33	1
	NYLON BRUSH / SPAZZOLE NYLON 13"	199VMSL33	1
	POLISHING BRUSH / SPAZZOLA LUCIDARE 13"	199VMLU33	1
	FRANKFURT DISC / DISCO CON ATTACCHI FRANKFURT 420	199VFKF43	1
	PLANETARY DISC / DISCO PLANETARIO FOLLE 3HR 420	199VPLD43	1
	PAD DRIVE DISC / DISCO DI TRASCINAMENTO PAD 16"	199VMDT43	1
	NYLON BRUSH / SPAZZOLE LAVARA NYLON 16"	199VMSL43	1
	ABRASIVES DRIVER DISC /DISCO DI TRASCINAMENTO ABRASIVI DOPPI 16"	199VMDAB43	1
	TYNEX BRUSH/ SPAZZOLE TYNEX 16"	199VMTX43	1
	POLISHING BRUSH / SPAZZOLE LUCIDARE 16"	199VMLU43	1
	VACUUM UNIT /GRUPPO ASPIRANTE	199VMVACUN	1
	SPLASHGUARD / PARASPRUZZI	199VSHG43	1
	WATER TANK / SERBATOIO 12 LT	199VMS43	1
	EXTRA WEIGHT /PESO SUPPLEMENTARE 10 KG	199VMWG10	1
	DISCO MOLA CARBURO DI SILICIO 16"	199VMDMC43	1
589			
	PHOENIX VACUUM 25 1000 W WS 25/18 lt	199VM3350H	1
	PHOENIX VACUUM 40 1300 W WS 40/30 lt	199VM4350H	1
	PHOENIX VACUUM 40 1300 W INOX 40/30 lt	199VMVAC40	1
	PHOENIX VACUUM 80 2000 W (1000 X 2) WS 80/56 lt	199VM43EH50H	1
	PHOENIX VACUUM 80 2000 W (1000 X 2) INOX 80/56 lt	199VMVAC60	1
	FIBRALUX PLUS HD G 50	097VDIAHD005016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 100	097VDIAHD010016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 200	097VDIAHD020016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 400	097VDIAHD040016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 800	097VDIAHD080016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 1500	097VDIAHD150016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 3000	097VDIAHD300016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 5000	097VDIAHD500016	3
	FIBRALUX PLUS HD G 50	097VDIAHD005006	5
	FIBRALUX PLUS HD G 100	097VDIAHD010006	5
	FIBRALUX PLUS HD G 200	097VDIAHD020006	5
	FIBRALUX PLUS HD G 400	097VDIAHD040006	5
	FIBRALUX PLUS HD G 800	097VDIAHD080006	5
	FIBRALUX PLUS HD G 1500	097VDIAHD150006	5
	FIBRALUX PLUS HD G 3000	097VDIAHD300006	5
	FIBRALUX PLUS HD G 5000	097VDIAHD500006	5



1	BIANCO TIXO	€
2	BIANCO LIQUIDO	€
3	NERO TIXO	€
4	NERO LIQUIDO	€
5	TRASPARENTE LIQUIDO	€
6	TRASPARENTE SOLIDO	€
7	PAGLIERINO LIQUIDO	€
8	PAGLIERINO SOLIDO	€
9	TIXO PAGLIERINO	€

03045006 MASTICI EPOSSIDICI TRASPARENTI SOLIDI PER INCOLLAGGIO - G/M/AM/AQ

591

Mastici epossidici trasparenti solidi **SUPERGEL** bicomponenti (rapporto d'impiego 2:1) disponibili in confezioni da kg 1,5 per l'incollaggio del granito, marmo, pietre ed onici.

03045010 MASTICI EPOSSIDICI COLORATI SOLIDI PER INCOLLAGGIO - G/M/AM/AQ

592

Mastici epossidici colorati solidi bicomponenti (rapporto d'impiego 2:1 o 1:1) disponibili in confezioni da kg 1,5 e kg 3 per l'incollaggio del granito, marmo, pietre ed onici.

03045007 MASTICI EPOSSIDICI COLORATI LIQUIDI PER INCOLLAGGIO - G/M/AM/AQ

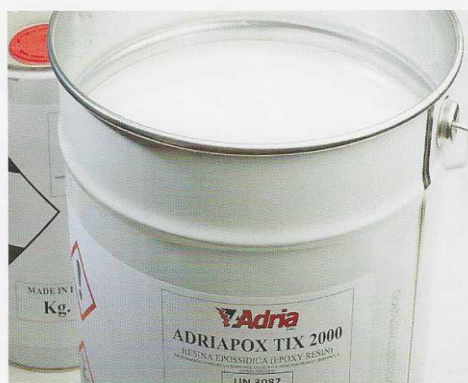
593

Mastici epossidici colorati liquidi bicomponenti (rapporto d'impiego 2:1) disponibili in confezioni da kg 1,5 per l'incollaggio del granito, marmo, pietre ed onici.

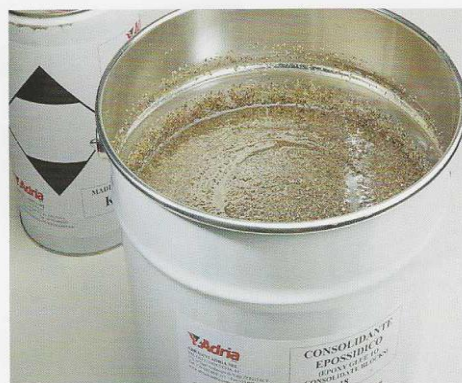
03045004 MASTICI EPOSSIDICI TRASPARENTI LIQUIDI PER INCOLLAGGIO - G/M/AM/AQ

594

Mastici epossidici trasparenti liquidi bicomponenti (rapporto d'impiego 2:1) disponibili in confezioni da kg 1,5 per l'incollaggio del granito, marmo, pietre ed onici.



03050105



03050001

03050105 MASTICE EPOSSIDICO TIX 2000 PER IMPREGNAZIONE STUOIA

595

Sistema viscoso formulato per impregnare la stuoia di rinforzo sul blocco disponibile in diverse confezioni. Parte A (TIX 2000): kg 20 - kg 180. Parte B (BLOCK): kg 20. Ideale per marmi, onici e graniti.

03050001 MASTICE EPOSSIDICO CONSOLIDANTE

596

Mastice epossidico consolidante: da utilizzare come ulteriore rinforzo sul blocco dopo aver completato la prima fase, TIX 2000 + indurente BLOCK. Disponibile in diverse confezioni. Parte A: kg 18. Parte B: kg 20.



03025001



03030001



08020150

03025001 MASTICI POLIESTERI FAST LIQUIDI COLORATI - M/AM

597

Mastice poliesteri bicomponenti "Fast" liquidi per la stuccatura di marmi naturali ed agglomerati, pietre ed onici. Disponibili in diverse colorazioni (botticino - botticino scuro - bianco - rosso - nero) e confezioni: lt 4 - lt 17 - lt 180.

03030001 MASTICI POLIESTERI FAST SEMISOLIDI COLORATI - M/AM

598

Mastice poliesteri bicomponenti "Fast" semisolidi per la stuccatura di marmi naturali ed agglomerati, pietre ed onici. Disponibili in diverse colorazioni (botticino - botticino scuro - travertino - bianco - rosso - nero) e confezioni: lt 4 - lt 17 - lt 120.

08020150 RESINA CONSOLIDANTE BASE ACQUA PER TRAVERTINO

599

Resina consolidante per stuccatura cementizia per travertino. Disponibile in confezione da kg 5 - kg 25.



600

03001160



601

03010100



602

03010201



03040001

603



604

03065001



605

03070001

03001160 MASTICI POLIESTERI LIQUIDI AD ELEVATA TRASPARENZA (WL) PER INCOLLAGGIO - M

600

Mastici bicomponenti a presa rapida disponibile nelle confezioni da: lt 1 - lt 4 - lt 17 - lt 200. Sono ideali per marmi ed onici chiari.

03010100 MASTICI POLIESTERI SOLIDI AD ELEVATA TRASPARENZA (WS) PER INCOLLAGGIO - M

601

Mastici bicomponenti a presa rapida disponibili nelle confezioni da: lt 1 - lt 4 - lt 17. Sono ideali per marmi ed onici chiari.

03010201 MASTICI POLIESTERI SOLIDI COLORATI PER AGGLOMERATI AL QUARZO - M/AQ

602

Mastici bicomponenti a presa rapida disponibili in diversi colori da: lt 1 - lt 4.

03040001 INDURENTI IN PASTA E LIQUIDI PER MASTICI POLIESTERI - M/AQ

603

Catalizzatori in pasta (perossido di benzoile) disponibili in diverse confezioni: gr 35 - ml 180 - gr 500 - kg 5. Catalizzatori liquidi (MEK) disponibili da: ml 25 - kg 1 - kg 5.

03065001 PASTE COLORANTI IN TUBETTI PER MASTICI POLIESTERI

604

Paste coloranti in tubetti per mastici poliesteri disponibili nei seguenti colori: bianco, nero, rosso, verde, marrone, blu e giallo.

03070001 OSSIDI E TERRE COLORANTI

605



- 606
- 607
- 608
- 609
- 610
- 611
- 612
- 613

08050950 KEDISIL N700

Silicone a reticolazione neutra professionale a basso modulo. Formulato per la realizzazione di giunti di dilatazione e perimetrali, e applicazioni su marmi, graniti, pietre naturali in genere, ceramiche, cemento, legno, metalli, vetro, materiali refrattari, materie plastiche rigide (PC, PMMA). Idoneo per applicazioni in esterno ed interno. **ATTENZIONE:** per pietre molto porose contattare il servizio tecnico dell'azienda prima di eseguire il lavoro per valutare l'idoneità dell'applicazione.

CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET
08050910	100 - Bianco	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050935	202 - Manhattan	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050920	203 - Grigio	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050930	205 - Antracite	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050905	000 - Trasparente	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050915	101 - Jasmin	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050925	300 - Beige	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050940	404 - Moro	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.
08050945	301 - Caramel	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.

TABELLA CONSUMO:

Sezione del giunto	Metri/cartuccia
5 x 5 mm	12
10 x 5 mm	6
10 x 10 mm	3
15 x 10 mm	2
20 x 10 mm	1,5
25 x 10 mm	1,25
30 x 10 mm	0,7
40 x 10 mm	0,4

COLORI DISPONIBILI:



10 - 20 min.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

LUCIDANTE PER MARMI E GRANITI



P 147

IMPREGNANTE TONALIZZANTE
OLEO IDROREPELENTE

DEEP ENHANCER

IMPREGNANTE TONALIZZANTE
PER MATERIALI POCO ASSORBENTI

MA 90

OLEO IDROREPELENTE
EFFETTO BAGNATO

P 147 BLACK

OLEO IDROREPELENTE
TONALIZZANTE PER MARMI O GRANITI NERI

NO GRAF

IMPEDISCE LA SCRITTURA SUI MURI
CON LE BOMBOLETTE DI VERNICE



DOCTOR RESIN TOP
 mastice epossidico
 trasparente
 di altissima qualità
 kg. 2 più kg 1 di indurente
 non ingiallisce
 ai raggi UV con il tempo
 tempo di catalizzazione 12 ore

AL 50 % LA MESCOLO

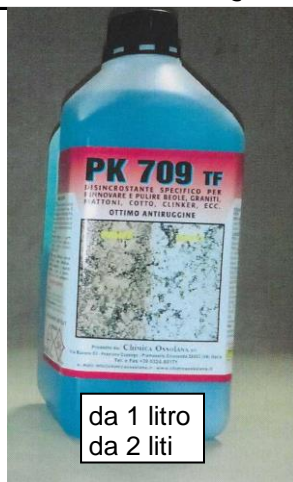
€



5 LITRI



da 1 litro
da 2 litri



da 1 litro
da 2 litri



OLEO IDROREPELENTE

600

PT 309

601

PK 709

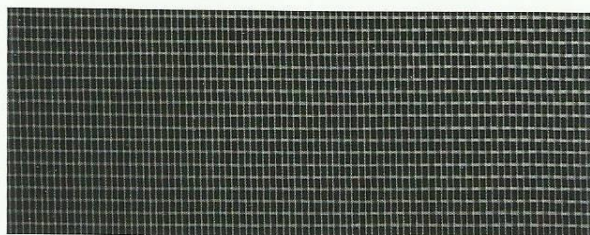
602

603 media

604 grande

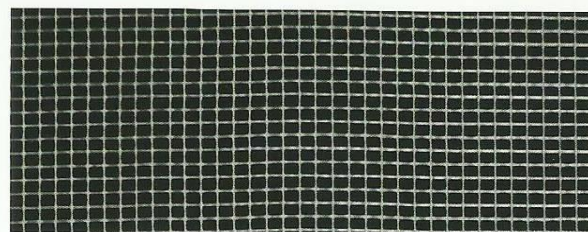
MASTICI GENERAL

605	MPE14	POLIEPOXY VERTICALE TRASPARENTE LT. 1
606	MPE04BEIGE	POLIEPOXY VERTICALE BEIGE LT. 1
607	MPE04BIANCO	POLIEPOXY VERTICALE BIANCO LT. 1
608	MPE04GRIGIOC	POLIEPOXY VERTICALE GRIGIO CHIARO LT. 1
609	MPE04NERO	POLIEPOXY VERTICALE NERO LT. 1
610	MPE54	UNIBLOCK 110 SEMISOLIDO TRASPARENTE
611	ME01A+B	EPOXY REGULAR SOLID A+B TRASPARENTE KG. 1,5
612	ME25A	EPOXY GLASS VERTICALE TRASPARENTE A+B KG. 1,5



613

03075288



614

03075234



615

03080000



618

03080120



619

03075510



620

03075600

03075288 GARZA IN FIBRA DI VETRO 72 GR/MQ - M

Garza in fibra di vetro per rinforzo lastre con grammatura 72 gr - 2 fili/mq ad uso universale. Disponibile in diverse altezze da un minimo di cm 70 ad un massimo di cm 200.

03075234 GARZA IN FIBRA DI VETRO 65 GR/MQ - M/G

Garza in fibra di vetro per rinforzo lastre con grammatura 65 gr/mq ad uso universale. Disponibile in diverse altezze da un minimo di cm 70 ad un massimo di cm 200.

03080000 STUOIA IN FIBRA DI VETRO 500 GR/MQ - M/G

Stuoia in fibra di vetro per rinforzo e consolidamento dei marmi naturali (anche in blocchi). È anche indicata per l'incollaggio accoppiato di lastre. Disponibile in diverse altezze da un minimo di cm 120 ad un massimo di cm 220.

03080120 STUOIA DI VETRO ACCOPPIATA 300/800 GR/MQ - M

Stuoia in fibra di vetro accoppiata con cucito materassino MAT di fibre tagliate a 5 cm. Dato il maggior spessore consente tenute eccellenti come rinforzo blocchi. Disponibile nella sola altezza di cm 120.

03075510 TESSUTO IN VETRO CONTENITIVO RETROLASTRE

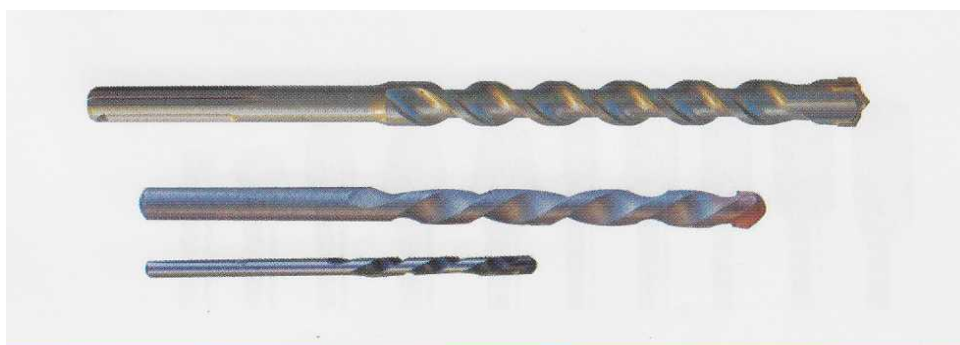
Tessuto in vetro contenitivo retrolastre per applicazioni di resinatura e stuccatura su piano, indicato per evitare la fuoriuscita di resine e mastici.

03075600 TESSUTO ACCOPPIATO VETRO E RETE

Tessuto accoppiato vetro e rete per una doppia funzione di contenimento retrolastra per applicazioni di resinatura, stuccatura e rinforzo del materiale stesso.

**SCALPELLI
PUNTE WIDIA
BOCCIARDE
MARTELLI PNEUMATICI**

138



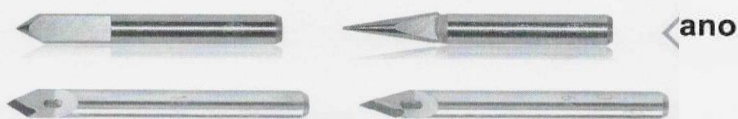
PUNTE PER PANTOGRAFO MONOTAGLIANTI «G» GRANITO «M» MARMO
 SINGLE LIP CHISELS FOR PANTOGRAPH «G» GRANITE «M» MARBLE
 POINTES POUR PANTOGRAPH MONOCOUPANTES «G» GRANITS «M» MARBRE
 FRÄSER FÜR GRAVIERMASCHINE «G» GRANIT «M» MARLOR



Art.

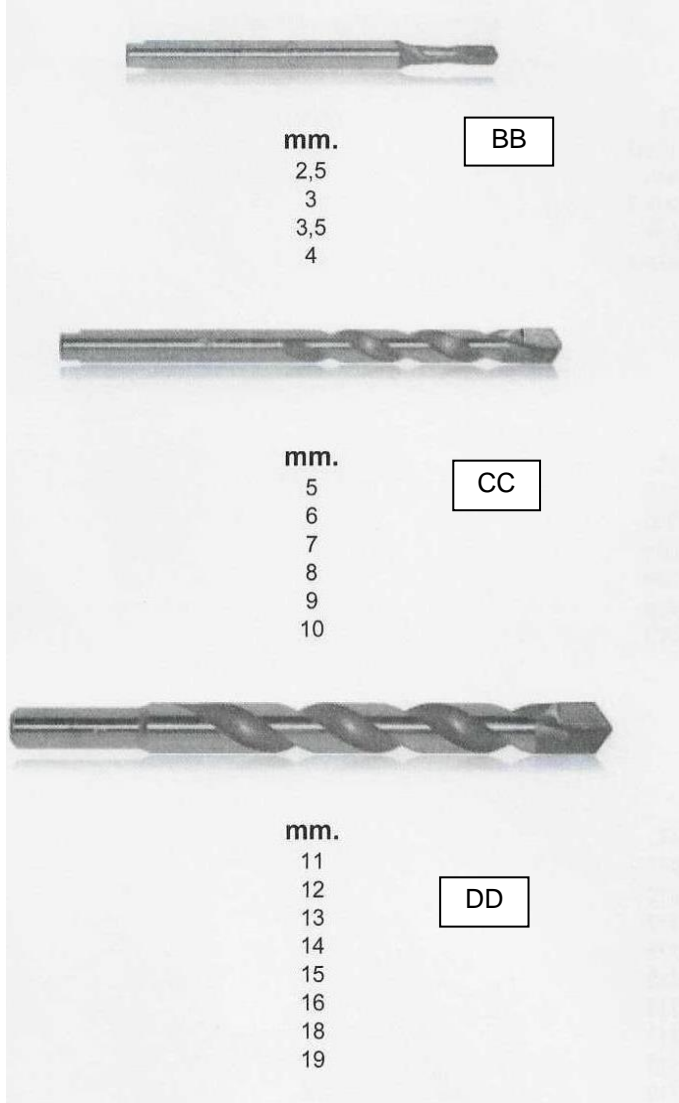
FI105G	con tagliente a 105° G 105° lip coupant 105° G mit Schneide 105° G
FI105M	con tagliente a 105° M 105° lip coupant 105° M mit Schneide 105° M
FI120G	con tagliente a 120° G 120° lip coupant 120° G mit Schneide 120° G
FI120M	con tagliente a 120° M 120° lip coupant 120° M mit Schneide 120° M
FI15G	larghezza mm. 15-90° G
FI30 *	con tagliente a 30° - piano 30° lip coupant 30° mit Schneide 30°
FI30F *	con tagliente a 30° - piano 30° lip coupant 30° mit Schneide 30°
FI60	con tagliente a 60° 60° lip coupant 60° mit Schneide 60°
FI60F	con tagliente a 60° forate 60° lip coupant 60° mit Schneide 60°
FI90G	con tagliente a 90° G 90° lip coupant 90° G mit Schneide 90° G
FI90GF	con tagliente a 90° G forate 90° lip coupant 90° G mit Schneide 90° G
FI90M	con tagliente a 90° M 90° lip coupant 90° M mit Schneide 90° M
FIP	piane
FI60PCD	con tagliente in policristallino a 60° G forate 60° lip coupant 60° G mit Schneide 60° G
FI90PCD	con tagliente in policristallino a 90° G forate 90° lip coupant 90° G mit Schneide 90° G
FI90DGF	90° diamantata per granito forata

AA





TIPO	A
TIPO	B
TIPO	C
TIPO	D
TIPO	E



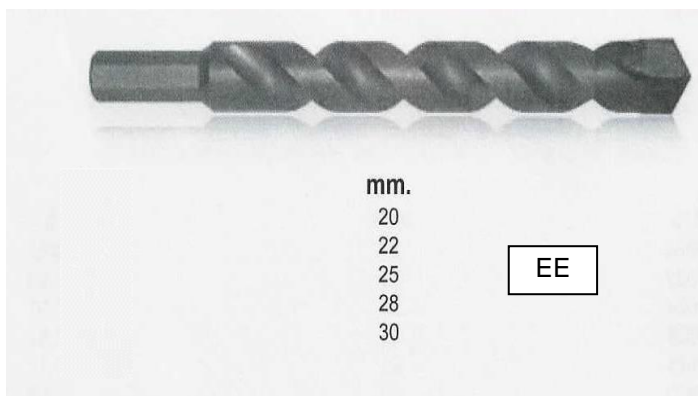
MM-

2,5
3
3,5
4

5
6
7
8
9
10

11
12
13
14
15
16
18
19

20
22
25
28
30



BOCCIARDE TONDE E QUADRE

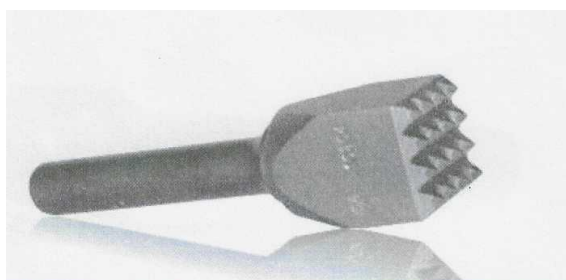
FF



ATT 12,5

MM	10 A 4 D
MM	12 A 4 D
MM	12 A 5 D
MM	12 A 9 D
MM	15 A 9 D
MM	15 A 16 D
MM	16 A 4 D
MM	18 A 4 D
MM	20 A 4 D
MM	20 A 4 D
MM	20 A 5 D
MM	20 A 9 D
MM	20 A 12 D
MM	20 A 16 D
MM	25 A 4 D
MM	25 A 5 D
MM	25 A 9 D
MM	25 A 12 D
MM	25 A 16 D
MM	25 A 9 D
MM	30 A 9 D
MM	30 A 12 D

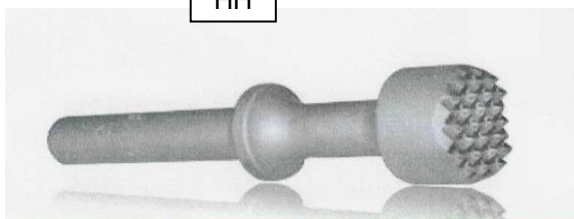
GG



ATT. 12,5

MM	25 X 25	A 4 D
MM	25 X 25	A 9 D
MM	25 X 25	A 16 D
MM	25 X 25	A 25 D
MM	25 X 25	A 36 D
MM	30 X 30	A 4 D
MM	30 X 30	A 25 D
MM	30 X 30	A 36 D
MM	35 X 35	A 9 D
MM	35 X 35	A 16 D
MM	35 X 35	A 25 D
MM	35 X 35	A 36 D
MM	60 X 60	A 9 D
MM	60 X 60	A 16 D

HH

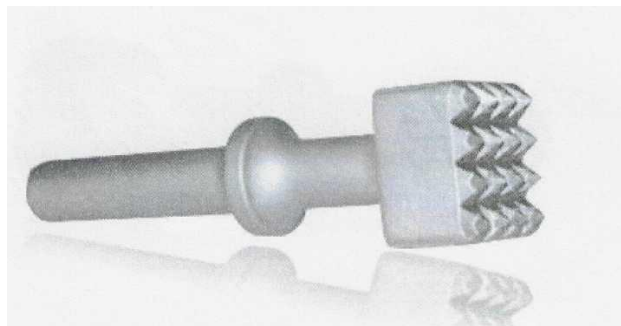


CON RITEGNO ATT.12,5

MM	30 A 3 D
MM	30 A 4 D
MM	30 A 5 D
MM	30 A 9 D
MM	30 A 12 D
MM	32 A 24 S
MM	32 A 24 D
MM	40 A 9 D
MM	40 A 12 D
MM	40 A 24 D

QUADRATE CON RITEGNO ATTACCO 12,5

II

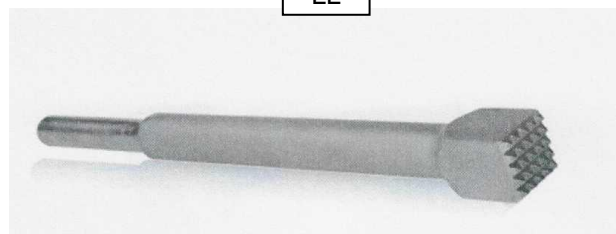


ATT.12,5

MM	30 X 30	A 8 D
MM	30 X 30	A 9 D
MM	30 X 30	A 16 D
MM	30 X 30	A 25 D
MM	30 X 30	A 36 D
MM	30 X 30	A 3 LAME
MM	30 X 30	A 4 LAME
MM	35 X 35	16 D
MM	35 X 35	25 D
MM	35 X 35	A 36 D
MM	35 X 35	A 3 LAME
MM	35 X 35	A 4 LAME
MM	35 X 35	A 5 D
MM	35 X 35	A 8 D
MM	35 X 35	A 9 D
MM	40 X 40	A 9 D
MM	40 X 40	A 16 D
MM	40 X 40	A 25 D

QUADRATO ATT.12,5

LL



ATT 12,5

MM	20 X 20	A 4 D
MM	20 X 20	A 9 D
MM	20 X 20	A 16 D
MM	20 X 20	A 25 D
MM	20 X 20	A 36 D
MM	15 X 15	A 4 D
MM	15 X 15	A 9 D
MM	15 X 15	A 16 D
MM	12 X 8	A 6 D
MM	16 X 10	A 8 D

ROTONDO ATTACCO 12,5

MM

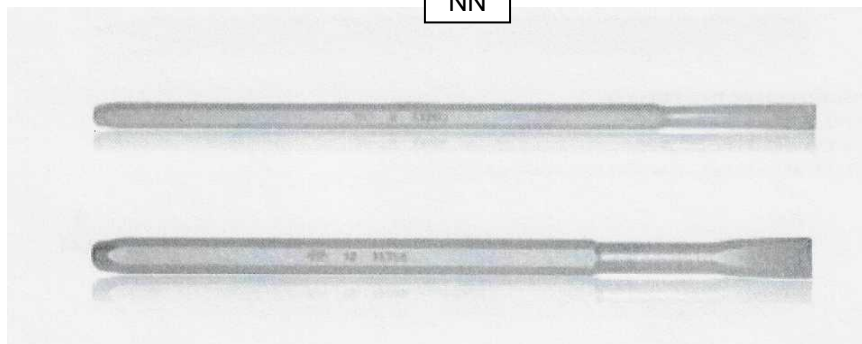


ATT 12,5

MM	12 A 4 D
MM	16 A 4 D
MM	18 A 9 D
MM	20 A 9 D
MM	20 A 12 D
MM	20 A 16 D

SCALPELLI UNIVERSALI PER SCOLPIRE A MANO PER MARMO E GRANITO

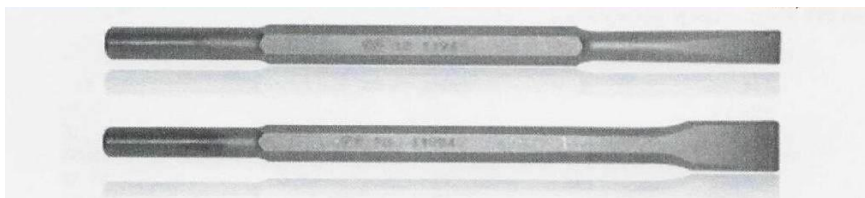
NN



MM
3
4
5
6
7
8
9
10
12
14
15
16
18
20
22
25
30

SCALPELLI UNIVERSALI CON ATTACCO 12,5 MM PER MARTELLLO PNEUMATICO

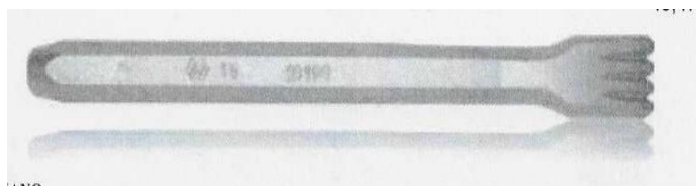
OO



MM
3
4
5
6
7
8
9
10
12
14
15
16
18
20
22
25
30

GRADINEI UNIVERSALI A MANO

PP

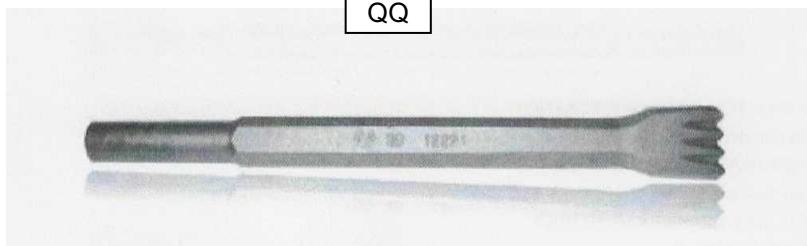


MM

4 A 2 DENTI
6 A 2 DENTI
6 A 3 DENTI
8 A 4 DENTI
10 A 3 DENTI
10 A 4 DENTI
10 A 5 DENTI
12 A 3 DENTI
12 A 4 DENTI
12 A 6 DENTI
15 A 3 DENTI
15 A 4 DENTI
18 A 3 DENTI
20 A 3 DENTI
20 A 4 DENTI
20 A 5 DENTI
20 A 6 DENTI

GRADINEI UNIVERSALI ATT 12,5 APER MARTELLO PNEUMATICO

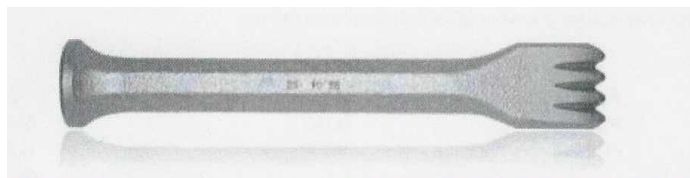
QQ



MM
4 A 2 DENTI
6 A 2 DENTI
6 A 3 DENTI
8 A 4 DENTI
10 A 3 DENTI
10 A 4 DENTI
10 A 5 DENTI
12 A 3 DENTI
12 A 4 DENTI
12 A 6 DENTI
15 A 3 DENTI
15 A 4 DENTI
18 A 3 DENTI
20 A 3 DENTI
20 A 4 DENTI
20 A 5 DENTI
20 A 6 DENTI

SCALPELLI A MANO PER RIGARE DA UTILIZZARE CON MARTELLI DI PLASTICA O LEGNO

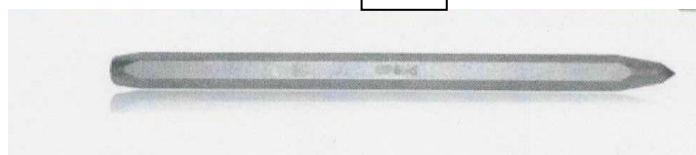
RR



MM
20 A 3 DENTI
25 A 3 DENTI
25 A 4 DENTI
30 A 4 DENTI
30 A 5 DENTI

SUBBIA A MANO PUNTA CONICA

SS



MM
4
5
6
7
8
10

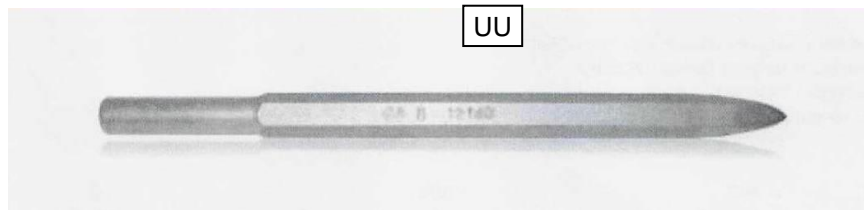
SUBBIA A MANO PUNTA PERAMIDALE

TT



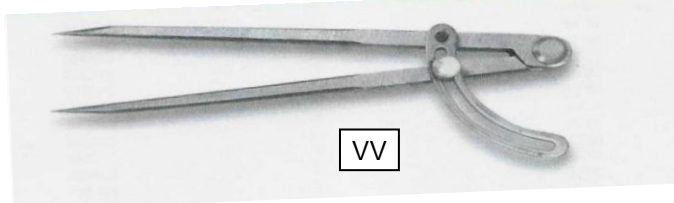
MM
4
5
6
7
8
10
12

SUBBIA A SPUNTARE PER MARTELLO PNEUMATICO



MM
5
6
7
8
9
10

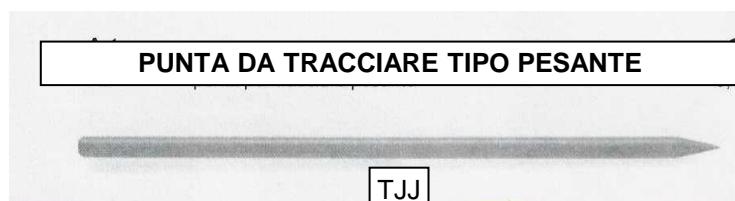
COMPASSO CON PUNTE IN METALLO DURO



PUNTA DA TRACCIARE TIPO PESANTE



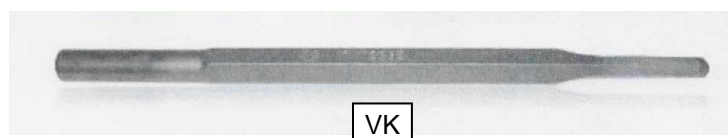
PUNTA DA TRACCIARE TIPO PESANTE



PUNTA DA TRACCIARE TIPO LEGGERO

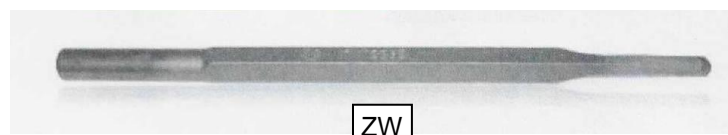


UNGHIETTE PER MARTELLO PNEUMATICMM 12,50



MM
5
6
7
8
10

UNGHIETTE A MANO



MM
5
6
7
8
10

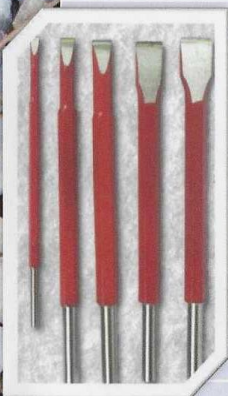
SCALPELLI PER MARTELLO

PNEUMATICO

PRESSLUFT/CISEAU POR MARTEAU

PNEUMATIQUE/

CHISELS FOR PNEUMATIC HAMMER



1004
1005
1006
1007
1008
1010
1012
1015
1018
1020
1025
1030
1035
1040
1045
1050

SCALPELLI A MANO

HAND GRAVIEREISEN/CISEAU A MAIN/HAND CHISELS



2004
2005
2006
2007
2008
2010
2012
2015
2018
2020

SCALPELLI A MANO MAGGIORATI

HAND BORTEINEISEN/CISEAU A MAIN POUR BORDURES/

HAND CHISELS FOR EDGES



3015
3018
3020
3025
3030
30150
30180
30200
30250
30300

TAGLIERINE A MANO RINFORZATE

HAND-STAPELFAERCHNEIDE (VERSTAERKTE AUSFUEHRUNG)/

COUPEUSE A MAIN (REINFORCEE)



4040
4050
4060
4070
4080
4100

GRADINE PER MARTELLO PNEUMATICO

PRESLUFT-ZAHNEISEN/GRADINE POUR MARTEAU PNEUMATIQUE/

TEETH CHISELS FOR PNEUMATIC HAMMER



582
583
5102
5103
5104
5122
5123
5124
5152
5153
5154
5202
5203
5204
5205
5252
5253
5254
5255
5302
5303
5304
5305

GRADINE A MANO

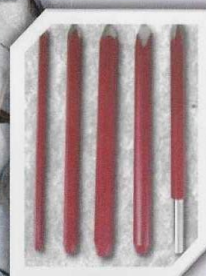
HAND-ZAHNEISE/GRADINE A MAIN/HAND TEETH CHISELS



6152
6153
6154
6202
6203
6204
6205
6252
6253
6254
6255
6302
6303
6304
6305

SUBBIE A MANO

HAND PLITZEISEN/POICON A MAIN/CHISELS BITS



7420
7520
7620
7720
7820
71020
78201
710201
715201
715202

MARTELLINE MANUALI

PITZE-HAMMER/MARTEAU A CREPER/PICK-HAMMER



85002
84001
86001
88001
810001



82020
82222
82525
83030



8B202
8B222
8B252
8B302
825LP



8252
8302
84011



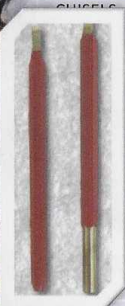
82021
83021
84021
84041
8402P
8402PI



8401636
840925

UNGHIETTE

PRESSLUFT-PEZIALSPITZEISEN FÜR BEARBEITUNG
VON
KONKAVEN TEILEN/BECS D'ANE/MACHINE CROSS CUT
CHISELS



9004
9005
9006
9007
9008
90041
90051
90061
90071
90081

PUNTE DA SEGNO

HARTMETALL-REISSNADEL/POINTES A
TRACIER/SCRIBER



10015
100151

SCAPEZZINI O SGHIANDINI

BOSSIER ODER SPENGEISEN (SETZER)/CHASSE CARBURE/
TOPPING BITS



11025
11030
11040
11045
11050

SCALPELLI ATT.10,25X36 mm.

PRESSLUFT EE RUND 10,25X36mm/CISEAU QUEUE
10,25X36mm./
CHISELS SHANK 10,25X36



1204
1206
1208
1210
1212
1214
1216
1218
1220
1222
1225

LAME PER SPIODATRICE SPACCATELLO

STAPELFAERSCHNEIDE FOER/COUPEUSE POUR MACHINE
GRAVEUR/
CUTTER FOR ENGRAVER MACHINE



13140
13400
13600
13800
1380

LAME CUBETTATRICI

MESER/COUTEAU/BLADES



14402
14502
14400
14401
14500
14501

PUNCIOTTI ATTACCO CONICO ESAGONALE

PRESSLUFT-GRAVIEREISEN EE SECHKANT KONISCH/CISEAU



15015
15020
15025
15030
15202
15303
15453
151020

BOCCIARDE ATTACCO CONICO ESAGONALE

PRESSLUFT-TOCKZERZEUGE ee sechskant konisch/
BOCCIARDES Queue hexagonale conique/BUSCH-HAMMER



16404
16405



16409
164016
164025
164036
164040
164050

BOCCIARDE LUNGH. TOT.mm.180 att.12,5mm.
 PRESSLUFTSTOCKWERKZEUG mm.180 ee 12,5
 mm./BOUCHARDES L.T.180 mm. Queue 12,5 mm./BUSH
 HAMMER L:T.180mm.

17209
172016
17259
172516
172525
1720161
1725161
1730161
172042
1720122
1720162
1725122



BOCCIARDA TONDA SPECIALE
 RUND-STOCKWERZEUG/BOUCHARDE RONDE/
 RUND BUSH-HAMMER

18608	116,70
188021	179,70
181982	32,40
1819108	35,70



BOCCIARDE INTEGRALI
 PRESSLUFT TOCKWERZEUG/BOUCHARDE POUR
 MARTEAU PNEUMATIQUE
 BUSH-HAMMER FOR PNEUMATIC HAMMER

191042
191052
191092
191342
191352
191392
192042
192052
192092
1920122
1920162
1920252
1920242
192542
192552
192592
1925122
1925162
1925252
193042
193052
193092
1930122



1932122
1932162
1935122
1935212
1935242
194092
1940122
1940212
19104
19109
19139
191416
19169
191616
19204
19209
192016
19254
19259
192516
192525
19308
19309
193016
193025
193036
19354
19355
19359
193516
193525
193536
193549
193564
19404
19405
19409
194016
194025
194036
194064
192020
192030
192530
192540
193030
193040
193540

UTENSILI PER SPUNTATRICE ATT.16/18/22mm.
 VERKZWUGE FUR ABSTUMPFEN ee 16/18/22mm./
 OUTILS POUR EIPONTEER queue 16/18/22mm./
 TOOLS FOR BLUNT hank 16/18/22mm.

2001
2002
2003



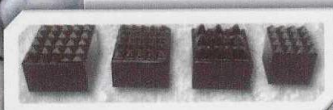
D

BOCCARDE INTERCAMBIABILI

AUSWECHSELBAR-TOCKWERZUG/BOUCHARDE
INTERCHANGEABLE/

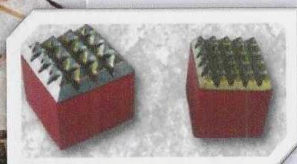
INTERCHANGEABLE BUSH HAMMER

TASSELLI IN ACCIAIO



212309
2123016
2123036
212359
2123516
2124016
2124025
2124036
2124049
2124525
2124536

TASSELLI IN WIDIA



21254
21259
212516
21309
213016
213025
21359
213516
213525
21409
214016
214025
214036
214040
214050

CODOLI



2112
2115
212185
2114

MAZZETTE INTERCAMBIABILI



21135S
21135D
211P
211DP

1BOCCARDE ATTACCO ESAGONO 19X50mm.

PRESSLUFT ee sechskank 19x50mm./BOUCHARDES
queue ex.19x50mm./

BUSH HAMMER hexagonal 19x50mm.



22404
22405
22409
224016
224025
224036
2240122

BOCCARDE C/C ATTACCO ESAGONO 19X50mm.

PRESSLUFT c/c ee sechskank 19x50mm./BOUCHARDES c/c
queue ex.19x50mm.

BUSH HAMMER c/c hexagonal 19x50mm.



23404
23405
23409
234016
234025
234036
2340122

BOCCARDE C/C att.12,5/16/17/22 mm.

PRESLUFT STOCKWERZEUG C/C EE RUND 12,5-16-18-22mm.

BOUCHARDES C/C UEUE CYLINDRIQUE 12,5-16-18-22mm.

BUSH HAMMERS C/C SHANK 12,5-16-18-22mm.



242572
243252
243292
2432122
2432212
2432242
243552
243592
2435122
2435212
2435242
244032
244092
2440122
2440212
2440242
2450212
2450242
24259
242516
24308
243016
243025
24358
24359
243516
243525
243536
24404
24409
244016
244025
244036
244049
243030
243040
243540

UTENSILI PER MARTELLI ATT.10,25-11

VERKZEUGE FÜR HRIFTENHAMMER ee 10,25-11 mm./
OUTILS POUR MARTEAUX PNEUMATIQUES queue
10,25-11 7 TOOLS hank 10,25-11

BOCCIARDE ATTACCO TONDO



25204
252012
25255
25209
252016
25259
252516

GRADINE ATTACCO TONDO

250203
250204

UNGHIETTE ATTACCO TONDO

2504
2505
2506
2507
2508

SCALPELLI ATTACCO TONDO

254
255
256
257
258
2510
2512

SUBBIE ATTACCO TONDO

251020

BOCCIARDE ATTACCO ESAGONALE

252040
2520120
252550
252090
2520160
252590
2525160

GRADINE ATTACCO ESAGONALE

2502030
2502040

UNGHIETTE ATTACCO ESAGONALE

25040
25050
25060
25070
25080

SCALPELLI ATTACCO ESAGONALE

2540
2550
2560
2570
2580
25100
25120

SUBBIE ATTACCO ESAGONALE

2510200



BOCCIARDATRICE MANUALE SENZA MARTELLI

KARREN FÜR PLESLUFT/ CARRELLAGE BOUCHARDEUE
MANUELE

BUHAMMERING MANUAL MACHINE WITHOUT HAMMER

26001

26002

26003

26004

PIATTO BOCCIARDATORE RULLI D.85 MM.

PLATT PRESSLUFT / PLAT BOUCHARDES /
ROTOBUSHAMMER

2725012

2725022

2725030

2725060

2725090

27250120

27250150

2730012

2730022

2730030

2730060

2730090

27300120

27300150

2735012

2735022

2735030

2735060

2735090

27350120

27350150

2740012

2740022

2740030

2740060

2740090

27400120

27400150

27400612

27400622

27400630

27400660

27400690

274006120

274006150

2750012

2750022

2750030

2750060

2750090

27500120

27500150

278512

278522

278530

278560

278590

2750

2785120
2785150
2747
2750

PIATTO BOCCIARDATORE RULLI D.72 MM.
PLATT PRESSLUFT / PLAT BOUCHARDES /
ROTOBUSHAMMER



25250127
27250227
27250307
27250607
27250907
272501207
272501507
27300127
27300227
27300307
27300607
27300907
27301207
273001507
27350127
27350227
27350307
27350607
27350907
273501207
273501507
27400127
27400227
27400307
27400607
27400907
274001207
274001507
27400127
27400227
27400307
27400607
27400907
274001207
274001507
27500127
27500227
27500307
27500607
27500907
275001207
275001507
277012
277022
277030
277060
277090
2770120
2770150

PIATTO BOCCIARDATORE RULLI D.45/65 MM.
PLATT PRESSLUFT / PLAT BOUCHARDES /
ROTOBUSHAMMER



2825036
2825072
286536
286572
2847
2750
27300636
27300630
27300618
27400818
27400830
27400836
274536
274530
274518

PIATTO BOCCIARDATORE PER FLESSIBILE
PLATT flexibel / PLAT BOUCHARDES pour flexible /
ROTOBUSHAMMER for flex



2715010
2715020
2710010
2710020
2710
2720
270010
270020

PUNTE ELICOIDALI

SCHLAGBOHRER/FORET HELICOIDAL/DRILLY
PUNTE ELICA TRAPANO ATTACCO CILINDRICO
ORO/ROSSE/VERDI



2925
2903
2935
2904
2945
2905
2906
2907
2908
2985
2909
2910
2911
2912
2913
2914
2915
2916
2917
2918
2919
2920

PUNTE ELICA SDS PLUS

29450
29550
295100
295550
2955100
29650
296100
29750
297100
29850
298100
298150
298220
298400
299100
299150
291050
2910100
2910150
2910200
2910250
2912100
2912150

UTENSILI INGERSOOL

INGEROOL TOOLS/OUTILS INGERSOOL/INGERSOOL TOOLS



3415
3420
3430
3440
34820

MARTELLI PNEUMATICI

PRESSLUFT/MARTEAU PNEUMATIQUE/AIR HAMMER



311
312
313
314
315
316
317
318
319
3110
31A1
31MK32
31PL5
31SP14L
31SP14
31P125
31PT
31PT01
31PT02
31L99
33L99
GUAL125
GUAL16
GUAL18
GUAL22

MOLE ABRASIVE

SCHEIBE CHANFREIN/MEULES/CHAMFER WHEEL



301507P
3015010P
301507
3015020
3020020
3020025
3024
3060
3080
30120
30220

PUNTE PER PANTOGRAFO

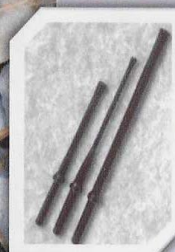
TIPP FÜR DIE SCISSOR/CONSEILS POUR CISEAUX/
PANTOGRAFO POINTS



3608
3610
3615
36100
36150

FIORETTI PERFORAZIONE

BOHRER / FLEURETS / HOLLOZ
PERFORATION



198227022
1910827022
1910832022
228225022
2210825022
2210840029
2210880028
2210840034
2210880034
2210840029
2210880028
19108
22108
22108SST

CUNEI SPACCASASSI A 3 PEZZI

TREIBKEIL GARNITUREN/FENDREROCHES/STONE-BREAKER



122195
122140
126240
129280
129450
1230330
135400
129800 €
1234450MAR
1222300E15MART
1222300E115MART

UTENSILI ELETTRICI SDS PLUS/MAX

POWER TOOLS SDS PLUS-MAX/OUTIL DE PUISSANCE SDS/ELECTRICAL TOOLS SDS PLUS MAX



3520X
35820X
3510P
35620P
35COD
35CODX

SCALPELLI IN ACCIAIO

HAND AUS STAHL/CISEAU EN ACIER/CHISELS IN STEEL



225
230
230OR
2251
2301
230OR1

PUNCIOTTI IN ACCIAIO ESAGONALE CONICO

PRESSLUFT-GRAVIEREISEN AUSS STAHL/CISEAU EN ACIEIR KEX/ CHISELS IN STEEL KEX



300
301

SCALPELLO LARGO TAGLIERINA

HAND-TAPELFASERCHNEIDE AUS STAHL/COUPEUSE A MAIN EN ACEIR/HEAVY TYPE HAND CUTTER IN STEEL



400
4000
401
402
403

BOCCIARDE IN ACCIAIO CON MANICO

STOCKWERKZEUG AUS STAHL MIT GRIFF/ BOUCHARDAS EN ACIER AVEC MANCHE/BUSH IN STEEL WITH HANDLE



5800
51000
51200

MAZZETTA CON BLOCCAGGIO MANICO RESINA

HAMMEER BLOCK GRIFF AUSS HARZ/MASSE AVEC BLOC MANCHE EN RESINE

HAMMER WITH BLOCKADE OF STEEL TO RESIN



6800
61000
61200
61500
62000

MAZZE SENZA MANICO

HAMMER/MAZZE/HAMMER WITHOUT STEEL



73000
73500
74000
74500
75000
76000
77000
78000
710000

MAZZE A GEMMA SENZA MANICO

HAMMER BERGMANN OHNE GRIFF/MASSE MINEUR SANS MANCHE/ HAMMER FOR MINER WITHOUT STEEL



83000
83500
84000
84500
85000
86000
87000
88000
810000

UTENSILI ACCIAIO ATTACCO EX.14MM

WERKZEUGE AUS STAHL FUR SHRIFTENHAMMER - OUTILS

EN ACIER POUR MARTEAUX EX 14MM-STEEL TOOLS SHANK EX 14 MM.



5801
5802
5803
5804
5805

SCALPELLO LARGO ATTACCO EX.16,8X60mm

PRESLUFT-SHLAGEISEN/CISEAU /CHISELS

1050



SFILZINI/DIVIDILASTRE

SPLIT SCREEN/OPEN STONE/STONE



1101
1102

MAZZETTA TIPO TEDESCO

HAMMER DEUTSCH/GERMANY HAMMER/HAMMER ALLEMAND



12001



TURIN'S STAR

PER UNA BOCCIARDATURA VELOCE E PERFETTA

SUPER-LIFE

NEW !!!
PATENTED
FOR GRANITE



4 x 7

Utensile per bocciardare
 GRANITO-PIETRA LAVICA-LUSERNA-PEPERINO-PIETRA SERENA.

UNA VOLTA ESAURITI IN TUTTE LE LORO PARTI,
 PER OTTENERE UN PIATTO PERFETTAMENTE NUOVO
 SARA' SUFFICIENTE SOSTITUIRE SOLO GLI INSERTI, TUTTO
 IL RESTO DELL'UTENSILE SARA' RIUTILIZZATO.
 (ANCORA DI PIU' ABBATTIMENTO DI COSTI)
 INOLTRE LA SEDE IN CUI SONO ALLOGGIATI GLI INSERTI
 HA PERMESSO DI OTTENERE GRAZIE ALLA SUA
 CONFORMAZIONE
 UN RISULTATO ALTRETTANTO IMPORTANTE:
 UNA SILENZIOSITA' MAI RISCRONTATA IN ALTRI UTENSILI FINO
 AD ORA.
 CON QUESTO INGEGNOSO SISTEMA AD INSERTI ABBIAMO
 VERAMENTE ABBATTUTO I COSTI DI LAVORAZIONE



UTENSILE SUPER-LIFE (PER BOCCIARDARE GRANITO LAVICA LUSERNA P SERENA PEPERINO):

PG-00001 PIATTO DIAM. 300 6T AD INSERTI
 RI- 00002 RICARICA INSERTI E REVISIONE
 RE-00003 ROTAZIONE INSERTI E REVISIONE
 IN-00004 INSERO DI RICAMBIO

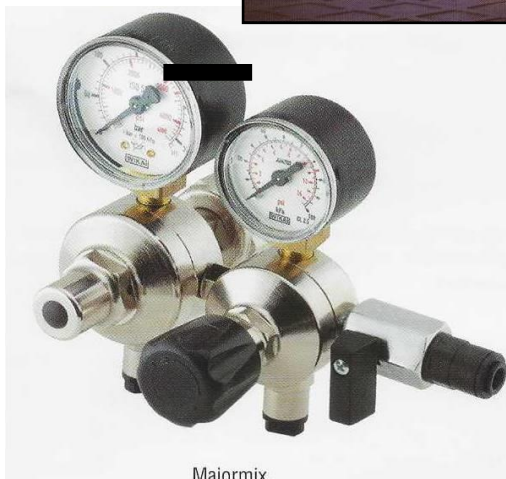
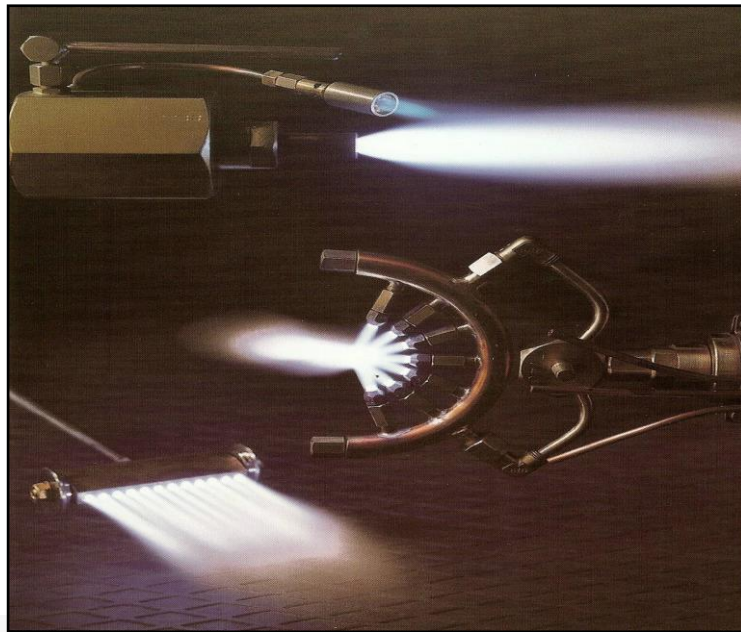
BOCCIARDATORI



HOT ON REDMI 9
QUAD CAMERA

**140
A 148**

TUTTO PER LA SFIAMMATURA



Maiormix



Minormix

Impugnatura universali

- LEM

Impugnatura LEM/S

L'impugnatura universale LEM/S è adatta all'utilizzo abbinato alle lance HB, MPS, MPT, SECUR/2000 ed RF/2000.



Dati tecnici

CODICE	LUNGHEZZA	PESO
M0007	245 mm	0,5 kg

Sfiammatura lastre

- Sfiammatura lastre

607



SECUR/2000

La linea SECUR/2000 è stata realizzata per la sfiammatura di lastre o superfici piane; le lastre possono essere posizionate sia verticalmente sia orizzontalmente.

Kit di manutenzione

RICAMBI	CODICE
MISCELATORE SMG/PM 6	M0043A
RUOTA IN FERRO Ø 60 mm	C0194A
UGELLO IN INOX	M0068
RAFFREDDATORE AGGIUNTIVO	M0067

CODICE	ARTICOLO	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈
M0066	LANCIA SECUR/2000				
M0066H	PETTINE SECUR/2000 - 30 mm	4,5 bar	4,7 Nm ³ /h	1,2 bar	0,8 Nm ³ /h
M0066I	PETTINE SECUR/2000 - 50 mm	4,5 bar	7,35 Nm ³ /h	1,2 bar	1,3 Nm ³ /h
M0066F	PETTINE SECUR/2000 - 100 mm	4,5 bar	9,4 Nm ³ /h	1,2 bar	1,4 Nm ³ /h

RF/2000



608

La linea RF/2000 è stata realizzata per la sfiammatura di lastre o superfici piane anche inferiori ai 30 mm, grazie al sistema di irrorazione del pettine e della pietra integrato nella lancia; le lastre possono essere posizionate sia verticalmente sia orizzontalmente.

Kit di manutenzione

RICAMBI	CODICE
IRRORATORE H ₂ O	M0045
MISCELATORE SMG/PM 6	M0043A
PETTINE RF/2000 - 100 mm	M0037H
PETTINE RF/2000 - 150 mm	M0037G
RUOTA IN FERRO Ø 60 mm	C0194A
UGELLO IN INOX	M0068

Dati tecnici

CODICE	ARTICOLO	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈
M0017B	LANCIA RF/2000 - 100 mm	4,5 bar	9,2 Nm ³ /h	1,2 bar	1,8 Nm ³ /h
M0018E	LANCIA RF/2000 - 150 mm	4,5 bar	11,25 Nm ³ /h	1,2 bar	2 Nm ³ /h

CFP

Il cannello per sfiammatura manuale CFP è stato realizzato per la sfiammare lastre di pietra.



609

Kit di manutenzione

RICAMBI	CODICE
GHIERA BSP	C0358
MISCELATORE BS/P2-4	M0043

Dati tecnici

CODICE	UGELLO	TIPOLOGIA	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈
M0042	BS/P2	MONODARDO	5,5 bar	9,6 Nm ³ /h	1,2 bar	2 Nm ³ /h
M0041A	BS/P3	MONODARDO	5,5 bar	8,85 Nm ³ /h	1,2 bar	2,1 Nm ³ /h
M0041	BS/P4	MONODARDO	5,5 bar	9,8 Nm ³ /h	1,2 bar	1,9 Nm ³ /h
M0031C	FDT/3-4	MONODARDO	4 bar	9 Nm ³ /h	1,2 bar	1,9 Nm ³ /h
M0031AC	BST/T4	MULTIDARDO	4 bar	13 Nm ³ /h	1 bar	2,9 Nm ³ /h
M0031EA	BS/L	MULTIDARDO	5,5 bar	16,9 Nm ³ /h	1,2 bar	3,9 Nm ³ /h

Sfiammatura coste

- MPT

610



MPT

Le lance MPT abbinare all'impugnatura universale LEM/S (codice M0007), vengono utilizzate per sfiammare le coste; esse presentano una fiamma monodardo.

Kit di manutenzione

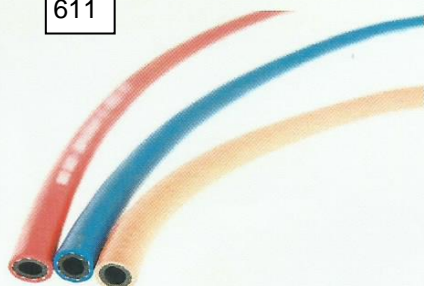
RICAMBI	CODICE
PUNTA MPT 500	M0065E
PUNTA MPT 800	M0065F
PUNTA MPT 1250	M0065G

Dati tecnici

CODICE	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈	LUNGHEZZA
M0061A	4,5 bar	1,2 Nm ³ /h	1,2 bar	0,3 Nm ³ /h	230 mm
M0062	4,5 bar	1,4 Nm ³ /h	1,2 bar	0,3 Nm ³ /h	275 mm
M0063	4,5 bar	1,9 Nm ³ /h	1,2 bar	0,3 Nm ³ /h	315 mm

Accessori

611



TUBO
OSSIGENO
GAS

CARRELLO
PORTA
BOMBOLE

611A



Dati tecnici



612

Riduttore da bombola 451 Ossigeno

Riduttore di pressione da pacco bombole adatto alla decompressione dei gas nei processi di sfiammatura automatica.

Dati tecnici

CODICE	Q max.	P ₁ max.	P ₂ max.	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA	PESO
C7315	90 Nm ³ /h	200 bar	12 bar	SI22,81x1,814 'B'	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg
C7316	90 Nm ³ /h	200 bar	12 bar	G3/4" 'A'	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg
C7317	90 Nm ³ /h	200 bar	12 bar	G5/8" BS 'B'	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg
C7340	90 Nm ³ /h	200 bar	12 bar	W21,7x1/14" 'A'	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg



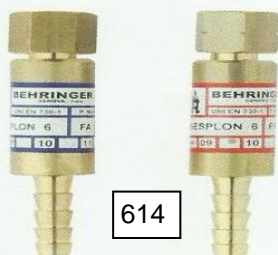
613

Riduttore da bombola 451 Propano

Riduttore di pressione da bombola adatto alla decompressione dei gas nei processi di sfiammatura automatica.

Dati tecnici

CODICE	Q max.	P ₁ max.	P ₂ max.	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA	PESO
C7380	30 Nm ³ /h	15 bar	2 bar	W20x1/14" LH 'A'	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg
C7385	30 Nm ³ /h	15 bar	2 bar	SI21,7x1,814 LH 'A'	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg
C7386	30 Nm ³ /h	15 bar	2 bar	W21,8x1/14" LH 'A'	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg
C7387	30 Nm ³ /h	15 bar	2 bar	G5/8" LH 'B' BS	Portagomma Ø 8 mm	4,0 kg



614

Nesplon 6/I

Le valvole Nesplon 6/I mettono in sicurezza le utenze finali delle linee gas industriali; esse sono dotate di dispositivo di arresto di fiamma e di non ritorno di gas.

Dati tecnici

CODICE	GAS	Q max.	P max.	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA
VI6G08	COMBUSTIBILI	45 Nm ³ /h	4 bar	Portagomma Ø8 mm	G3/8" F SX
VI6O08	COMBURENTI	67Nm ³ /h	10 bar	Portagomma Ø8 mm	G3/8" F DX



615

Riduttore da bombola JUNIOR Ossigeno

Riduttore di pressione da bombola adatto alla decompressione dei gas nei processi di sfiammatura lastre e coste.

Dati tecnici

CODICE	Q max.	P ₁ max.	P ₂ max.	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA	PESO
C7010JU	60 Nm³/h	200 bar	12 bar	W21,7x1/14" 'A'	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg
C7025JU	60 Nm³/h	200 bar	12 bar	G 3/4" 'A'	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg
C7094JU	60 Nm³/h	200 bar	12 bar	SI22,91x1,814 'B'	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg
C7095JU	60 Nm³/h	200 bar	12 bar	G 5/8" 'B'	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg



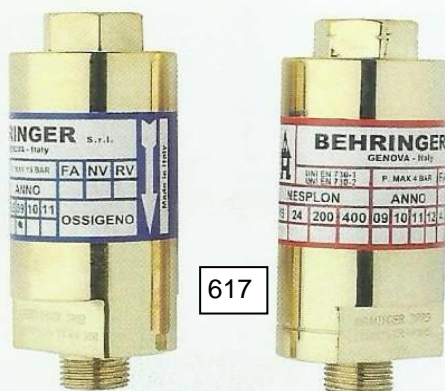
616

Riduttore da bombola JUNIOR Propano

Riduttore di pressione da bombola adatto alla decompressione dei gas nei processi di sfiammatura lastre e coste.

Dati tecnici

CODICE	Q max.	P ₁ max.	P ₂ max.	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA	PESO
C7250PR	20 Nm³/h	15 bar	2 bar	W20x1/14" LH 'A'	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg
C7251PR	20 Nm³/h	15 bar	2 bar	W21,8x1/14" LH 'A'	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg
C7253PR	20 Nm³/h	15 bar	2 bar	SI21,7x1,814 LH 'A'	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg
C7254PR	20 Nm³/h	15 bar	2 bar	G 5/8" LH 'B' BS	Portagomma Ø 8 mm	1,5 kg



617

Nesplon 15

Le valvole Nesplon 15 mettono in sicurezza le utenze finali delle linee gas industriali; esse sono dotate di dispositivo di arresto di fiamma e di non ritorno di gas.

Dati tecnici

CODICE	GAS	Q max.	P max.	ATTACCO INGRESSO	ATTACCO USCITA
VN15G1	COMBUSTIBILI	149 Nm ³ /h	4 bar	G3/8" F SX	G3/8" M SX
VN15O1	COMBURENTI	196 Nm ³ /h	10 bar	G3/8" F DX	G3/8" M DX

Sfiammatura automatica

- Centralina di controllo



618

Centralina AIR TECNO - ATEX

La centralina di decompressione e regolazione dei gas viene collocata in prossimità della macchina sfiammatrice.

Kit di manutenzione

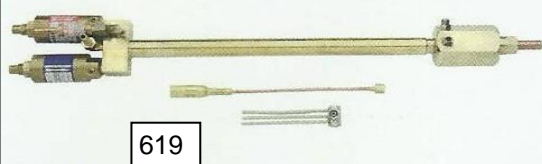
RICAMBI	CODICE
GRUPPO FILTRO CENTRALINA - O ₂	M0002
GRUPPO FILTRO CENTRALINA - C ₃ H ₈	M0002A
GRUPPO FILTRO CENTRALINA - H ₂ O	M0002B
RIDUTTORE 451 - O ₂	C7339
RIDUTTORE 451 - C ₃ H ₈	C7359
MANOMETRO 0-2,5 bar	HM059
MANOMETRO 0-16 bar	HM060
MANOMETRO 0-40 bar	HM061
VALVOLA PNEUMATICA	C0670

CODICE	OSSIGENO P ₁ max.	OSSIGENO P ₂	PROPANO P ₁ max.	PROPANO P ₂
M0080	30 bar	2 - 5,5 bar	4 bar	0,5 - 1,2 bar

- Cannelli macchina

Cannello BS/86

Il cannello macchina BS/86 è stato realizzato per la sfiammatura automatica di lastre o superfici piane; il cannello dispone di un sistema interno per il raffreddamento ad acqua della testa e della pietra tramite tridente.



619

Kit di manutenzione

RICAMBI	CODICE
TRIDENTE H ₂ O	M0044
FIAMMA PILOTA	M0050
GHIERA BSP	C0358
NESPLON 6 FIAMMA PILOTA	VI6GM-38FP
MISCELATORE BS/P1 3 FORI	M0043AC
MISCELATORE BS/P2-4 6 FORI	M0043

Dati tecnici

CODICE	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈	LUNGHEZZA	PESO
M0006	5,5 bar	13,9 Nm ³ /h	1,2 bar	3,1 Nm ³ /h	780 mm	6,6 kg
M0006N					710 mm	6,6 kg

Cannello LITTLE/F

Il cannello macchina LITTLE/F è stato realizzato per la sfiammatura automatica di lastre o superfici piane; il cannello dispone di un sistema interno per il raffreddamento della testa e della pietra tramite tridente.



620

CODICE	ARTICOLO
C0345PE	PROTEZIONE INOX FIAMMA PILOTA
M0005AB	SONDA TERMOCOPIA

Ugelli per cannelli

621

Ugelli macchina monoblocco

Gli ugelli macchina monoblocco vengono utilizzati nella sfiammatura automatica e possono essere installati indifferentemente sia sul cannello BS/86 sia sul cannello LITTLE/F.



RICAMBI	CODICE
TRIDENTE H ₂ O	M0044
FIAMMA PILOTA	M0050
GHIERA BSP	C0358
NIESPLON 6 FIAMMA PILOTA	V16GM-38FP
MISCELATORE BS/P1 3 FORI	M0043AC
MISCELATORE BS/P2-4 6 FORI	M0043

CODICE	UGELLI	CANNELLO	P O ₂	Q O ₂	P C ₂ H ₆	Q C ₂ H ₆
M0031EA	BS/L	BS/86	5,5 bar	15,9 Nm ³ /h	1,2 bar	2,5 Nm ³ /h
		LITTLE/F	5,5 bar	14,9 Nm ³ /h	1,2 bar	2,1 Nm ³ /h
M0031C	FDT/3-4	BS/86	2 bar	5,4 Nm ³ /h	0,5 bar	1,2 Nm ³ /h
		LITTLE/F	2 bar	5,4 Nm ³ /h	0,5 bar	1,2 Nm ³ /h
M0031AC	BS/T4	BS/86	4 bar	14 Nm ³ /h	1 bar	2,1 Nm ³ /h
		LITTLE/F	4 bar	14,2 Nm ³ /h	1 bar	2,4 Nm ³ /h

Ugelli macchina

Gli ugelli macchina vengono utilizzati nella sfiammatura automatica e possono essere installati indifferentemente sia sul cannello BS/86 sia sul cannello LITTLE/F.



622

Dati tecnici

CODICE	UGELLI	CANNELLO	P O ₂	Q O ₂	P C ₂ H ₆	Q C ₂ H ₆
M0042A	BS/P1	BS/86	2 bar	1,2 Nm ³ /h	1,2 bar	0,2 Nm ³ /h
		LITTLE/F	3 bar	1 Nm ³ /h	1,2 bar	0,2 Nm ³ /h
M0042B	BS/P1,5	BS/86	2 bar	1,3 Nm ³ /h	1,2 bar	0,3 Nm ³ /h
		LITTLE/F	3 bar	1,4 Nm ³ /h	1,2 bar	0,4 Nm ³ /h
M0042	BS/P2	BS/86	5,5 bar	11,3 Nm ³ /h	1,2 bar	1,4 Nm ³ /h
		LITTLE/F	5,5 bar	11,15 Nm ³ /h	1,2 bar	2 Nm ³ /h
M0041A	BS/P3	BS/86	5,5 bar	11,4 Nm ³ /h	1,2 bar	1,9 Nm ³ /h
		LITTLE/F	5,5 bar	11,6 Nm ³ /h	1,2 bar	2,4 Nm ³ /h
M0041	BS/P4	BS/86	5,5 bar	13,9 Nm ³ /h	1,2 bar	3,1 Nm ³ /h
		LITTLE/F	5,5 bar	12 Nm ³ /h	1,2 bar	2,2 Nm ³ /h



623

Ugelli per pettine in inox

Gli ugelli per pettine vengono utilizzati nella sfiammatura automatica e possono essere installati indifferentemente sia sul pettine PN150 che sul pettine PN250.

Dati tecnici

CODICE	UGELLI	FILETTATURA
M0068	INOX	M8x1



Ugelli per pettine in rame

Gli ugelli per pettine vengono utilizzati nella sfiammatura automatica e possono essere installati indifferentemente sia sul pettine PN150 che sul pettine PN250.

Dati tecnici

CODICE	UGELLI	FILETTATURA
M0043C	RAME	M8x1.5

- Pettini per cannelli macchina



Pettini per cannelli macchina

I pettini per cannelli macchina vengono utilizzati nella sfiammatura automatica; possono essere installati su qualsiasi macchina sino a formare una fiamma continua di 2 m.

Kit di manutenzione

RICAMBI	CODICE
UGELLO IN RAME	M0043C
UGELLO IN INOX	M0068
MISCELATORE BS/P2-4	M0043E

Dati tecnici

CODICE	PETTINE	UGELLI	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈
M0037I	PN150	RAME	5,5 bar	10,7 Nm ³ /h	1,2 bar	2,1 Nm ³ /h
M0037R		INOX	5,5 bar	10,85 Nm ³ /h	1,2 bar	2 Nm ³ /h
M0037L	PN250	RAME	5,5 bar	14,3 Nm ³ /h	1,2 bar	3,7 Nm ³ /h
M0037M		INOX	5,5 bar	14,2 Nm ³ /h	1,2 bar	3,6 Nm ³ /h

- MPS

626



MPS

La lancia MPS abbinata all'impugnatura universale LEM/S (codice M0007), viene utilizzata per sfiammare le coste; essa presenta una fiamma a stella.

Kit di manutenzione

RICAMBI	CODICE
PUNTA MPS	M0062B

Dati tecnici

CODICE	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈	LUNGHEZZA	PESO
M0062A	4,5 bar	1,1 Nm ³ /h	1,2 bar	0,3 Nm ³ /h	265 mm	0,250 kg

- HB

627



HB

Le lance HB, abbinate all'impugnatura universale LEM/S (codice M0007), vengono utilizzate per sfiammare le coste o superfici curve; esse presentano una fiamma monodardo.

Kit di manutenzione

RICAMBI	CODICE
PUNTA HB/10	C3030
PUNTA HB/20	C3031
PUNTA HB/30	C3032

Dati tecnici

CODICE	P O ₂	Q O ₂	P C ₃ H ₈	Q C ₃ H ₈	LUNGHEZZA	PESO
C3020	4,5 bar	3,2 Nm ³ /h	1,2 bar	0,8 Nm ³ /h	515 mm	0,55 kg
C3021	4,5 bar	4,9 Nm ³ /h	1,2 bar	1,2 Nm ³ /h	540 mm	0,6 kg
C3022	4,5 bar	6,8 Nm ³ /h	1,2 bar	1,8 Nm ³ /h	565 mm	0,65 kg

TURBO SET

5 litri Smart

Ecco i nuovi set saldatura che proponiamo, maneggevoli, sicuri e trasportabili ovunque.

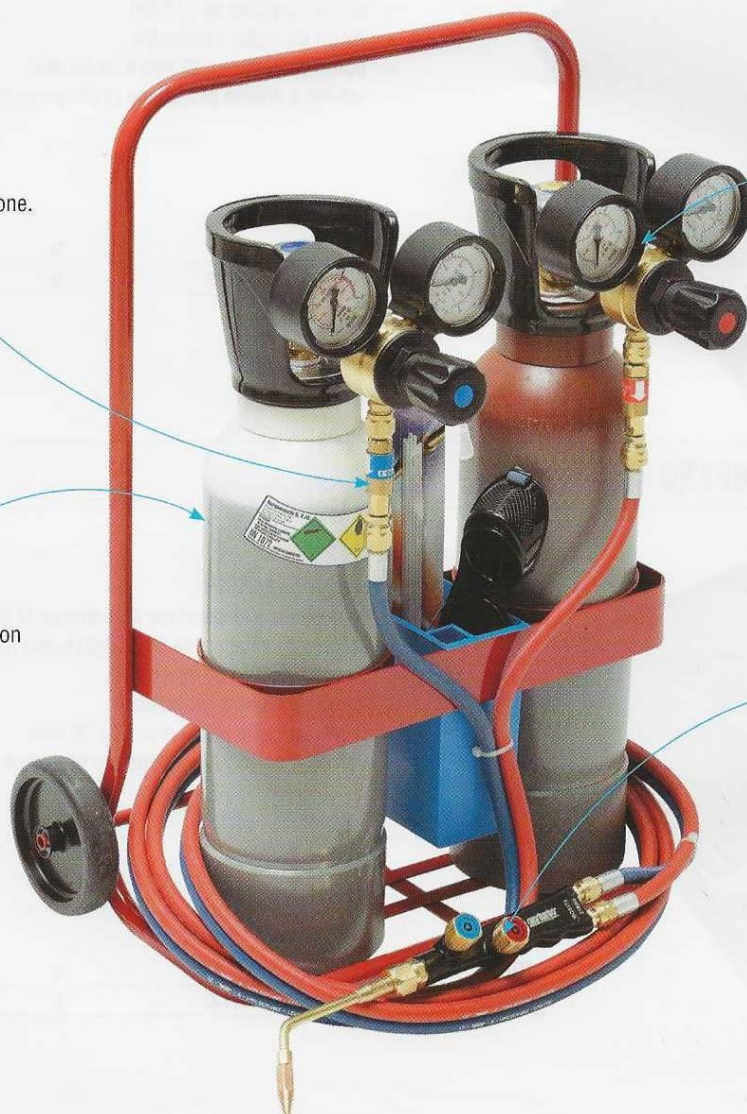
**Sono l'ideale per lavori di saldatura, taglio e per l'hobbistica.
Il miglior rapporto qualità/prezzo della saldatura a fiamma.**

Valvole a doppia protezione.

Riduttori di pressione dal nuovo design. Robusti e affidabili.

Forniti esclusivamente con bombole piene o senza bombole.

Utilizzo dell'impugnatura MINI anche per il set 5 litri, per una maggior maneggevolezza nell'utilizzo.



TURBO SET

5 litri

I set di saldatura portatili con bombole ricaricabili in pratici carrelli con ruote. Si trasportano ovunque perchè leggeri e maneggevoli. Ideali per termoidraulici, installatori, frigoristi, servizi di manutenzione, hobby.

TURBO SET MAXI 5 LITRI - SALDATURA OSSIA CETILENICA



155002

La saldatura ossiacetilenica è un procedimento di saldatura autogena per fusione che sfrutta la combustione dell'acetilene ad opera dell'ossigeno e permette di raggiungere una temperatura molto elevata (3050°C). La combustione dei due gas avviene all'uscita del cannello; la fiamma deve essere regolata in base al materiale da saldare. Con questa tecnica si ha una buona distribuzione di calore sulla superficie e la fiamma è rigida e quindi ben orientabile. Molto utilizzato nelle officine e in cantiere perchè l'attrezzatura necessaria è poco ingombrante e permette di eseguire saldature in posizioni anche molto scomode.

EQUIPAGGIATO CON:

- carrello portabombole stabile e robusto con supporto portaoggetti
- bombola ossigeno 5 lt collaudata e ricaricabile*
- bombola acetilene 5 lt collaudata e ricaricabile*
- riduttore MAGNUM rear side ossigeno
- riduttore MAGNUM rear side acetilene
- valvole a doppia protezione per riduttori - tubo binato raccordato da 4 m
- valvole a doppia protezione per impugnatura
- impugnatura MAXI attacco M22x1,25 - lancia da 160 lt/h
- occhiali di protezione - metalli d'apporto con disossidante

627 A

* non presente nei codici senza bombole

**FORNITI SOLO CON BOMBOLE PIENE
o SENZA BOMBOLE (.SB)**



155000

627 C

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.
155000	TURBO SET MAXI	D	31,00	1
155000.SB	TURBO SET MAXI senza bombole	D	8,70	1
155500	TURBO SET MAXI TAGLIO	D	32,00	1
155002	TURBO SET MAXI c/impugnatura MINI	D	31,00	1
155002.SB	TURBO SET MAXI c/imp. MINI senza bombole	D	8,70	1
155502	TURBO SET MAXI TAGLIO c/imp. MINI	D	32,00	1
150010	TERMINALE TURBO SET MAXI	D	5,30	1
150050	TERMINALE TURBO SET MAXI c/imp. MINI	D	5,00	1
280550.SET	MAGNUM RS OSSIGENO	D	1,40	1
281553.SET	MAGNUM RS ACETILENE	D	1,35	1



627 D

Il kit **Maxi Smart 5 litri** è studiato per venire incontro alle diverse esigenze dell'utilizzatore con un'impugnatura di dimensioni più ridotte rispetto al kit Maxi 5 litri.

È fornito esclusivamente con bombole piene o senza bombole e può essere dotato di lancia da taglio acquistabile separatamente (pag.112).

EQUIPAGGIATO CON:

- carrello portabombole stabile e robusto con supporto portaoggetti
- bombola ossigeno 5 lt collaudata e ricaricabile*
- bombola acetilene 5 lt collaudata e ricaricabile*
- riduttore MAGNUM SMART rear side ossigeno
- riduttore MAGNUM SMART rear side acetilene
- valvole a doppia protezione per riduttori
- tubo binato raccordato da 4 m
- impugnatura MINI attacco M20x1,25
- lancia da 160 lt/h
- occhiali di protezione

**FORNITI SOLO CON BOMBOLE PIENE
o SENZA BOMBOLE (.SB)**

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.
155000.MS	TURBO SET MAXI SMART	D	29,00	1
155000MS.SB	TURBO SET MAXI SMART senza bombole	D	7,40	1
280550MS.SET	MAGNUMSMART RS OSSIGENO	D	1,15	1
281553MS.SET	MAGNUMSMART RS ACETILENE	D	1,15	1

TURBO SET SUPER MINI SMART 5 LITRI - SALDATURA OSSIPROPANICA



527 E

Fornito con lancia da 100 lt/h, questo kit è ideale per piccoli lavori di saldatura e di hobbistica. L'assenza delle valvole a doppia protezione per l'impugnatura non ne riduce la sicurezza nell'utilizzo. Arricchito dal nuovo design dei riduttori, **è fornito esclusivamente con bombole piene o senza bombole** e può essere dotato di lancia da taglio acquistabile separatamente (pag.112).

EQUIPAGGIATO CON:

- carrello portabombole con supporto portaoggetti
- bombola ossigeno 5 lt collaudata e ricaricabile*
- bombola gas 2 lt collaudata e ricaricabile*
- riduttore MAGNUM SMART rear side ossigeno
- riduttore MAGNUM SMART rear side propano
- valvole a doppia protezione per riduttori
- tubo binato raccordato da 4 m
- impugnatura MINI attacco M20x1,25
- lancia da 100 lt/h
- occhiali di protezione

**FORNITI SOLO CON BOMBOLE PIENE
o SENZA BOMBOLE (.SB)**

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.
145051.MS	TURBO SET SUPER MINI SMART	D	21,50	1
145051MS.SB	TURBO SET SUPER MINI SMART senza bombole	D	6,25	1
280550MS.SET	MAGNUMSMART RS OSSIGENO	D	1,15	1
282550MS	MAGNUMSMART RS PROPANO	D	1,00	1

TURBO SET

2 litri

FORNITI SOLO CON BOMBOLE PIENE
o SENZA BOMBOLE (.SB)

Piccoli, maneggevoli, sicuri. Sono l'ideale per piccoli lavori di saldatura, taglio e per l'hobbistica.

TURBO SET MINI 2 LITRI



627 F

EQUIPAGGIATO CON:

- carrello portabombole con supporto portaoggetti
- bombola ossigeno 2 lt collaudata e ricaricabile*
- bombola gas 2 lt collaudata e ricaricabile*
- riduttore MINI ossigeno
- riduttore MINI propano
- tubo binato raccordato da 4 m
- valvole a doppia protezione per impugnatura
- impugnatura MINI attacco M20x1,25
- lancia da 100 lt/h
- occhiali di protezione
- metalli d'apporto con disossidante

VERSIONE PER IL TAGLIO

- Lancia da taglio con punta da 25 mm

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.
142050	TURBO SET MINI	D	13	1
142050.SB	TURBO SET MINI senza bombole	D	3,80	1
142550	TURBO SET MINI TAGLIO	D	13,5	1
140010	TERMINALE TURBO SET MINI	D	3,9	1
250200	MINI OSSIGENO	D	0,7	1
252300	MINI PROPANO	D	0,58	1

TURBO SET STINGER



627 G

Provvisto di cannello e lancia con punte intercambiabili. Adatto per brasatura e piccoli lavori su metalli non ferrosi. Non è provvisto di lancia da taglio.

EQUIPAGGIATO CON:

- carrello portabombole con supporto portaoggetti
- bombola ossigeno 2 lt collaudata e ricaricabile*
- bombola gas 2 lt collaudata e ricaricabile*
- riduttore MINI ossigeno
- riduttore MINI propano
- tubo binato raccordato da 4 m
- valvole a doppia protezione su impugnatura
- cannello STINGER con punte da 40-63-100-160-250-315-400 lt/h
- occhiali di protezione
- metalli d'apporto con disossidante

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.
122050	TURBO SET STINGER	D	13	1
122050.SB	TURBO SET STINGER senza bombole	D	3,80	1
120010	TERMINALE TURBO SET STINGER	D	3,9	1
120500	CANNELLO STINGER+STELLA 6 PUNTE PROPANO	D	0,6	1
120501	CANNELLO STINGER+STELLA 6 PUNTE ACETILENE	D	0,6	1
120715	STELLA 7 PUNTE PROPANO STINGER	D	0,2	1
120720	STELLA 7 PUNTE ACETILENE STINGER	D	0,2	1
250200	MINI OSSIGENO	D	0,7	1
252300	MINI PROPANO	D	0,58	1

* non presente nei codici senza bombole

TURBO SET SUPER MINI 5 LITRI - SALDATURA OSSIPROPANICA



627 H

La **saldatura ossipropanica** è una delle tecniche della saldatura autogena. La fiamma è ottenuta dalla combustione tra ossigeno ed un gas derivato da miscela di idrocarburi. Per la grande duttilità, il limitato costo e la versatilità nel saldare è la più adatta per piccoli lavori e nel settore dell'hobbistica.

EQUIPAGGIATO CON:

- carrello portabombole con supporto portaoggetti
- bombola ossigeno 5 lt collaudata e ricaricabile*
- bombola gas 2 lt collaudata e ricaricabile*
- riduttore MAGNUM rear side ossigeno
- riduttore MAGNUM rear side propano
- valvole a doppia protezione per riduttori
- tubo binato raccordato da 4 m
- valvole a doppia protezione per impugnatura
- impugnatura MINI attacco M20x1,25
- lancia da 160 lt/h
- occhiali di protezione - metalli d'apporto con disossidante

VERSIONE PER IL TAGLIO

- lancia da taglio con punta da 25 mm

* non presente nei codici senza bombole

**FORNITI SOLO CON BOMBOLE PIENE
o SENZA BOMBOLE (.SB)**



627 I

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.	Prezzo U.(€)
145051	TURBO SET SUPER MINI	D	23,50	1	1100,00
145051.SB	TURBO SET SUPER MINI senza bombole	D	7,50	1	620,00
145551	TURBO SET SUPER MINI TAGLIO	D	26,00	1	1320,00
140020	TERMINALE TURBO SET SUPER MINI	D	4,90	1	503,50
280550.SET	MAGNUM RS OSSIGENO	D	1,40	1	107,50
282550	MAGNUM RS PROPANO	D	1,20	1	88,50



Super sicuri, questi kit sono tutti con valvole antiritorno integrate.



BOMBOLE E RICAMBI



OSSIGENO 5 LT



ACETILENE 5 LT

BOMBOLE RICARICABILI

Tutte le bombole Oxyturbo ricaricabili da 2 e 5 litri sono conformi alla Direttiva T-Ped, quindi sicure e affidabili. Sono munite di certificato cumulativo. **Le bombole sono fornite esclusivamente piene.**

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.
480700	Bombola OSSIGENO 5 lt	D	10	1
481703	Bombola ACETILENE 5 lt	D	11	1
480600	Bombola OSSIGENO 2 lt	D	5,1	1
483600	Bombola GAS 2 lt	D	3,5	1

Disponibili anche bombole di ossigeno e acetilene da 14 litri (pag.143)



OSSIGENO 2 LT



GAS 2 LT

TUBO DI GOMMA BINATO

I tubi di gomma binati sono sicuramente i migliori per qualità poichè i due tubi non sono prodotti singolarmente e poi incollati ma vengono estrusi contemporaneamente: questo fa sì che siano saldati tra loro senza il rischio che col tempo si scollino. Sono conformi alla norma EN ISO 3821.

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg/m)	N° pz.
455310R	TUBO BINATO in rotoli da 100 m Ø 6,3 mm - Ø 13,3 mm	D	0,31	1
455401R	TUBO BINATO in rotoli da 100 m Ø 8 mm - Ø 15 mm	D	0,35	1
455310	TUBO BINATO a misura Ø 6,3 mm - Ø 13,3 mm	D	0,31	1
455401	TUBO BINATO a misura Ø 8 mm - Ø 15 mm	D	0,35	1



TUBO BINATO

TUBO DI GOMMA BINATO RACCORDATO

Sono disponibili spezzoni di diverse metrature con o senza VNR infratubo, dotati di raccordi sia dalla parte dell'impugnatura che dalla parte del riduttore.

CODICE	Descrizione	Attacco imp.	Attacco ridutt.	D	Misura (m)	N° pz.
140450	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO	1/4	3/8	D	4	1
140450.05	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO	1/4	3/8	R	5	1
140450.10	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO	1/4	3/8	R	10	1
140450.15	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO	1/4	3/8	R	15	1
150420	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO+VNR	3/8	3/8	D	4	1
150420.10	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO+VNR	3/8	3/8	R	10	1
150420.12	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO+VNR	3/8	3/8	R	12	1
150420.15	TUBO BINATO Ø 6,3 mm Ø 13,3 mm RACCORDATO+VNR	3/8	3/8	R	15	1

627 L

150420



TUBO BINATO CON VALVOLE DOPPIA PROTEZIONE (VNR)

627 M



EQUIPAGGIATA CON:

- impugnatura in alluminio con attacco M 20x1,25
- lance per saldatura da 80-160-315-500 lt/h
- lancia curvabile da 315 lt/h
- lancia da taglio a rubinetto
- punte da taglio da 20 mm e da 50 mm
- valvole a doppia protezione per impugnatura

CODICE	Descrizione	D	Peso (kg)	N° pz.
140050	CASSETTA MINI PROPANO	R	3,90	1

ANTINFORTUNISTICA



REFLEXX 70 NITRILE

NO LATEX



628



- Guanti in nitrile senza polvere cf. 100 pz
- Monouso, ambidestri e 100% Latex Free.
- Prodotto resistente con larghissimo spettro di utilizzo.
 - Finitura microruvida per aumentare la presa e la sensibilità tattile.
- L'assenza di polvere riduce anche il rischio di dermatiti e contaminazione
- DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.
 - Misure disponibili: M - L - XL

Caratteristiche:

- Superficie: Microruvida
- Misura: lunghezza cm. 24 - taglia M+/0,3
 - Spessore: 0,10 mm
 - Peso gr: 4,9
 - Colori: Azzurro

Confezione	Euro	Codice
100		G39005

REFLEXX 40 LATTICE

NO LATEX



629



- Guanti in lattice con polvere cf. 100 pz
- Monouso, ambidestri, finemente talcati con amido di mais bio-assorbibile
- Prodotto di primissima scelta. Grande elasticità, sensibilità ed impermeabilità.
- DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.
 - Dispositivo Medico in ambito ospedaliero e dentale, da esame, anche invasiva, destinato ad uso temporaneo.
 - Misure disponibili: M - L - XL

Caratteristiche:

- Superficie: liscia
- Misura: lunghezza cm 24 - taglia M+/0,2
 - Spessore: 0,9 mm
 - Peso gr.: 5,4
 - Colori: bianco
 - Colori: Azzurro

Confezione	Euro	Codice
100		G39007

EXTRA POLL GRIGIO



630



• EXTRA POLL identifica una linea che si presta a sostituire il tradizionale guanto nelle lavorazioni a secco. Le caratteristiche principali sono: durata, comfort, leggerezza e sensibilità.

• Realizzato in filo continuo di nylon 13 gauge, con dorso traspirante e palmo spalmato con una schiuma di poliuretano, garantisce ottime caratteristiche meccaniche e mantiene viva l'elasticità e la sensibilità.

• Taglie M - L - XL

Confezione	Euro	Codice
12		GU109

EXTRA-NITRIL



631



• Rivestimento: nitrile
• Normative: en 420, en 388
• Categoria: cat. II

• Caratteristiche tecniche: nitrile leggero e resistente agli olii, versatile

• Palmo: nitrile liscio

• Fodera: poliestere

• Colore: bianco/grigio

• Taglie: 7-8-9-10-11

Confezione	Euro	Codice
12		GU777

EXTRA-DOT



632



• Nylon + Spandex Grigio

• Palmo: micro schiuma di nitrile nera puntinata su palmo

• Fodera: nylon

Confezione	Euro	Codice
12		GU111

370W

SHOWA

● JAPAN TOP QUALITY

- Rivestimento del palmo in nitrile su fodera in nylon bianco



633



CARATTERISTICHE

FODERA: Maglia in Nylon senza cuciture calibro 13

RIVESTIMENTO: Nitrile

AREA DI PRESA: Liscia

APPLICAZIONI

Agricoltura
Orticoltura
Edilizia
Lavorazione pietra

Pezzi per imballo	Misura	Lunghezza	Codice
12	7/M	230	370W
12	8/L	240	370W
12	9/XL	250	370W

377

SHOWA

● JAPAN TOP QUALITY

- Rivestimento in nitrile con ulteriore rivestimento completo in schiuma di nitrile su fodera in poliestere/cotone.



634



CARATTERISTICHE

FODERA: Maglia senza cuciture in poliestere/Nylon calibro 13

RIVESTIMENTO: Nitrile/Schiuma di Nitrile

AREA DI PRESA: Schiuma

APPLICAZIONI

Edilizia
Autoveicoli
Verniciatura
Lavorazione pietra
Manutenzione imbarcazioni
Piattaforme petrolifere
Cementazione

Pezzi per imballo	Misura	Lunghezza	Codice
12	7/M	230	377
12	8/L	250	377
12	9/XL	255	377

912 BOXER

CE

EN 388

3141



635



- Guanti in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR
 - Interamente ricoperto
 - Trattamento antibatterico Sanitized®
 - Manichetta di sicurezza in tela di cotone
 - Eccellente resistenza all'abrasione e repellenza a oli, grassi, idrocarburi e sporco
 - Lunghezza ca. cm 26
 - Colore: bianco/blu
 - Tg. M - L

Confezione	Euro	Codice
12		350015

GU100 PELLE FIORE

EN 388

3141

636



- Guanto palmo fiore
 - Dorso in crosta
- Robusto ed elastico
 - Taglie: 8-9-10-11
- Norma-standard en 338 en 420

Confezione	Euro	Codice
12		GU100

GEKOFLEX

EN 388

3141



637



- Rivestimento: nitrile/poliuretano grigio/nero
 - Normative: EN 420, EN 388
- Categoria: CAT II, fodera idrorepellente con prestazioni meccaniche superiori, ottima destrezza e leggerezza, ma resistenza alle abrasioni e all'usura, palmo puntinato in nitrile/ poliuretano ad elevato grip e resistenza all'abrasione, traspirabilità ed assenza di odore del rivestimento in nitrile / poliuretano
- Palmo: nitrile / poliuretano con puntinatura in nitrile sul palmo
- Fodera: nylon idrorepellente
 - Tg. 8-9-10-11

Confezione	Euro	Codice
12		G046

COFRA®

JERSETTE 301

CE

EN 388

4151

EN 388

EN 388

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

EN 437

638



- Guanto in lattice naturale
 - Specifiche:
 - Rivestimento interno tessile
 - Finitura esterna granitiforme
 - Lunghezza: cm 31
 - Colore: blu bitonale
 - Taglia: dalla 5 alla 10,5

Confezione	Euro	Codice
5		355040

MAPA®



639 **PROFILO IN GOMMA ANTISCIVOLO**

Profilo in gomma antiscivolo per gradini pieno o forato disponibile nei colori: nero, grigio, beige.

640 **ROTOLO ANTISCIVOLO ADESIVO**

Rotolo antiscivolo adesivo da mm 25, lunghezza metri 18,3. Disponibile nero o trasparente.

641 **STRISCIA ANTISCIVOLO ADESIVA**

Striscia antiscivolo adesiva da mm 19, lunghezza cm 61. Disponibile nera o trasparente.

642 **CARDINI ZINCATI**

Cardini zincati disponibili da cm 50 - 60 - 70 - 80.

643 **CARDINI NERI**

Cardini neri disponibili da cm 50 - 60 - 70 - 80.

644 **SPAZZOLE ACCIAIO RETTANGOLARE**

Spazzole acciaio rettangolare.

645 **SPAZZOLE ACCIAIO PER LEVIGAPAVIMENTI**

Spazzole acciaio per levigapavimenti.

646 **SPAZZOLE FILO OTTONE**

Spazzole filo ottone con manico in plastica.

647 **SPAZZOLE ACCIAIO**

Spazzole acciaio con manico in legno.

648 **SPUGNA**

Spugna per lavaggio.

ENTRY ALTA S3



649

- Con pelle di bufalo nera a stampo dollaro, linguetta imbottita, collare in PVC e fodera in cambrella, lacci piatti e 4 ganci di chiusura, doppie cuciture nei punti di maggior sollecitazione: puntale e lamina in acciaio, soletta interna anatomica antistatica, battistrada nero in PU a doppia densità resistente agli olii

• Taglie 36 al 48

• Certification:

EN ISO 20345: 2004,2007-> EN ISO 20345:2011

Euro	Codice
46,00	SC001

ENTRY BASSA S3



650

- Calzatura (S3) in pelle di bufalo nera a stampo dollaro, linguetta imbottita, collare in PVC e fodera in cambrella, lacci piatti e 4 occhielli di chiusura, doppie cuciture nei punti di maggior sollecitazione; puntale e lamina in acciaio, soletta interna anatomica antistatica, battistrada nero in PU a doppia densità resistente agli olii

• Taglie 36 al 48

• Certification:

EN ISO 20345:2004,2007->EN ISO 20345:2011

Euro	Codice
	SC002

PETRI S1 P SRC



651

- TOMAIA: tessuto BREATEX con tessitura 3D, altamente traspirante e MICROTECH FODERA: SANY-DRY® 100 % poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

- SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

- SUOLA: poliuretano/TPU

- PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

- LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

- CALZATA: 11 Mondopoint

- Taglie 36 - 47

- EN ISO 20345: 2011

Euro	Codice
	BEAR004



652

STIVALI IN GOMMA CON PUNTALE
N ACCIAIO

pesante
antistrappo



654

GREMBIULE PVC

75 x 20
paraspruzzi



655

MANICOTTI



657



CODICE
€ 15,0



SPR316
Filtri di Ricambio P3



SPR341
Filtri di Ricambio A1P3

CODICE
€

ELIPSE INTEGRA PER LA PROTEZIONE DI OCCHI E VIE RESPIRATORIE

653

Integra è certificata ed approvata come un respiratore con protezione EN140.
Integra è l'unica maschera con certificazione congiunta per la protezione occhi e vie respiratorie.



CODICE CON OCCHIALI
CODICE SOLO MASCHERINA

MODELLO CON OCCHIALI INCORPORATI €
MODELLO SOLO MASCHERINA €

Progettata
per adattarsi
perfettamente
al tuo viso



CUFFIA



655

Caratteristiche

- cuffia antirumore con involucri in ABS e schiuma sintetica
- cuscinetti pressione live
- archetto regolabile 148B
- SNR 21DB
- EN352-1

Euro Codice
1010421

ELMETTO



555

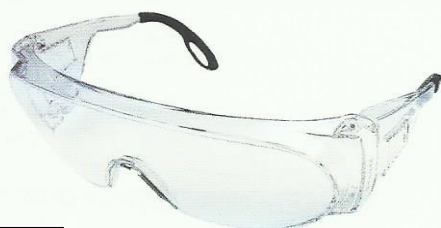
Caratteristiche

- elmetto da cantiere
- polietilene HD trattato anti UV con bardatura bassa densità
- chiusura a fibbia
- frontalino nylon
- colori: giallo
- EN397

Euro Codice
131120

TUTA PROTETTIVA

VISITOR



658

Caratteristiche

- occhiali policarbonato monoblocco
- ventilazione diretta laterale
- lente incolore
- colore: incolore
- EN166

Euro

Codice
9080111

102-3



659

Caratteristiche

- occhiali a maschera policarbonato incolore
- ventilazione diretta
- montatura morbida PVC
- banda elastica in tessuto
- colore: incolore
- EN166

Euro

Codice
161054

ET 46



660

Caratteristiche

- occhiali policarbonato monoblocco
- anti-graffio
- lenti incolore
- colore: nero
- EN16

Euro

Codice
162013

PORTAVISIERA



661

Caratteristiche

- caschetto portavisiera con visiera in policarbonato
- caschetto portavisiera rialzabile, regolabile in profondità e in circonferenza, parasudore frontale

NON COMPRESA DI VISIERA

Articolo

Codice

Portavisiera

197030

Visiera

197034

ARCHETTO

662



Caratteristiche

- tappi auricolari schiuma
- archetto in polipropilene
- colore nero/arancio
- tappi di ricambio scatola 20 pezzi
- EN352-2

Articolo	Codice
Archetto	142/1310
Tappi	142/1311

CORDINO

663



Caratteristiche

- tappi auricolari con cordino
- colore blu/rosso
- EN352-2

Euro	Codice
	142/474

TAPPI

664



Caratteristiche

- tappi auricolari schiuma
- scatole 200 pezzi
- EN352-2

Euro	Codice
	1100

TAPPI NEWTEC

665



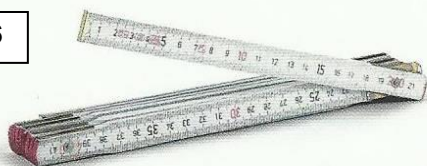
Caratteristiche

- tappi auricolari schiuma
- scatole 200 pezzi
- EN352-2

Euro	Codice
	186401

LEGNO

666



- colore bianco - *white colour*
- doppia gradazione - *double graduation*
- molle zincate - *zinc plated springs*
- decimali e testate rosse - *red decimals and heads*

Lunghezza	Stecche	Confezione	Euro	Codice
2m	10	10		DP002

LEGNO PROFESSIONALE

LONG LIFE PLUS COMPOSITE

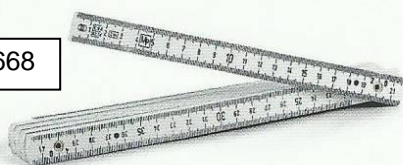
667



- 10 stecche (con estremità metalliche)
- Materiale: Gli strati di rivestimento in fibre di vetro orientate longitudinalmente assorbono le forze di flessione ed assicurano una rigidità inconfondibile. Assenza di rigonfiamenti per contatto con l'acqua.
- Snodo: Cerniera senza gioco, senza usura ed insensibile allo sporco con barretta elastica per un'alta ed uniforme tensione. Stabile bloccaggio a 90° ed a 180° di tutti gli snodi.
- Graduazione: { %s } Graduazione incisa in profondità con suddivisione di 1 mm.
- Precisione: Classe di precisione II secondo norma UE, conformità CE.
- Vantaggi: Estremità di metallo a prova di smarrimento sulla stecca iniziale e finale. Lettura su entrambi i lati grazie alla scala inversa (*recto-verso*).

Lunghezza	Stecche	Confezione	Euro	Codice
2m	10	10		37067

668

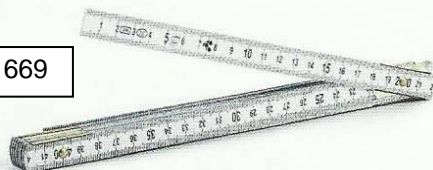


- colore bianco - *white colour*
- doppia gradazione incisa a caldo - *hot incised double graduation*
- molle speciali antiusura - *special wear-proof springs*
- scatto a 90° - *click to 90°*
- non conduttore, lavabile - *washable and non-conductor*

Lunghezza	Stecche	Confezione	Euro	Codice
2m	10	10		DP003

ALLUMINIO

669



- molle in ottone - *brass springs*
- doppia gradazione color nero - *black colour double graduation*

Lunghezza	Stecche	Confezione	Euro	Codice
2m	10	10		DP004

FLESSOMETRO STANDARD



670

- flessometri con custodia in ABS - *pocket steel tapes with ABS case*
- nastro in acciaio con bloccaggio e rientro rapido automatico - *special steel tape with stop and automatic rapid re-entry*
- numerazione gigante - *big numeration*
- ammortizzatore - *shock-absorber*

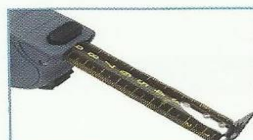
Lunghezza	Larghezza	Confezione	Codice
3 m	19 mm	10	FL002
5 m	19 mm	10	FL003
5 m	25 mm	10	FL004
8 m	25 mm	10	FL005

FLESSOMETRO SUPER BLACK



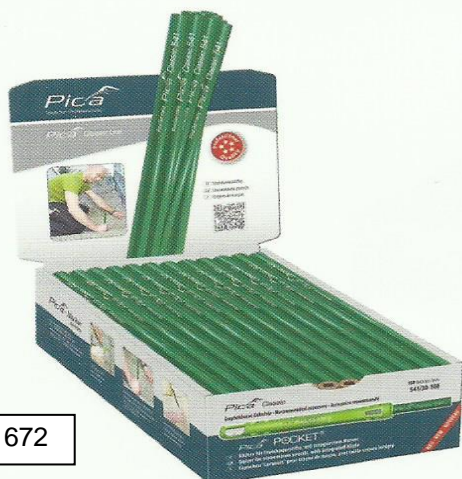
671

- flessometri con custodia in ABS
- nastro in nylon con doppia misurazione -
- nastro bifacciale di colore nero con scritte molto visibili in giallo
- ammortizzatore
- fornito con moschettone per un facile aggancio



Lunghezza	Larghezza	Confezione	Euro	Codice
5 m	25 mm	10		FL006

DISPLAY 541/30 -100



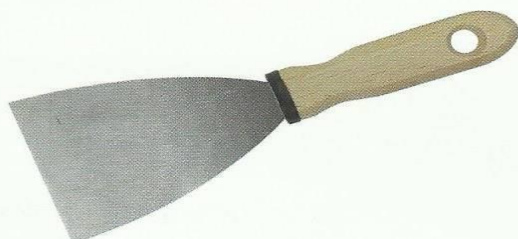
672

541/30-100

- Espositore da banco funzionale
- contiene 100 matite

Pezzi	Lunghezza	Euro	Codice
100	300 mm		541/30-100

SPATOLE



673

- spatola per stuccare - *plasterer spatula*
- manico in legno - *wooden handle*

Dimensioni	Confezioni	Codice
40	12	SSP002
50	12	SSP003
60	12	SSP004
70	12	SSP005
80	12	SSP006
100	12	SSP007

160
A 164

TUTTO PER L'IMBALLAGGIO CARELLINI





674

REGGIA IN PLASTICA

Reggia in plastica in rotoli da m 1500 per larghezza m 15 x 0,8.

676

REGGIA IN METALLO

Reggia in metallo zincata con larghezza m 16 x sp 0,5.

676

REGGIA TERMOPLASTICA

Reggia termoplastica da km 1,4 con larghezza m 16 x sp 0,8.

677

CARRELLO PORTA REGGIA IN PLASTICA

Carrello porta reggia in plastica con ruote e cassetto porta sigilli.

678

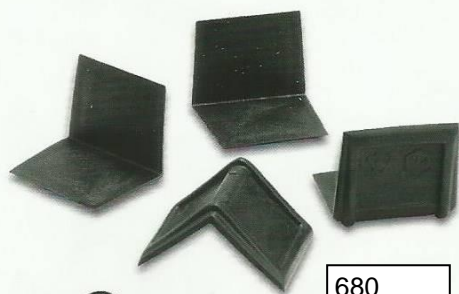
CARRELLO PORTA REGGIA IN ACCIAIO

Carrello porta reggia in acciaio con ruote e cassetto porta sigilli.

679

SIGILLI PER REGGIA IN PLASTICA

Sigilli per reggia in plastica nella misura m 15 disponibile in confezioni da 2000 pezzi.



680



682



681



683



684



685

680

ANGOLINI IN PLASTICA

Angolini in plastica per imballo, disponibile in confezioni da 4000 pezzi.

681

TENDIREGGIA PER REGGIA IN PLASTICA

Tendireggia per reggia in plastica manuale.

682

TENDIREGGIA PER REGGIA IN ACCIAIO

Tendireggia per reggia in acciaio manuale.

683

TENDIREGGIA PER REGGIA TERMOPLASTICA

Tendireggia per reggia termoplastica a batterie.

684

FISSATRICE

Fissatrice rocama.

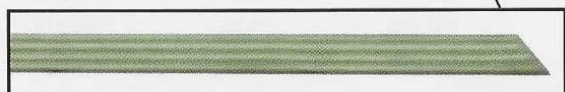
685

PUNTI PER FISSATRICE

Punti per fissatrice rocama in confezioni da 5000 pezzi.

RINFORZO IN FIBRA

686



PROFILO ONDULATO - 3 x 10 mm		
Lunghezza	Euro	Codice
50 m		BOB001
100 m		BOB002
PROFILO ONDULATO - 3 x 6,35 mm		
Lunghezza	Euro	Codice
50 m		BOB003
PROFILO ONDULATO - 3 x 8 mm		
Lunghezza	Euro	Codice
50 m		BOB005
PROFILO ONDULATO - RINFORZO ACCIAIO - 3 x 8 mm		
Lunghezza	Euro	Codice
50 m		BOB004

CARRELLO PORTA FIBRA

687



- Carrello regolabile per bobine da 50 a 100 mt
- Misuratore e trancia

Euro	Codice
	CPF001

MORSETTI STRETTOI

688



- Morsetto reversibile
- Sgancio rapido

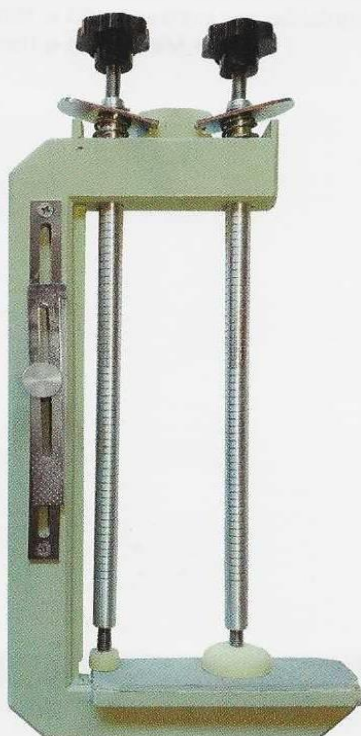
689

S x H	Codice
100 mm	MRS010
150 mm	MRS011
450 mm	MRS012

MORSETTO 45°

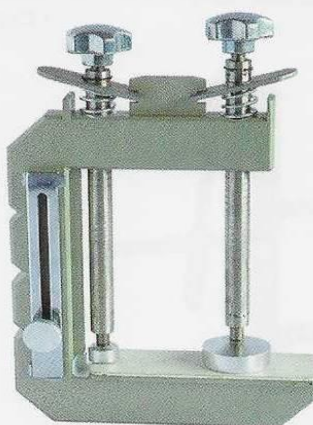
- Morsetti per incollaggio a 45°

690



TOP
QUALITY
GUARANTEED

691



Apertura	Codice
13 cm	MRS001
30 cm	MRS002

ERCOLINO CARRELLO ESTENSIBILE MULTIUSO

MADE IN ITALY



692

- Estremamente versatile, adatto per il trasporto o come banco di lavoro
- Regolabile sia in altezza che in larghezza mediante pomelli
- Barre d'appoggio rivestite in gomma antiscivolo per proteggere le parti appoggiate
- Ruote girevoli frenanti per una facile traslazione e un'ottima stabilità in fase di lavoro
- Ingombro chiuso estremamente limitato per essere riposto in spazi ridotti

Specifiche tecniche

Chiusura minima 85x85x20 cm

Apertura massima 85x150x150 cm

Portata massima 200kg a telescopi abbassati

Euro

Codice

CARR005

CARRELLO STANDARD

MADE IN ITALY



693

gomma nera di protezione

NOVITÀ

- Carrello standard
- Estensibile 4 ruote
- Estensione massima 1210 mm
- Altezza base lavoro regolabile max 1210 mm
 - Portata 200 kg
 - Larghezza 750 mm
 - Peso 28 Kg

Euro

Codice

CARR001

CARRELLO RINFORZATO

MADE IN ITALY



694

NOVITÀ

- Carrello rinforzato
- Estensibile 4 ruote
- Estensione massima 1530 mm
- Altezza base lavoro regolabile max 1240 mm
 - Portata 300 kg
 - Larghezza 750 mm
 - Peso 36 Kg

Euro

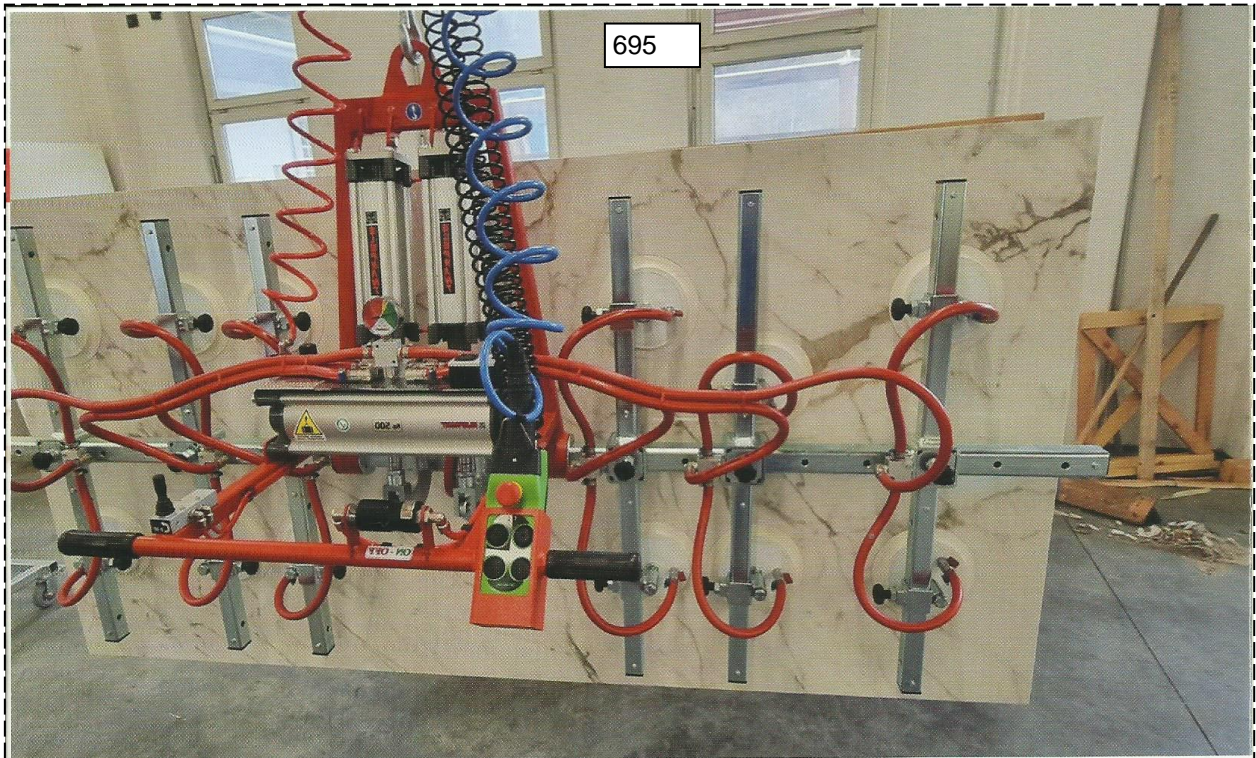
Codice

CARR002

167
A 183

VENTOSE
PINZE
CORDE





696

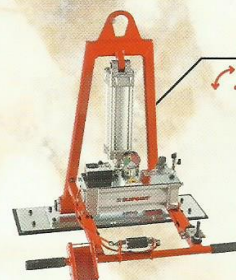
MARMO - GRANITO

Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU	Dim. piastra (mm) Suction cup size Dimension ventouse
LM1R/RP	80	n°1 400x150
LM1R/RP	100	n°1 400x200
LM1R/RP	125	n°1 500x200
LM1R/RP	200	n°1 600x200
LM1R/RP	250	n°1 500x300 / 700x200
LM1R/RP	300	n°1 600x300 / 800x200
LM1R/RP	500	n°1 550x400 / 800x300
LM1R/RP	1000	n°1 1000x450

LM1R



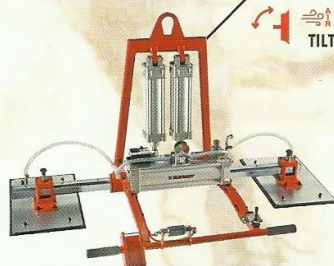
LM1RP



LM2R



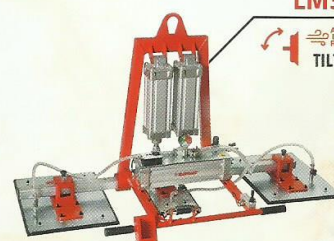
LM2RP



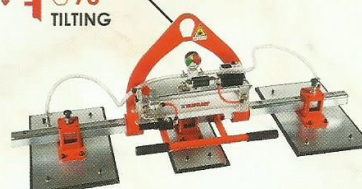
Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU	Dim. piastra (mm) Suction cup size Dimension ventouse
LM2R/RP	250	n°2 500x200
LM2R/RP	500	n°2 500x300
LM2R/RP	1000	n°2 550x400

Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU	Dim. piastra (mm) Suction cup size Dimension ventouse
LM3R/RP	375	n°2 500x200 + n°1 500x200
LM3R/RP	625	n°2 500x300 + n°1 500x200
LM3R/RP	1125	n°2 550x400 + n°1 500x200

LM3RP

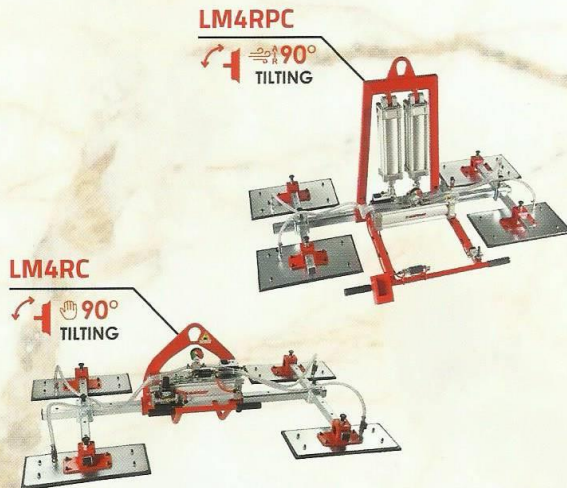


LM3R



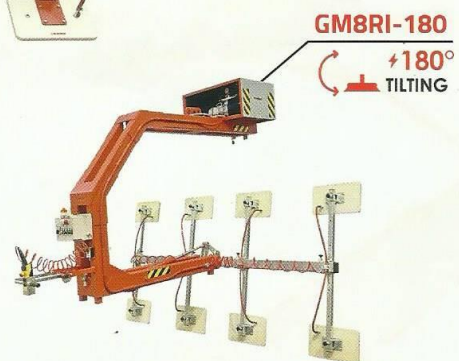
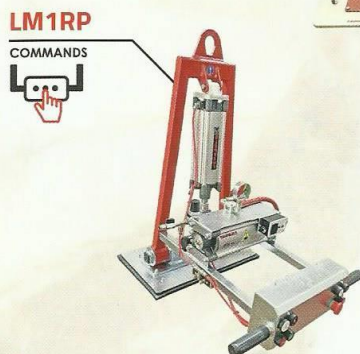
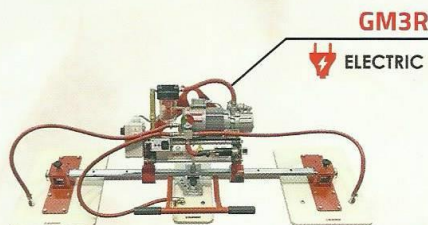
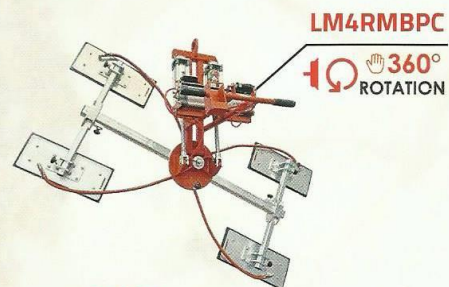
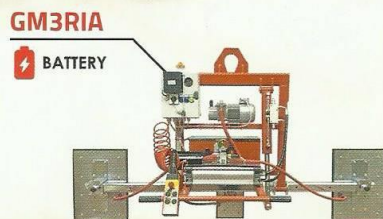
697

MARMO - GRANITO



Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU	Dim. piastra (mm) Suction cup size Dimension ventouse
LM4RC/RPC	500	n°4 500x200
LM4RC/RPC	1000	n°4 500x300
LM4RC/RPC	2000	n°4 550x400

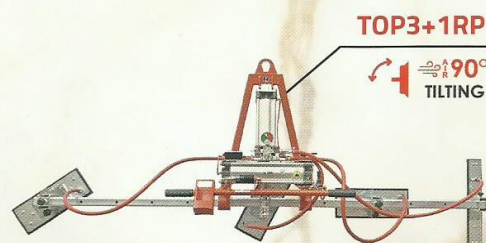
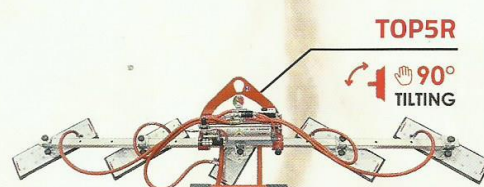
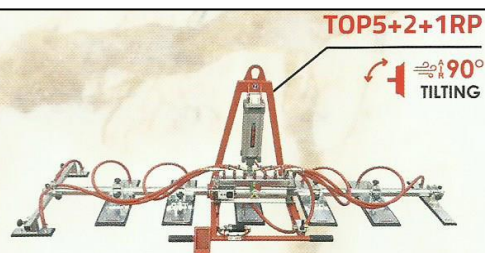
Applicazioni speciali Special application / Applications spèciales



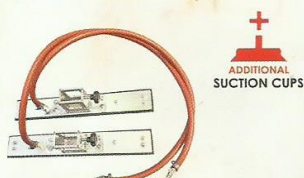
698

PER TOP DA CUCINA

Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU	Dim. piastra (mm) Suction cup size Dimension ventouse
TOP3R/RP	240	n°3 400x150
TOP3R/RP	360	n°3 500x150
TOP4R/RP	320	n°4 400x150
TOP4R/RP	480	n°4 500x150
TOP5R/RP	400	n°5 400x150
TOP5R/RP	600	n°5 500x150

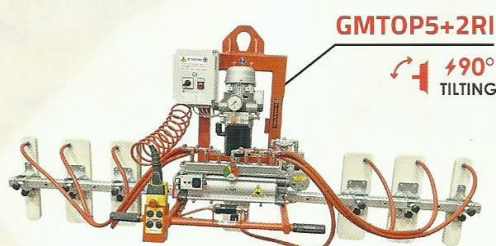
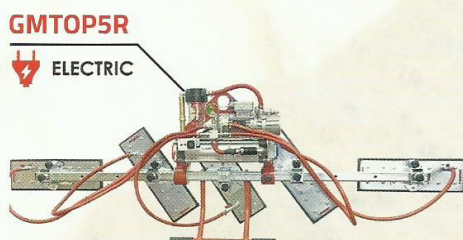


Supporto girevole
Rotating support
Support rotatif



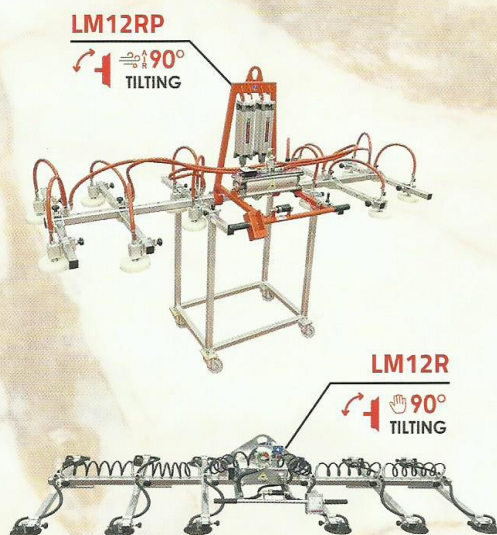
Piastra supplementare
Additional suction pad
Plaque fixe supplémentaire

Applicazioni speciali Special application / Applications spéciales

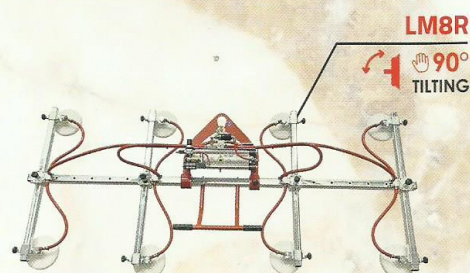


699

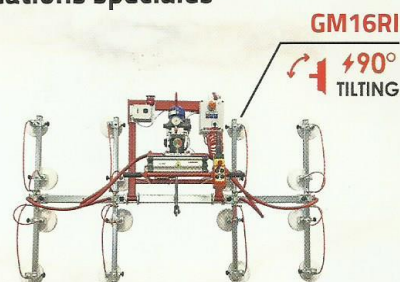
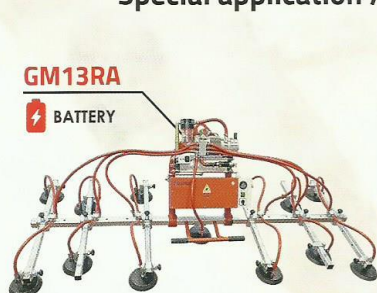
PER CERAMICA



Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU	Dim. piastra (mm) Suction cup size Dimension ventouse
LM8R/RP	350	n°8 Ø 200
LM12R/RP	250	n°12 Ø 150
LM12R/RP	500	n°12 Ø 200

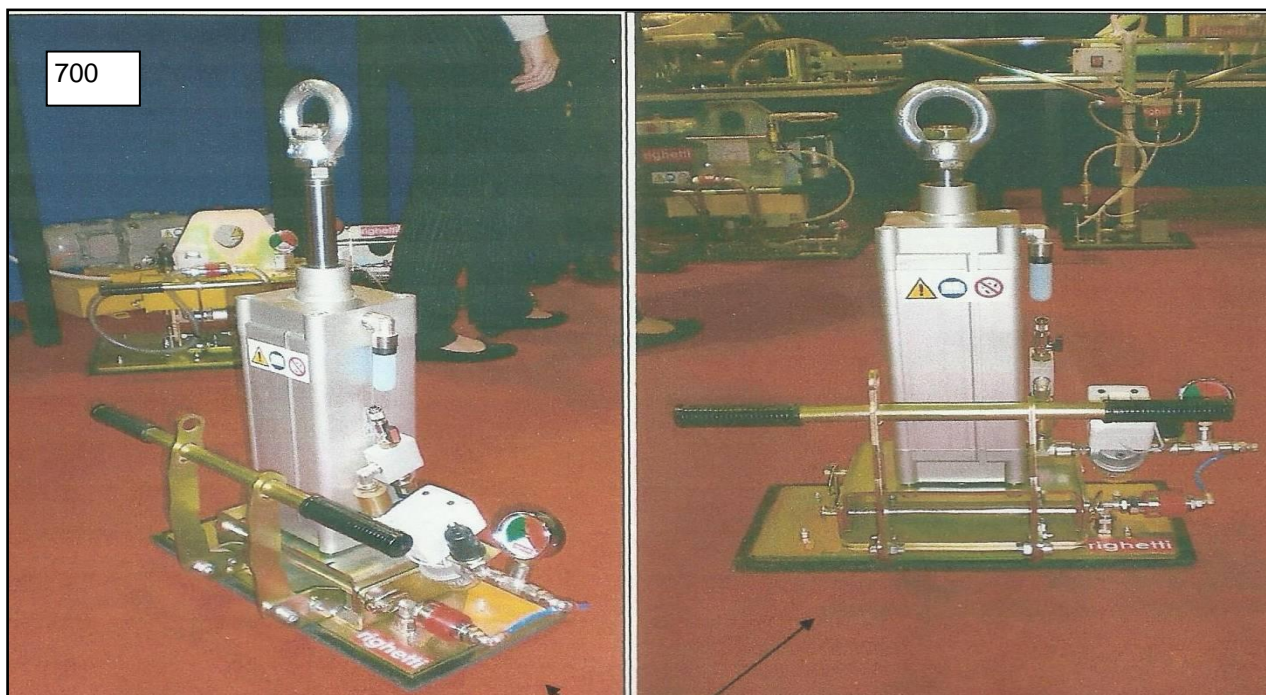


Applicazioni speciali Special application / Applications spéciales



Tipi di piastre disponibili suction pads type available / type de ventouses disponibles





IT

struttura ribaltabile

doppia di alimentazione : pistone meccanico e aria compressa

sistemi di sicurezza :

valvola a corsoio a doppia azione contro l'avviamento involontario,
vacuometro con scala colorata, vacuostato, valvola di non ritorno, allarme acustico e visivo

ENG

tilting frame

double operating system : mechanical piston and compressed air

safety :

double action slide valve with safety against involuntary start-up, vacuum gauge
with colored scale, vacuum switch, non-return valve, acoustic and visual alarm system

dimensioni piastre e portate su misura - customized dimension of pads and lifting capacities



alimentazione aria compressa + pistone meccanico
compressed air powered + mechanical piston

portata Kg capacity kg	dimensioni piastre (mm) dimension of pads (mm)	modello model
125	480x230	MEC1A 125
250	630x280	MEC1A 250
300	630x330	MEC1A 300

VENTOSA A COLONNA F3

- Ventosa a colonna Ø 180 portata 150 kg.
- Profondità di foratura regolabile

701



Codice
VEN011

sifa

VENTOSA GRABO PRO

- Sistema automatico di attivazione motore in caso di perdita di pressione
- Schermo LCD
- Impugnatura ergonomica più piccola della PLUS

702



Materiali ruvidi, consistenti,
polverosi o bagnati...
GRABO AFFERRA TUTTO!



SOLLEVAMENTO VERTICALE DI MATERIALI NON POROSI (-0,8 BAR)



Garanzia di assistenza
con pezzi di ricambio
originali presso la
nostra azienda



CONTENUTO

- n.1 borsa in nylon
- n.1 batteria
- n.1 carica batteria
- n.1 Gomma GRABO di tenuta
- n.1 ricambio filtri



Pezzi	Codice
1	VEG003
4	VEG200

VENTOSA GRABO PLUS



703

DOTATA DI VACUOMETRO



Caratteristiche

- Un modo nuovo e rivoluzionario per movimentare marmo, granito, piastrelle, vetro, cemento, cartongesso, legno e molto altro ancora.
- Il solo e unico sollevatore portatile a batteria in grado di aderire a quasi tutte le superfici.
- Ideale per: magazzinieri, spostamento finestre e porte, marmisti e piastrellisti, falegnameria.
- Dotata di Vacuometro

Materiali ruvidi, consistenti, polverosi o bagnati...

GRABO AFFERRA TUTTO!

Fino a 170 kg di forza di tenuta



ACCESSORI INCLUSI

- N.1 Scatola in cartone
- N.2 Batterie al Litio
- N.1 Caricabatterie
- N.2 Gomme di Tenuta
- N.1 Cinghia di sollevamento
- N.1 Zainetto

Euro prezzo riservato Codice VEG001

VENTOSA EASY

704



Ø	Portata orizz. kg	Portata vert. kg	Codice
200	130	80	VEN013

VENTOSA CSNT

705



Ø	Portata orizz. kg	Portata vert. kg	Codice
115	20	10	CSNT001
150	40	20	CSNT002

ACCESSORI



GRABO ERGO S1
Per tutti i modelli GRABO

706



NOVITÀ

GOMMA DI TENUTA SLENDER
Area di tenuta 371 X 65 mm
tenuta massima 60 kg

707



GOMMA DI TENUTA



NOVITÀ

GOMMA DI TENUTA ROCK
Altezza 10 mm
adatta per superfici grezze



708

GRABO T-HANDLE
Per tutti i modelli GRABO

Accessorio	Codice
Grabo ERGO S1	VEG005
Grabo T-Handle	VEG012
Gomma di tenuta	VEG002
Gomma di tenuta ROCK	VEG013
Gomma di tenuta SLENDER	VEG014

RICAMBI



709

BATTERIA (LITIO)



VACUOMETRO
(per Grabo Plus)

710



711

CARICA BATTERIA



PULSANTE VERDE

712



713

KIT FILTRI X 2

Accessorio	Codice
Batteria di ricambio al Litio	VEG006
Carica batteria	VEG007
Kit Filtri (x 2)	VEG011
Vacuometro	VEG010
Pulsante verde	VEG009

OTTOVAC

by GRABO

**VENTOSA ELETTRICA A PISTONE
PORTATILE PER SUPERFICI LISCE E VETRO**

AVVIO e ARRESTO AUTOMATICO

Al raggiungimento dei -55 kPa la pompa si arresta automaticamente e si avvia sotto questo valore per mantenere la pressione necessaria

- Funzionamento a batteria (4 batterie AA incluse)
- Portata fino a 68 Kg
- Robusta maniglia in metallo
- Funzione di ricarica automatica
- Valigetta imbottita
- 20 cm di diametro

DATI TECNICI:

Tensione di esercizio: 6 V
Potenza nominale: 6W
Durata funzionamento continuo (batteria completamente carica): 2 ore
Dimensioni: 200 x 200 x 90 mm
Peso (con batterie): circa 1,2 kg
Temperatura di esercizio: da 0 a +60 °C

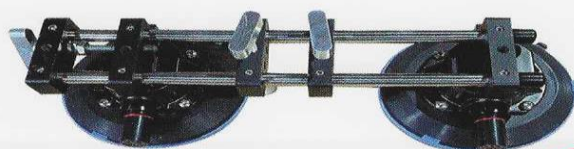
714



**Fino a 68 kg
di tenuta**

Prezzo consigliato di vendita Prezzo rivenditore

SISTEMA DI LIVELLAMENTO IN PIANO



NOVITÀ

- Ideale per regolare lo spazio tra le piastrelle
- Due pulsanti per la perfetta regolazione del livello delle piastrelle
 - Con due ventose removibili
- Portata max di una ventosa 100 kg
- Regolazione 0-20 mm / 0-40 mm

Euro

Codice

SLP001

SISTEMA DI LIVELLAMENTO AD ANGOLO

715



NOVITÀ

- Per l'allineamento a 90°
- Regola la distanza tra le piastrelle
- Due pulsanti per la perfetta regolazione del livello delle piastrelle

Euro

Codice

SLA002

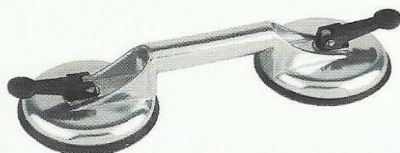
VENTOSA P1



716

Ø	Portata orizzontale kg	Portata verticale kg	Euro	Codice
120	20	10		VEN001

VENTOSA P2



717

Ø	Portata orizzontale kg	Portata verticale kg	Euro	Codice
120	60	30		VEN002

VENTOSA P3



718

Ø	Portata orizzontale kg	Portata verticale kg	Euro	Codice
120	100	50		VEN003

VENTOSA M1



720

Ø	Portata orizz. kg	Portata vert. kg	Codice
180	150	100	VEN004
200 (con anello)	190	120	VEN014

VENTOSA F4P



721

Ø	Portata orizz. kg	Portata vert. kg	Codice
180	150	100	VEN009
180 + vuotometro	150	100	VEN010

PINZA A TENAGLIA CON GANCIO

MADE IN ITALY

A



722

- 4 tamponi
- peso 6,50 kg
- apertura 70 mm
- portata 380 kg

Articolo	Codice
Pinza completa	PCG4001
Gomma x pinza	PTG001

PINZA A TENAGLIA 4T CON FUNI - CARRUCOLE IN METALLO

MADE IN ITALY

B

TOP
QUALITY
GUARANTEED



723

- pinza con funi di acciaio
- 4 tamponi
- peso 7,50 kg
- apertura 100 mm
- portata 600 kg

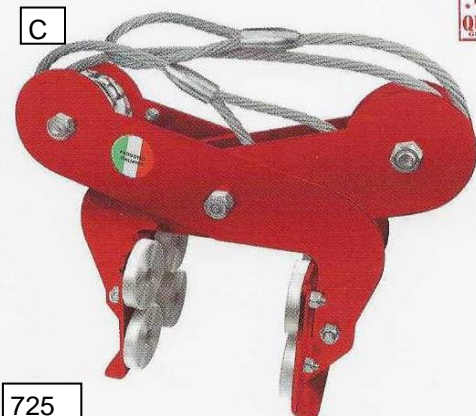
Articolo	Codice
Pinza completa	P4T001
Fune 1,8 mt (600 kg)	P4T002
Gomma x pinza	PTG001

PINZA A TENAGLIA 8T CON FUNI - CARRUCOLE IN METALLO

MADE IN ITALY

C

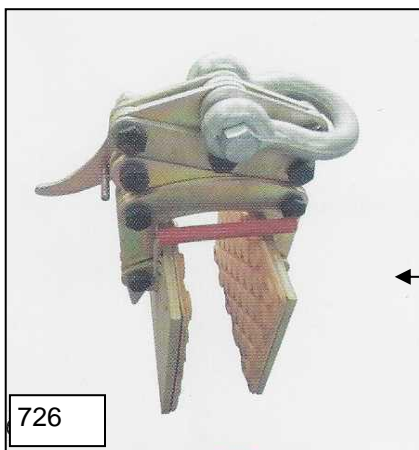
TOP
QUALITY
GUARANTEED



725

- pinza con funi e carrucole di acciaio
- 8 tamponi
- apertura 150 mm
- peso 15,50 kg
- portata 1400 kg

Articolo	Codice
Pinza completa	P8T001
Fune 2,4 mt	P8T002
Gomma x pinza	PTG001



726

APRE DA CM 2 A CM 8
PORTATA 8 Q.

PINZA SEMIAUTOMATICA

COCCODRILLO 15-50

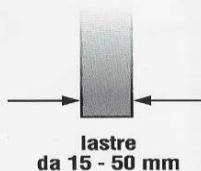
MADE IN ITALY

**TOP
QUALITY**



727

NOVITÀ



- Blocco pinza manuale sblocco sulla lastra automatico
- Forma compatta ideale per spazi ridotti
 - Gomma vulcanizzata
 - Portata minima 50 kg
 - Portata massima 1000 kg
- Capacità di sollevamento lastra da 15 mm a 50 mm

PINZA SEMIAUTOMATICA

COCCODRILLO 0,5-30

MADE IN ITALY

**TOP
QUALITY**



728

NOVITÀ

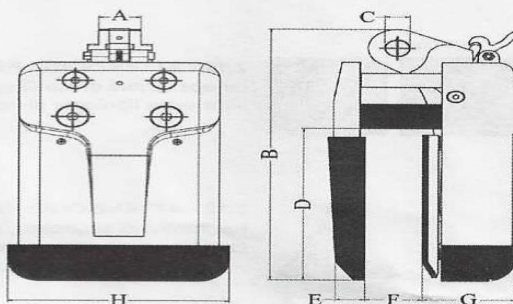


- Blocco pinza manuale sblocco sulla lastra automatico
- Forma compatta ideale per spazi ridotti
 - Gomma vulcanizzata
 - Portata minima 50 kg
 - Portata massima 1000 kg
- Capacità di sollevamento lastra da 5 mm a 30 mm

729

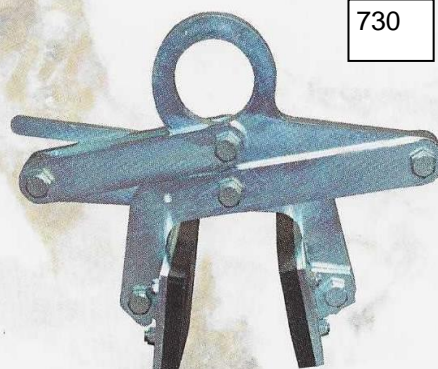


PARTE 3: CARATTERISTICHE TECNICHE



	ABACO-LG 50	ABACO-LG 75
A	40 mm	40 mm
B	360 mm	387 mm
C	22 mm	22 mm
D	318 mm	260 mm
E	22 mm	22 mm
F	44 mm	76 mm
G	86 mm	95 mm
H	214 mm	214 mm
Spessore sollevabile	15-50 mm	30-75 mm
Peso pinza	22 Kg	25.5 Kg
Carico minimo	50 Kg	50 Kg
Carico limite di lavoro	1000 Kg	1000 Kg

Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU (Min / Max)	Apertura (mm) Opening Ouverture (Min / Max)
PM-01	80 - 300	20 - 70
PM-02	300 - 1000	20 - 80
PM-05	200 - 700	185 - 400
PM-10	200 - 500	20 - 100



730

731



Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU (Min / Max)	Apertura (mm) Opening Ouverture (Min / Max)
PM-04	100 - 400	20 - 100
PM-06	200 - 700	20 - 100

Modello Model Modèle	Portata (Kg) Capacity CMU (Min / Max)	Apertura (mm) Opening Ouverture (Min / Max)
PMF-08	200 - 500	20 - 100
PMF-09	500 - 1500	30 - 170



732

Pinze per il sollevamento lastre di marmo

- Struttura a pantografo con elementi in acciaio
- Sollevamento orizzontale (**modello PM**)
- Possibilità di ribaltare (**modello PMF**)
- Ganasce in gomma facilmente sostituibili
- Sblocco manuale e blocco automatico
- Disponibili con differenti portate e aperture

Clamps for lifting marble slabs

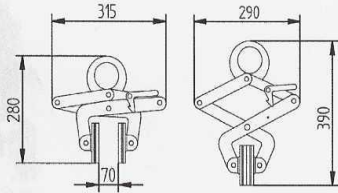
- Pantograph structure with steel elements
- Horizontal lifting (**PM model**)
- Possibility of reversing (**PMF model**)
- Easily replaceable jaws rubber
- Manual release and automatic lock
- Available with different capacities and openings

Pincen pour le lavage des dalles de marbre

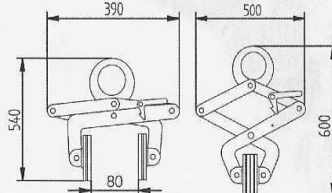
- Structure à pantographe avec éléments acier
- Levage horizontale (**modèle PM**)
- Possibilité de renversement (**modèle PMF**)
- Mâchoires en caoutchouc, facilement remplaçables
- Fermeture pince manuel, ouverture automatique
- Disponible avec différentes capacités et ouvertures

733

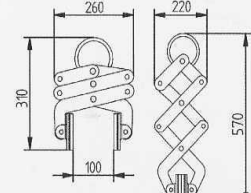
PM-01 300 Kg



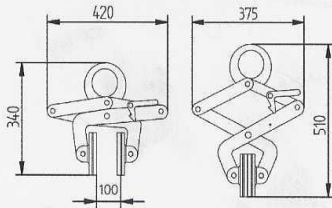
PM-02 1000 Kg



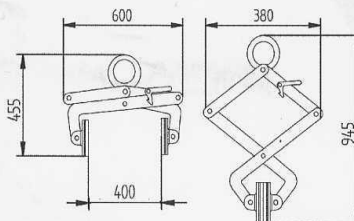
PM-04 400 Kg



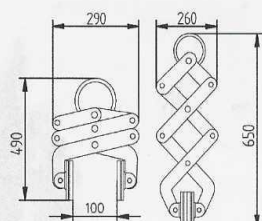
PM-10 500 Kg



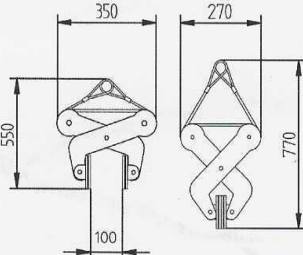
PM-05 700 Kg



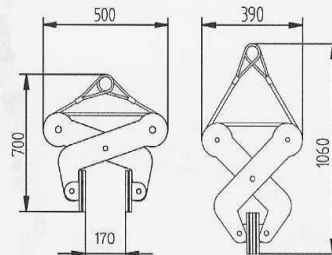
PM-06 700 Kg



PMF-08 500 Kg



PMF-09 1500 Kg



FASCE

1000 Kg

734

Tipo	Metri	nastro mm	Kg	Codice
ESP1001	1	50	1000	POL001
ESP1002	2	50	1000	POL002
ESP1003	3	50	1000	POL003
ESP1004	4	50	1000	POL004
ESP1005	5	50	1000	POL005
ESP1006	6	50	1000	POL006

2000 Kg

735

Tipo	Metri	nastro mm	Kg	Codice
ESP2001	1	60	2000	POL007
ESP2002	2	60	2000	POL008
ESP2003	3	60	2000	POL009
ESP2004	4	60	2000	POL010
ESP2005	5	60	2000	POL011
ESP2006	6	60	2000	POL012

3000 Kg

736

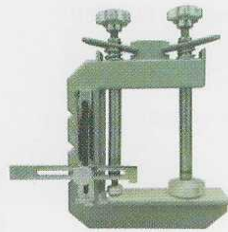
Tipo	Metri	nastro mm	Kg	Codice
ESP3001	1	90	3000	POL013
ESP3002	2	90	3000	POL014
ESP3003	3	90	3000	POL015
ESP3004	4	90	3000	POL016
ESP3005	5	90	3000	POL017
ESP3006	6	90	3000	POL018

4000 Kg

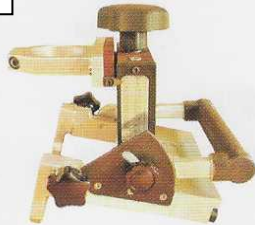
737

Tipo	Metri	nastro mm	Kg	Codice
ESP4002	2	120	4000	POL019
ESP4003	3	120	4000	POL020
ESP4004	4	120	4000	POL021
ESP4005	5	120	4000	POL022
ESP4006	6	120	4000	POL023

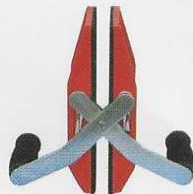
738



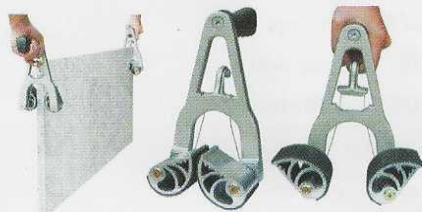
739



740



741



742



DISPONIBILI IN DIVERSE MISURE

The support to make bevel edge. Also for drilling

Il supporto per fare smussi , anche forare

Two lifts for 100KGS

184
A 190

ATTREZZATURE PER PIAZZALI

Art. GF1/A



Art. GF3/A










Art. GF22/SE


















Art. GF23/A



















ATTREZZATURE PER PIAZZALI



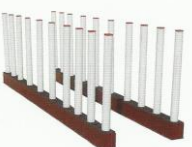





<p>Art. GF1/A</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Contenitore in ferro per marmo sovrapponibile con sponda smontabile.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm130x56x68h cm130x80x70h cm130x56x88h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>	<p>Prezzo Zincato</p>	<div>808</div>
<p>Art. GF1/S</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Contenitore per marmo sovrapponibile.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm100x60x70h cm150x60x70h cm200x60x70h cm120x90x70h</p>			
<p>Art. GF1/B</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Contenitore per marmo con tavole in legno e sponda smontabile.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm130x66x60h</p>			
<p>Art. GF1/C94</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Contenitore in ferro sovrapponibile.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm130x80x80h</p>			
<p>Art. GF1/C99</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Contenitore in ferro sovrapponibile con fori per ripiani.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm130x80x120h</p>			
<p>Art. GF2/S</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Contenitore sponda fissa obliqua senza ruote con tavole in legno</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm120x97x62hx21h cm200x80x62hx20h</p>			
<p>Art. GF2/04</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Contenitore per piani cucina rivestito in gomma.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm150x80x85h</p>			


<p>Art. GF2/S1F</p> 	<p>Descrizione: Contenitore per trasporto piani cucina ad una fiancata con 2 sostegni e fasce per il fissaggio.</p>	<p>Dimensione: cm200x60x70h</p>			<div>809</div>
<p>Art. GF2/07</p> 	<p>Descrizione: Contenitore per trasporto o movimentazione lastre a doppia fiancata con 4 sostegni</p>	<p>Dimensione: cm200x80x100h</p>			
<p>Art. GF2/S04</p> 	<p>Descrizione: Contenitore sponda fissa obliqua palettabile con 6 paletti in acciaio h120 cm</p>	<p>Dimensione: cm155x80x120hx21h</p>			
<p>Art. GF2</p> 	<p>Descrizione: Contenitore sponda obliqua con ruote</p>	<p>Dimensione: cm100x40x62hx47h cm150x57x62hx48h</p>			
<p>Art. GF3</p> 	<p>Descrizione: Cavalletto con ruote.</p>	<p>Dimensione: cm90x100x75hx60h</p>			
<p>Art. GF3/S</p> 	<p>Descrizione: Cavalletto senza ruote.</p>	<p>Dimensione: cm90x120x75hx50h</p>			
<p>Art. GF3/A</p> 	<p>Descrizione: Cavalletto uso laboratorio fondo cieco con ruote.</p>	<p>Dimensione: cm100x100x48hx60h cm100x150x48hx60h cm75x200x48hx60h</p>			
<p>Art. GF4/CO</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 20/10 con fondo apribile.</p>	<p>Dimensione: cm115x90x125h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		

<p>Art. GF4/A</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 30/10 ribaltabile con carrello sollevatore.</p>	<p>Dimensione: cm112x150x90h cm128x155x92h cm133x155x115h cm155x155x129h</p>	<p>Verniciato</p>		<div>810</div>
<p>Art. GF4/F</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 30/10 forata con fondo apribile.</p>	<p>Dimensione: cm113x115x165h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF5/A</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette per campioni lastre.</p>	<p>Dimensione: h min.105-max 190</p>			
<p>Art. GF6</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette in acciaio bilanciata per trasporto lastre</p>	<p>Dimensione: cm200x8x4h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF6/97</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette in acciaio bilanciate base inclinata per trasporto lastre.</p>	<p>Dimensione: cm200x8 cm220x8</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF/DAR 99</p> 	<p>Descrizione: Paletto di sicurezza altezza 120 cm per cavalletta art.GF7.</p>	<p>Dimensione: mm 70x70x3</p>			
<p>Art. GF7/03</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette in lamiera d'acciaio con 4 paletti acciaio da cm 120.</p>	<p>Dimensione: cm250x14x10h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF 7/10</p> 	<p>Descrizione: Doppia cavalletta in acciaio per espositore e deposito lastre con 2 paletti da cm 120.</p>	<p>Dimensione: cm250x14x10h</p>			

<p>Art. GF4</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 30/10 tamburata fondo apribile e supporto.</p>	<p>cm92x92x115h cm112x112x95h cm112x112x115h cm132x132x115h cm162x162x115h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		<div>811</div>
<p>Art. GF22/SE</p> 	<p>Descrizione: Benna/contenitore in lamiera.</p>	<p>Dimensione: cm120x150x70h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF30/04</p> 	<p>Descrizione: Piano inclinabile con ruote altezza registrabile da 79 a 94 cm.</p>	<p>Dimensione: cm200x58 cm300x58</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF30/92</p> 	<p>Descrizione: Carrello in acciaio inclinabile con rulli altezza registrabile da 78 a 98 cm.</p>	<p>Dimensione: cm200x60 cm250x60</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF23/95</p> 	<p>Descrizione: Carrello(ruote diametro200) registrabile in altezza.</p>	<p>Dimensione: da 65 a 105 cm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF23/A</p> 	<p>Descrizione: Banco inclinabile registrabile in altezza.</p>	<p>Dimensione: da 75 a 97 cm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF12G6</p> 	<p>Descrizione: Carrello con ruote piene per trasporto lastre.</p>	<p>Dimensione: cm120x60x158h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF10</p> 	<p>Descrizione: Carrello con ralla sterzante e freno.</p>	<p>Dimensione: cm160x75x52h cm180x115x70h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		

Art. GF10/02 	Descrizione: Carrello porta tombali con ruote pneumatiche e freno da 100x60x43h cm	Dimensione: cm 100x60x43h	Prezzo Verniciato	<div>811</div>
Art. GF16 	Descrizione: Carrellino porta lastre gomme pneumatiche.	Dimensione: ruote diamet. 350mm	Prezzo Verniciato	
Art. GF TF 	Descrizione:	Dimensione:	Prezzo Verniciato	
Art. GF CRI 	Descrizione:	Dimensione:	Prezzo Verniciato	
Art. GF12/02 	Descrizione: Carro porta lastre con cavalletta smontabile.	Dimensione: cm130x140x65h	Prezzo Verniciato	
Art. GF12/25 	Descrizione: Carro porta lastre portata 25 t	Dimensione: cm200x240x80h	Prezzo Verniciato	
Art. GF7/02 	Descrizione: Doppia cavalletta in acciaio bilanciata per trasporto lastre T25	Dimensione: cm233x133x175h	Prezzo Verniciato	
Art. GF12/B 	Descrizione: Carrello porta lastre idraulico a due pompe.	Dimensione: altezza registr.65-95 cm	Prezzo Verniciato	

<p>Art. GF15</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Banco idraulico per fresatrice pallettabile completo di centralin idraulica.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm265x150x70h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		<div>811</div>
<p>Art. GF15/F</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Pianale in ferro per fresatrice pallettabile.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm350x180x65h cm350x200x65h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF28/A</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Binario in acciaio con gomma con 20 paletti rivestiti in gomma H cm100.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm300x12x12h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF28/04</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Binario in acciaio(con 27 fori) con 16 paletti H cm 120.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm295x12x12h</p>			
<p>Art. GF22/3</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Braccio per carrello sollevatore portata kg 3000</p>	<p>Dimensione:</p> <p>cm240x60x90h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF22</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Pinza con ganasce in gomma porta lastre.</p>	<p>Dimensione:</p> <p>da 1 cm a 8 cm da 1 cm a 12 cm da15 cm a 40 cm da 5 cm a 20 cm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF24/A</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Bilancino 40 cm con 2 carrucole per nastri nylon(escluso nastri)</p>	<p>Dimensione:</p> <p>Portata kg 2000</p>			
<p>Art. GF 17M</p> 	<p>Descrizione:</p>	<p>Dimensione:</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		

<p>Art. GF24/G</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Bilancino per trasp.-ribaltamento lastre portata kg5000:</p>	<p>Dimensione:</p>			<div>812</div>
		12G cm 120 con forcelle e 2 ganci			
		12A cm 120 con 2 carrucole per funi d'acciaio			
		12N cm 120 con 2 carrucole per nastri nylon			
		15A cm 150 con 2 forcelle per funi d'acciaio			
		15N cm 150 con 2 carrucole per nastri nylon			
		15G cm 150 con forcelle a 2 ganci			
		18G cm 180 con forcelle a 2 ganci.			

COMPRESSORI A PISTONE A VITE E SILENZIATI



751

**COMPRESSORI
ROTATIVI SILENZIATI
ROTARY SILENCED
COMPRESSOR**



**COMPRESSORI
FINI**

se interessati
richiedi il catalogo



**COMPRESSORI ROTATIVI SILENZIATI
SU SERBATOIO A CINGHIA
ROTARY SILENCED BELT COMPRESSOR**

752

**ELETTROCOMPRESSORI
A CINGHIA
BELT COMPRESSOR**



I compressori rotativi a vite Fini della serie Rotar sono progettati per il funzionamento continuo alle più severe condizioni di utilizzo, con particolare attenzione alla modularità, ai consumi energetici, ai bassi costi di esercizio e manutenzione, alla facilità di installazione ed uso. Tutto il ciclo produttivo viene realizzato interamente all'interno dell'azienda: progettazione, lavorazioni meccaniche, assemblaggio, collaudo, imballaggio e spedizioni. Ogni prodotto, realizzato conformemente alle normative vigenti, è seguito scrupolosamente in tutte le fasi di questo processo da personale addestrato e qualificato, per garantire il superamento di specifici test qualitativi e funzionali. Oltre al prodotto completo, FSD (Fini Screw Division) propone una vasta gamma di gruppi vite, regolatori di aspirazione, valvole termostatiche ed accessori per l'assemblaggio di compressori rotativi.

Fini rotary screw compressors of the Rotar series are designed for continuous duty in very hard conditions of use.

These products reflect special attention on modularity, energy consumption, low operating and maintenance costs, simple installation and easy use.

The production cycle - design, mechanical operations, assembly, testing, packing and shipping - takes place entirely in Fini.

Each product, built according to the standard rules, is carefully controlled in every phase of this process by skilled staff to guarantee that the specific tests on quality and operation are fully passed.

In addition to the complete product, FSD (Fini Screw Division) offers a wide range of screw units, intake regulators, thermostatic valves and accessories for the assembly of rotary compressors.

ROTAR SC 3/4/5



SC 508-270 TP

AVVIAMENTO DIRETTO - SU SERBATOIO	DIRECT STARTING - WITH TANK
AVVIAMENTO DIRETTO - SENZA SERBATOIO	DIRECT STARTING - WITHOUT TANK
AVVIAMENTO SOFT-START - SENZA SERBATOIO	SOFT-START STARTING - WITHOUT TANK
AVVIAMENTO DIRETTO - SU SERBATOIO	DIRECT STARTING - WITH TANK
AVVIAMENTO SOFT-START - SU SERBATOIO	SOFT-START STARTING - WITH TANK

ROTAR MC 3/4/5/7



MC 510

AVVIAMENTO DIRETTO - SU SERBATOIO	DIRECT STARTING - WITH TANK
AVVIAMENTO SOFT-START - SU SERBATOIO	SOFT-START STARTING - WITH TANK
AVVIAMENTO DIRETTO - SENZA SERBATOIO	DIRECT STARTING - WITHOUT TANK
AVVIAMENTO SOFT-START - SENZA SERBATOIO	SOFT-START STARTING - WITHOUT TANK



MC 710-270 SS

ROTAR CUBE 5/7/10

755

	Codice Code	Prodotto Product	kW	HP	l/min.	m³/h	c.f.m.	bar	p.s.i.	L x D x H (cm)	kg	lbs
SENZA SERBATOIO WITHOUT TANK												
-	651PC1A722	CUBE 5	4	5.5	460	28	16.2	10	145	65 x 73 x 96	109	240
TELEAVVIATO SENZA SERBATOIO WITHOUT TANK, AUTOMATIC STAR-DELTA												
-	651PC1A922	CUBE 5 TA	4	5.5	460	28	16.2	10	145	65 x 73 x 96	109	240
-	651LX1A922	CUBE 7 TA	5,5	7.5	615	37	22	10	145	65 x 73 x 96	112	247
-	651LK1A922	CUBE 10 TA	7,5	10	990	59	34.8	10	145	65 x 73 x 96	122	269
TELEAVVIATO, SENZA SERBATOIO, CON ESSICCATORE E CARENA WITHOUT TANK, AUTOMATIC STAR-DELTA, WITH DRYER AND SHROUD												
-	651LK4A922	CUBE 10-ES TA	7,5	10	990	59	34.8	10	145	65 x 73 x 96	146	322
CON SERBATOIO WITH TANK												
270	691PC1A722	CUBE 5-270F	4	5.5	460	28	16.2	10	145	130 x 68 x 165	204	450
TELEAVVIATO CON SERBATOIO WITH TANK, AUTOMATIC STAR-DELTA												
270	691PC1A922	CUBE 5-270F TA	4	5.5	460	28	16.2	10	145	130 x 68 x 165	204	450
270	691LX1A922	CUBE 7-270F TA	5,5	7.5	615	37	22	10	145	130 x 68 x 165	207	456
270	691LK1A922	CUBE 10-270F TA	7,5	10	990	59	34.8	10	145	130 x 68 x 165	217	478
500	683LK1A922	CUBE 10-500F TA	7,5	10	990	59	34.8	10	145	207 x 80 x 168	264	582
TELEAVVIATO CON SERBATOIO ED ESSICCATORE WITH TANK AND DRYER, AUTOMATIC STAR-DELTA												
270	691PC2A922	CUBE 5-270F ES TA	4	5.5	460	28	16.2	10	145	130 x 68 x 165	226	498
270	691LX2A922	CUBE 7-270F ES TA	5,5	7.5	615	37	22	10	145	130 x 68 x 165	231	509
TELEAVVIATO, CON SERBATOIO, ESSICCATORE E CARENA WITH TANK, DRYER AND SHROUD, AUTOMATIC STAR-DELTA												
270	691LK4A922	CUBE 10-270F ES TA	7,5	10	990	59	34.8	10	145	130 x 68 x 165	240	529
500	683LK4A922	CUBE 10-500F ES TA	7,5	10	990	59	34.8	10	145	207 x 80 x 168	299	659



CUBE 10-ES TA



CUBE 5-270F



CUBE 10-500F ES TA

ROTAR BSC EVOLUTION 10/15/20

	Codice Code	Prodotto Product	kW	HP	l/min.	m³/h	c.f.m.	bar	p.s.i.	L x D x H (cm)	kg	lbs
SENZA SERBATOIO WITHOUT TANK												
-	660FF1A922	BSC 1008	7,5	10	1290	77	45.4	8	116	87 x 76 x 103,5	213	470
-	660HH1A922	BSC 1010	7,5	10	1030	62	36.4	10	145	87 x 76 x 103,5	213	470
-	660GG1A922	BSC 1013	7,5	10	770	46	26.2	13	188	87 x 76 x 103,5	213	470
-	660PQ1A922	BSC 1508	11	15	1650	99	58.3	8	116	87 x 76 x 103,5	230	507
-	660JL1A922	BSC 1510	11	15	1490	86	52.6	10	145	87 x 76 x 103,5	230	507
-	660BP1A922	BSC 1513	11	15	1200	72	42.4	13	188	87 x 76 x 103,5	230	507
-	660QL1A922	BSC 2008	15	20	2300	138	81.2	8	116	87 x 76 x 103,5	250	551
-	660ZL1A922	BSC 2010	15	20	2000	120	70.6	10	145	87 x 76 x 103,5	250	551
-	660PL1A922	BSC 2013	15	20	1600	96	56.5	13	188	87 x 76 x 103,5	250	551
SU SERBATOIO WITH TANK												
500	683FF1A922	BSC 1008-500F	7,5	10	1290	77	45.4	8	116	207 x 80 x 168	361	796
500	683HH1A922	BSC 1010-500F	7,5	10	1030	62	36.4	10	145	207 x 80 x 168	361	796
500	683GG1A922	BSC 1013-500F	7,5	10	770	46	26.2	13	188	207 x 80 x 168	361	796
500	683PQ1A922	BSC 1508-500F	11	15	1650	99	58.3	8	116	207 x 80 x 168	380	838
500	683JL1A922	BSC 1510-500F	11	15	1490	86	52.6	10	145	207 x 80 x 168	380	838
500	683BP1A922	BSC 1513-500F	11	15	1200	72	42.4	13	188	207 x 80 x 168	380	838
500	683QL1A922	BSC 2008-500F	15	20	2300	138	81.2	8	116	207 x 80 x 168	400	882
500	683ZL1A922	BSC 2010-500F	15	20	2000	120	70.6	10	145	207 x 80 x 168	400	882
500	683PL1A922	BSC 2013-500F	15	20	1600	96	56.5	13	188	207 x 80 x 168	400	882
SU SERBATOIO CON ESSICCATORE E FILTRI WITH TANK, DRYER AND FILTERS												
500	683FF2A922	BSC 1008-500F-ES	7,5	10	1290	77	45.4	8	116	207 x 80 x 168	425	937
500	683HH2A922	BSC 1010-500F-ES	7,5	10	1030	62	36.4	10	145	207 x 80 x 168	425	937
500	683GG2A922	BSC 1013-500F-ES	7,5	10	770	46	26.2	13	188	207 x 80 x 168	425	937
500	683PQ2A922	BSC 1508-500F-ES	11	15	1650	99	58.3	8	116	207 x 80 x 168	442	974
500	683JL2A922	BSC 1510-500F-ES	11	15	1490	86	52.6	10	145	207 x 80 x 168	442	974
500	683BP2A922	BSC 1513-500F-ES	11	15	1200	72	42.4	13	188	207 x 80 x 168	442	974
500	683QL2A922	BSC 2008-500F-ES	15	20	2300	138	81.2	8	116	207 x 80 x 168	460	1014
500	683ZL2A922	BSC 2010-500F-ES	15	20	2000	120	70.6	10	145	207 x 80 x 168	460	1014
500	683PL2A922	BSC 2013-500F-ES	15	20	1600	96	56.5	13	188	207 x 80 x 168	460	1014



BSC EVO 2010



BSC EVO 2010-500F-ES

756

A PISTONE

TIPO 610 HU1A604CORSAIR402M

SERBATOIO	VOLT	KW HP	LITRI ARIA	DECIBEL	INGOMBRO	PESO KG.		
24	230	2,2 - 3	400	80	62X31X65	36		

TIPO 870 HZ1A604SUPERTIGER262M

50	230	1,5 2	245	77	88X35X65	36		
-----------	-----	-------	-----	----	----------	----	--	--

TIPO 870 QA1Q604 MK103-50-3M

50	230 MONO	2,2 3	365	95	86X37X71	50		
-----------	----------	-------	-----	----	----------	----	--	--

TIPO 872 QC1A722MK-113-100-5,5

100	230 MONO	2,2 3	365	95	110X45X86	83		
------------	----------	-------	-----	----	-----------	----	--	--

TIPO 872 QC1A722 MK-113-100-5,5

100	400TRIFASE	4 5,5	556	95	110X45X86	75		
------------	------------	-------	-----	----	-----------	----	--	--

TIPO 874 QA1Q604 MK103-150-3M

150	230 MONO	2,2 3	365	95	131X47X85	78		
------------	----------	-------	-----	----	-----------	----	--	--

TIPO 874 QC1A722 MK 113-150-5-5

150	400TRIFASE	4 5,5	556	93	131XX47X92	83		
------------	------------	-------	-----	----	------------	----	--	--

TIPO 876 QA1Q604 MK103-200-3M

200	230 MONO	2,2 3	365	93	152X55X91	89		
------------	----------	-------	-----	----	-----------	----	--	--

TIPO 877 QC1A722 MK113-200F-5,5

200	400 TRIFASE	4 5,5	556	79	145X43X93	79		
------------	-------------	-------	-----	----	-----------	----	--	--

TIPO 890 QA1Q604 MK103-270-3M

270	230 MONO	2,2 3	365	79	155X57X103	111		
------------	----------	-------	-----	----	------------	-----	--	--

TIPO 891 QC1A722 MK113-270F-5,5

270	400TRIFAS	4 5,5	556	79	155X57X100	118		
------------	-----------	-------	-----	----	------------	-----	--	--

TIPO 883 BC1A722 BK20-500F-10

500	400TRIFAS	7,5	1210	82	200X60X230	250		
------------	-----------	-----	------	----	------------	-----	--	--

TIPO 8831 Q2A822 BKT119-500F-15T

500	400TRIFAS	5, + 5,5 7,5 + 7,5	1680	82	200X60X120	275		
------------	-----------	-----------------------	------	----	------------	-----	--	--

TIPO 893 BCZA822 BKT20-900F-20T

TANDEM	900	400TRIFAS	7,5 + 7,5 10 + 10	2420	82	225X80X153	477		
---------------	------------	-----------	----------------------	------	----	------------	-----	--	--



MK 113 - 100 - 4



MK 113 - 100 - 4



MK 113 - 100 - 4



MK 113 - 100 - 4



MK 113 - 100 - 4



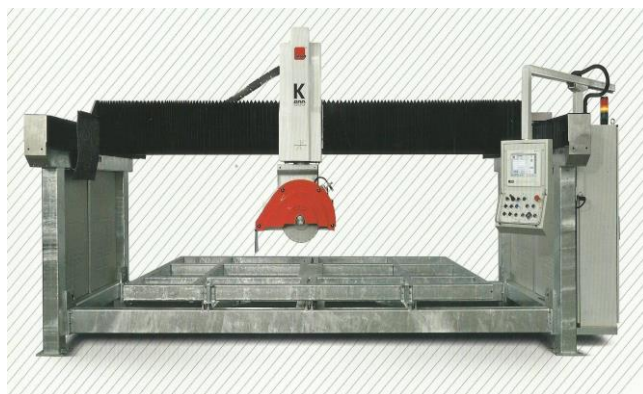
MK 113 - 100 - 4



BKT 20 - 500F - 20T

**LUCIDACOSTE
LUCIDATORO
BANCHI ASPIRANTI
CABINE ASPIRANTI
SCONTORNATRICI
MANETTONI**

**195
A
217**



Improved Machines Range

**Gamma
Macchine
Rinnovata**

The image displays a variety of industrial machines from the Gamma range. These include floor buffers, polishers, and edge finishers. Each machine is accompanied by its brand logo: ACTOR, GALAXY, VEGA, TAREX, and GALAXY. At the bottom, there is a logo for TURUS DIGI SPEED, which is described as an 'Electric Edge Finisher'.

**TURUS
DIGI
SPEED**
Electric Edge Finisher

FULL CONTROL OF ALL FUNCTIONS IN A FAST AND INTUITIVE WAY
PIENO CONTROLLO DI TUTTE LE FUNZIONI IN MANIERA RAPIDA ED INTUITIVA

**FRESATRICE SEGATRICE
UNIVERSALE**

FT 250

758

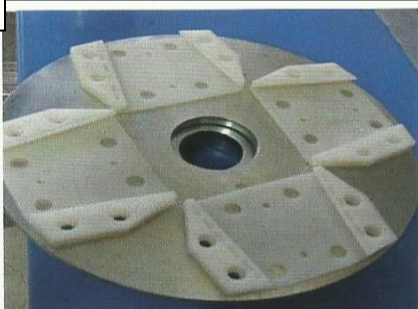


LUCIDATRICE MANUALE MTP

759



760



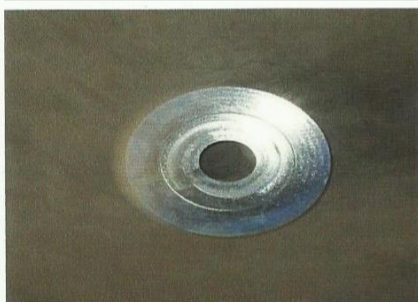
FRANKFURT



PLATEAU PER ABRASIVO



PORTA PUNTE



PLATEAU PER GRANITO

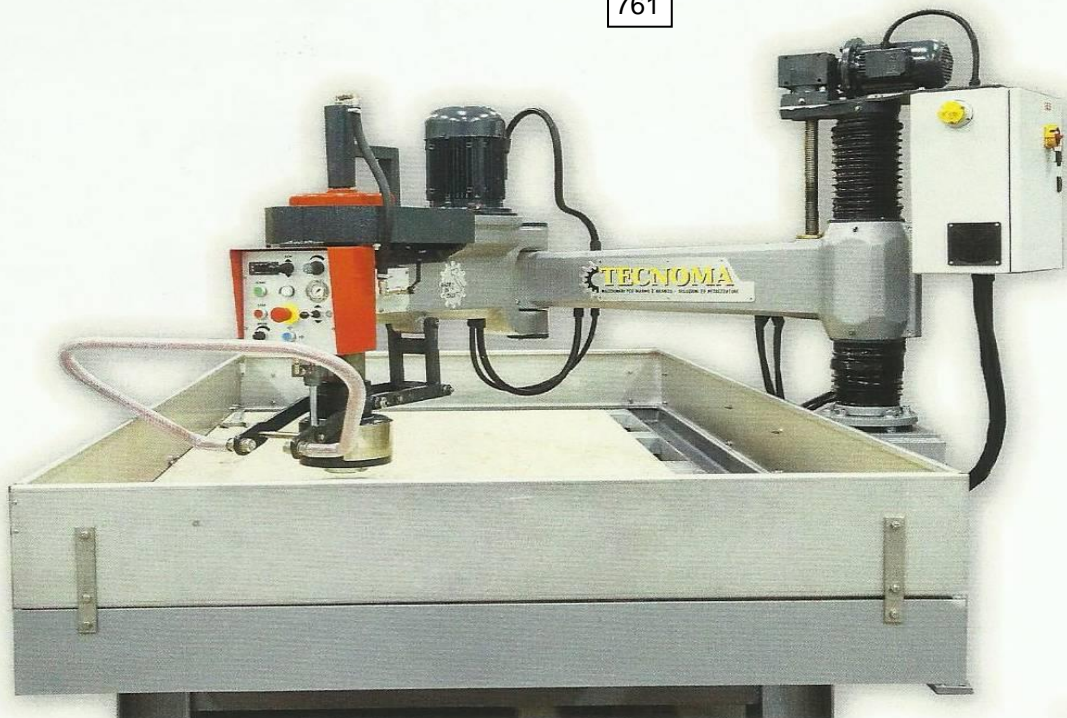


PANNELLO CON INVERTER



ATTACCO SNODATO

761



SCHEDA TECNICA

Potenza motore mandrino <i>Spindle motor power</i>	4,5/5,5 KW
Giri mandrino <i>Spindle speed</i>	500/1000 Giri/min
Corsa cilindro sollevamento mandrino <i>Spindle lifting cylinder stroke</i>	100 mm
Corsa sollevamento <i>Lifting stroke</i>	300 mm
Capacità di lavoro <i>Working capacity</i>	400x3000x1400x2500 mm
Raggio massimo <i>Maximum radius</i>	2000 mm
Peso macchina <i>Machine weight approximately</i>	1400 Kg circa

SPEEDJGRAPH 1000

762



SPEEDJGRAPH 1500

773



SPEEDJGRAPH 2000

774



SPEEDJGRAPH 1000 XB PLUS

775



SCHEDA TECNICA DELLA 1000 XB PLUS - PER ALTRI CONTROLLI NUMERICI RICHIEDERE BROCHURE

SPEEDYGRAPH 1000XB PLUS SCHEDA TECNICA

Dimensioni d'ingombro (L x P x H):	3300 mm x 1900 mm x 2000 mm
<i>Size dimensions</i>	
Dimensioni Piano di lavoro	2200mm (X)x1000 (Y)mm
<i>Workbench</i>	
Volume utile di lavorazione	2200mm (X) 1000mm (Y) 250mm (Z)
<i>Effective volume of work</i>	
Corsa asse Z	300 mm
<i>Z-axis travel</i>	
Passaggio ponte	250 mm
<i>Deck</i>	
Altezza max lastra inseribile da passaggio laterale	60 mm
<i>Maximum height of the slab inserted from side passage</i>	
Potenza motore elettromandrino	HP 6 / KW 3,7 S1 – KW 4,4 S6
<i>Electrospindle power</i>	
Rotazione massima elettromandrino	14.000 rpm
<i>Electro spindle</i>	
Attacco utensile	½ gas
<i>Toolholder</i>	
Cambio utensile	manuale
<i>Toolholder</i>	
Impianto di refrigerazione utensile	acqua di ricircolo
<i>Refrigeration system</i>	
Alimentazione	400 V trifase
<i>Power supply</i>	
Potenza totale installata	5,5 kw
<i>Total power</i>	
Peso netto	1400 kg
<i>Weight</i>	

INSACCATORE FANGHI



776



SHOT ON REDMI 9
AI QUAD CAMERA

IN ACCIAIO INOX OPPURE ZINCATO A CALDO

Mod.	Lungh.	Largh.	Altezza	Volume scarico
DS 20	1200	500	2000	300 lt
DS 30	1700	500	2000	450 lt
DS 40	2200	500	2000	600 lt
DS 50	2700	500	2000	750 lt
DS 60	3200	500	2000	900 lt
DS 80	4200	500	2000	1200 lt
2-DSM	2700	1300	2000	2000 lt

FORMATO PICCOLO

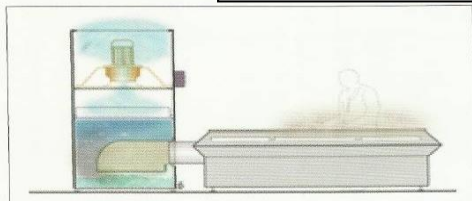


FORMATO GRANDE

Air 3 Classic

777

BANCO ASPIRANTE AD ACQUA



Bench in cross-wise position
Banco in posizione trasversale
Banc en position transversale

Air Quattro

BANCO ASPIRANTE A SECCO

778



779

AIR BOX TWIN

Air Box Twin



L'AIR BOX TWIN è il primo depuratore realizzato per fornire l'aspirazione su entrambe i lati della macchina. Si possono così equipaggiare due postazioni di lavoro dimezzando però i costi relativi alla manutenzione, al consumo d'acqua ed al fabbisogno energetico.

Il sistema garantisce alte prestazioni in termini di abbattimento delle polveri.

Dati tecnici:	U. m.	
Dimensioni macchina:	mm	3100 x 1030 x 2100
Peso:	Kg	510
Motori aspiratori:	kW	0,75 + 0,75
	A	2 + 2
	Volt	400
	Hz	50
Motore pompa:	kW	1,5
	A	3,3
	Volt	400
	Hz	50
Abbattimento polveri:	%	99,6

AIR BOX Twin 3100 PREZZO DI LISTINO MACCHINA ED ACCESSORI

Codice	Descrizione
ABX310T	AIR BOX TWIN CABINA ASPIRANTE IN INOX
PPT300	PROLUNGA IN PLASTICA TRASPARENTE MT. 1 x 3
PPT300R	PROLUNGA IN PLASTICA TRASPARENTE MONTATA SU RUOTE MT. 1 X 3

AIR BOX Twin 3100 Plus (1MT + LARGO) PREZZO DI LISTINO MACCHINA ED ACCESSORI

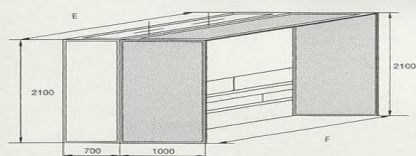
Codice	Descrizione
ABX310TP	AIR BOX TWIN PLUS CABINA ASP. IN INOX
PPT400	PROLUNGA IN PLASTICA TRASPARENTE MT. 1 x 4
PPT400R	PROLUNGA IN PLASTICA TRASPARENTE MONTATA SU RUOTE MT. 1 X 4

Air Box 2100 - 3100 - 4100

780



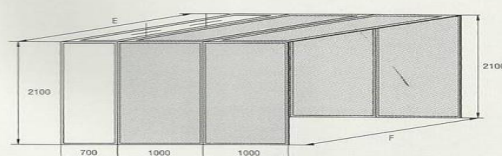
Air Box 2100 - 3100 - 4100



Air Box
With extension in transparent PVC. Con prolunga in PVC trasparente. Avec rallonge en PVC transparent.

Mod

Air Box 2100
Air Box 2100 Plus
Air Box 3100
Air Box 3100 Plus
Air Box 4100
Air Box 4100 Plus



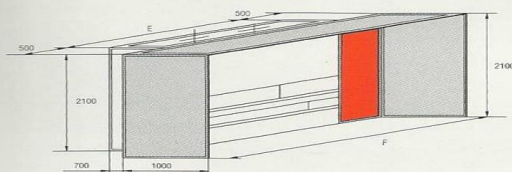
Air Box
With double length extension in transparent PVC. Con doppia prolunga in PVC trasparente. Avec rallonge double en PVC transparent.

Dim E

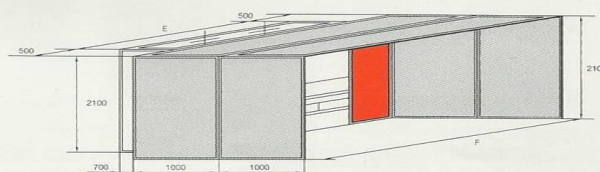
2100 mm - 6,89 ft
2100 mm - 6,89 ft
3100 mm - 10,17 ft
3100 mm - 10,17 ft
4100 mm - 13,45 ft
4100 mm - 13,45 ft

Dim F

2100 mm - 6,89 ft
3100 mm - 10,17 ft
3100 mm - 10,17 ft
4100 mm - 13,45 ft
4100 mm - 13,45 ft
5100 mm - 16,73 ft



Air Box Plus
With extension in transparent PVC plus side extension. Con prolunga in PVC trasparente più prolunge laterali. Avec rallonge en PVC transparent plus rallonges latérales.



Air Box Plus
With double length extension in transparent PVC plus side extensions. Con doppia prolunga in PVC trasparente più prolunge laterali. Avec rallonge double en PVC transparent plus rallonges latérales.

Speedy

515



Work bench for AIR BOX with wheels and brake.
Removable, water-proof wooden surface.

Banco da lavoro per AIR BOX con ruote girevoli e freno.
Piano in legno acquarestante asportabile.

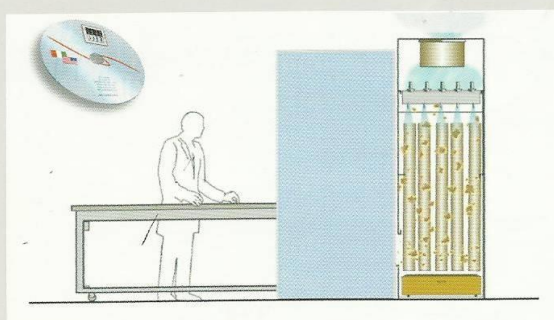
Banc de travail pour AIR BOX avec roulettes pivotantes et frein.
Surface en bois amovible résistante à l'eau.

Speedy		
Overall dimensions	(LxWxH) ft	2000x930x930
Ingombro	(LxWxH) mm	6,56x3,05x3,05
Encombrement		

18 19

CABINA ASPIRANTE A SECCO

781





TECNOLOGIA ED INVENTIVA ITALIANE A MISURA D'UOMO

519

774

MACCHINARI IDRAULICI

Caratteristica principale della OMA SYSTEM è di produrre **macchinari idraulici** che garantiscono un'assoluta sicurezza per l'operatore in quanto essendo manuali e lavorando con acqua è di notevole importanza non avere corrente a bordo macchina, e di avere minor peso possibile visto che scorrono sulla lastra da lavorare.



Galaxy - Taglierina idraulica portatile

Dettagli:
Questa **taglierina idraulica** è stata progettata per risolvere concretamente la totalità delle esigenze di taglio sagomato e colmare il vuoto esistente tra un prodotto costoso e voluminoso come la macchina a controllo numerico, ed il frullino...

» CONTINUA



Auctor CP99 - Bordatrice idraulica manuale

Dettagli:
Nel 1999, il centro ricerche OMA SYSTEM presentò la AUCTOR CP 99, degna erede della AUCTOR A92. Questa **bordatrice idraulica** utilizza le ultime tecnologie applicate sia al progetto che ai materiali. Il risultato: ancora una volta un prodotto in...

» CONTINUA



Auctor A92 - Bordatrice idraulica manuale

Dettagli:
Nel 1992, il centro ricerche OMA SYSTEM presentò la AUCTOR A 92. Una **bordatrice idraulica** innovativa che utilizzava le ultime tecnologie applicate sia al progetto che ai materiali. Il risultato: un prodotto in anticipo sui tempi in grado di eseguire...

» CONTINUA



Antarex - Fresatrice idraulica manuale

Dettagli:
La ANTAREX è una **fresatrice idraulica** manuale verticale, che utilizza il brevetto OMA SYSTEM ed essendo unica, non ha equivalenti sul mercato. La sua portatilità non gli impedisce di erogare prestazioni che, per qualità e precisione...

» CONTINUA



VEGA - Lucida coste manuale idraulico per marmo e granito

Dettagli:
La VEGA è una **lucida coste idraulica manuale** che realizza una perfetta lucidatura della costa dritta e degli smussi +/- 45°, su marmo, granito ed affini, ma che non disdegna, grazie alla sua potenza e velocità...

» CONTINUA



CENTRALINA - Centralina idraulica Carrellata

Dettagli:
Questa **centralina idraulica** ha caratteristiche superlative. Grazie al ventaglio di macchine ad essa collegabili - bordatrici, taglierine, fresatrici, lucidacoste rappresenta la soluzione ideale per coprire tutte le esigenze del marmista...

» CONTINUA



Area di applicazione:

La VEGA è una lucida coste idraulica manuale che realizza una perfetta lucidatura della costa dritta e degli smussi +/- 45°, su marmo, granito ed affini, ma che non disdegna, grazie alla sua potenza e velocità, l'approccio al pezzo sin dalla fase di sgrossatura!

E' il primo flessibile idraulico con regolatore di giri, che assicura una lucidatura dalle elevate doti di brillantezza. Con apposita cuffia può effettuare bordature senza sagoma. Caratteristiche peculiari come la notevole potenza – ben 4 CV – la capacità di erogarla al massimo livello – da 100 sino a 4.000 giri – la maneggevolezza – pesa meno di 3 Kg. e la forte resistenza all'usura, ne fanno uno strumento che non può mancare nel parco macchine del marmista!

Grazie alla lubrificazione idraulica interna al mandrino, lavora in assenza di polveri e senza pericolo di corrente elettrica a bordo macchina.

Caratteristiche d'impiego:

► Lubrificazione interna e raffreddamento:

L'acqua che serve alla lubrificazione dell'utensile, prima di giungere alla macchina, attraversa uno scambiatore di calore acqua/olio posto sulla centralina che provvede a raffreddare l'impianto oleodinamico (brevettato). Giunta sulla macchina, attraversa l'interno del mandrino e fuoriesce passando all'interno dell'utensile per una perfetta lubrificazione. Lavorare a temperatura costante migliora sensibilmente le prestazioni della macchina allungando la vita delle parti in movimento come il mandrino, utensili, cuscinetti

► Sicurezza e Salute:

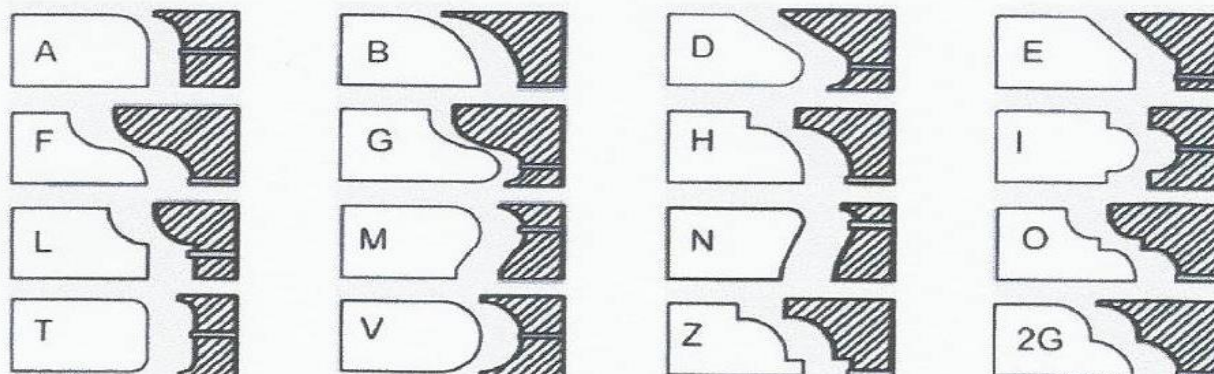
Senza corrente elettrica a bordo macchina l'incolumità dalla folgorazione è garantita. L'assenza di polveri evita danni alla salute nel lungo periodo

Caratteristiche tecniche:

- » Trasmissione Idraulica
- » Peso 3 Kg. circa
- » Potenza 4 CV
- » Motore Giri – Min. 100 / Max. 4000 – regolabili con variatore
- » Lubrificazione mandrino Interna ad acqua
- » Sicurezza Assenza di corrente elettrica a bordo macchina

GALLERIA IMMAGINI

PROFILI STANDARD



MACCHINARI ELETTRICI - Taurus Multispeed - Bordatrice manuale



Area di applicazione:

TAURUS MULTISPEED: questa è l'evoluzione della nostra già innovativa bordatrice elettrica, espressione concreta della capacità dell'engineering OMA SYSTEM di evolvere e migliorare i suoi prodotti grazie all'ampio bagaglio di esperienze acquisite nel settore dei macchinari per la lavorazione delle pietre naturali e sintetiche.

Si diversifica dalla progenitrice, che rimane regolarmente in produzione, per:

1 - VARIAZIONE CONTINUA DEI GIRI

Motore che consente alla bordatrice di adeguarsi alle caratteristiche di qualsiasi tipo di utensile installato (e non il contrario). Ciò permette di ottenere le massime prestazioni che l'utensile può erogare, per qualità, precisione ed usura (che rimane minima anche realizzando lavori complessi). Questi traguardi sono difficilmente raggiungibili da macchine a giri fissi o a due velocità. Naturalmente il massimo risultato è ottenibile con il connubio degli utensili diamantati OMA SYSTEM, di cui se ne consiglia l'uso.

2 - SISTEMA di ALIMENTAZIONE TRIPower

Consente alla macchina di poter essere alimentata con diverse tensioni - dai 220V Monofase, ai 220V e 380V trifase - ed opera sia a 50Hz che a 60Hz.

Rimane inalterato IL PESO, ridotto di circa 1/3 rispetto ad una comune bordatrice elettrica. Grazie a queste novità assolute la TAURUS Multispeed sarà lo **STRUMENTO IDEALE** in grado di soddisfare la totalità delle esigenze di sgrossatura, profilatura, rettifica e lucidatura di marmo, granito e sintetici.

Caratteristiche tecniche:

- » **LUBRIFICAZIONE** Interna ed esterna
- » **GIRI VARIABILI** dai 1000 ai 5800 al minuto
- » **DIMENSIONI** 35 X 70 X 40 cm
- » **PESO** 22 kg.
- » **POTENZA BOX ELETTRICO** 2200 W al massimo
- » **MOTORE** Trifase
- » **STRUTTURA** Alluminio-acciaio inossidabile, carenatura in vetroresina
- » **COMANDI** Marcia/arresto a bassa tensione (24V)
- » **TRASMISSIONE** a Cinghia Dentata
- » **ALIMENTAZIONE** Box elettrico TriPower
- » **ACCESSORI** N°3 mandrini intercambiabili Kit aquaplaning
- » **IMPUGNATURA** Ergonomica, anima in acciaio e rivestimento in gomma antiscivolo

Caratteristiche d'impiego:

- **Velocità variabile:**
il variatore permette alla macchina di adeguarsi alle caratteristiche di qualsiasi tipo di utensile e all'esigenze dell'utente.
- **Leggerezza record:**
Leggerezza record per una portatil ... solo Kg. 22! ... raggiunta utilizzando materiali in fibra e metalli di ultima generazione.
- **Lubrificazione:**
Lubrificazione sia interna che esterna al mandrino - che permette di montare qualsiasi tipo di utensile diamantato e ne assicura la massima efficacia, grazie al velo protettivo che si crea nei punti di contatto tra macchina e pezzo in lavorazione.
- **Mandrino:**
Il Mandrino intercambiabile la rende UNICA AL MONDO perché permette l'utilizzo di qualsiasi mola, eliminando l'obbligo di acquistare gli utensili dalla casa madre.
- **Flessibilità:**
notevole manovrabilità, grazie alla sua leggerezza; possibilità di variare i giri del motore; alimentazione TriPower con 3 ingressi differenziati.
- **Realizzazioni:**
esegue con estrema facilità grandi produzioni di profili su lastre di pietra (marmo e granito), ceramica, vetro per uno spessore massimo di 10 cm!, tavoli rotondi, top bagno, ripiani di cucine e camini, scalini sagomati, ecc...
- **Base aquaplaning:**
La base di scorrimento ad acqua e la lubrificazione interna ed esterna del gruppo mandrino/utensile garantiscono una lavorazione del pezzo esente da rugosità e striature.
- **Costi di utilizzo:**
Costi di utilizzo (m/l): con gli utensili OMA SYSTEM i costi sono molto contenuti.
- **Sicurezza e prevenzione:**
grazie ai comandi di Accensione/Arresto a bassa tensione (24 V) l'incolumità dalla folgorazione è garantita, inoltre l'assenza di polveri previene danni alla salute

La OMA SYSTEM non poteva che apportare innovazione anche nella costruzione di **utensili diamantati** producendo una mola frutto di un brevetto con inserti sinterizzati intercambiabili con un notevole risparmio economico per il marmista, oltre a mettere a punto una sequenza di **mole diamantate** dalla sgrossatura alla lucidatura apprezzate in tutto il mondo per la loro capacità abrasiva ed economicità del sistema.

776

OMASINT



Questo tipo di utensile (**mola diamantata**) esegue la fase di lavoro di **sgrossatura del granito**, preparando adeguatamente il pezzo alla successiva **fase di profilatura**, grazie alle superiori prestazioni che le derivano dalla sua **alta velocità di taglio** e dalla **notevole capacità di asportazione** erogata...

» CONTINUA

PRODIAM



Questo tipo di utensile (**mola diamantata**) esegue la fase di **sgrossatura dei marmi** (POS.1) e la fase di **profilatura su marmi, graniti e sintetici** (POS.2) asportando le asperità presenti sul pezzo mantenendo una perfetta geometria del profilo sino alla fine anche su materiali ad alta durezza come i graniti...

» CONTINUA

EXTRADIAM



Questo utensile (**mola diamantata**) effettua la fase di **rettifica** su tutti i materiali. Questa operazione è **fondamentale nella lavorazione del pezzo** per ottenere un risultato finale **qualitativamente eccellente**. Questo **utensile diamantato** è l'anello di congiunzione tra...

» CONTINUA

TRUELIFE



TRUELIFE, il nome dell'utensile frutto dell'esperienza acquisita dalla **OMA SYSTEM**, ha permesso di realizzare un prodotto in grado di offrire **risultati ai massimi livelli qualitativi della lucidatura**. Le **TRUELIFE** rappresentano l'eccellenza nelle prestazioni perché sono la simbiosi dei pregi degli utensili **TRISTAR** e **DIALUX**.

» CONTINUA

DIALUX

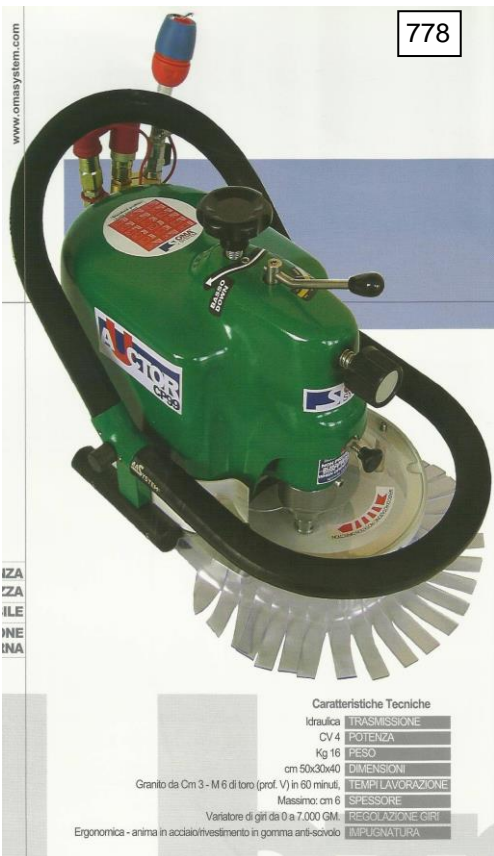


Queste tipologie di utensili (**mole diamantate**) vengono impiegate partendo dalla fase di **rettifica sino alla lucidatura**. Articolo a catalogo da oltre 10 anni ha rappresentato la massima espressione per **qualità del risultato in rapporto al prezzo**.

» CONTINUA



677

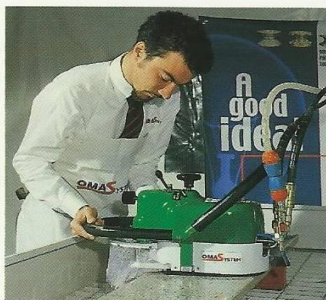


778

Caratteristiche Tecniche

Idraulica	TRASMISSIONE
CV 4	POTENZA
Kg 16	PESO
cm 50x30x40	DIMENSIONI
Granito da Cm 3 - M 6 di loro (prof. V) in 60 minuti	TEMPI LAVORAZIONE
Massimo: cm 6	SPESSORE
Variatore di giri da 0 a 7.000 GM.	REGOLAZIONE GIRI
Ergonomica - anima in acciaio investimento in gomma anti-scivolo	IMPUGNATURA

CP 99 IDRAULICA



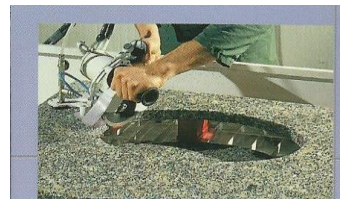
Leggera (16 Kg), potente (4 cv), maneggevolissima, grazie al suo peso esiguo e all'utilizzo della base ad acqua.



Base ad acqua per lavorazione su piani delicati e su vetro; ottima maneggevolezza e regolarità migliora la finitura e la lucentezza.



Centralina idraulica per lavorare nella massima sicurezza. Può essere collegata a tutte le macchine OmaSystem®.



Taglio di un ovale con disco conico e macchina inclinata.



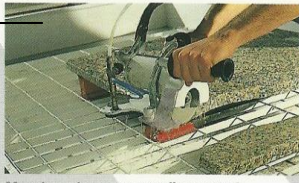
Tagli multidirezionali con macchina dritta e disco dritto.



Tagli dritti seguendo un appoggio laterale.



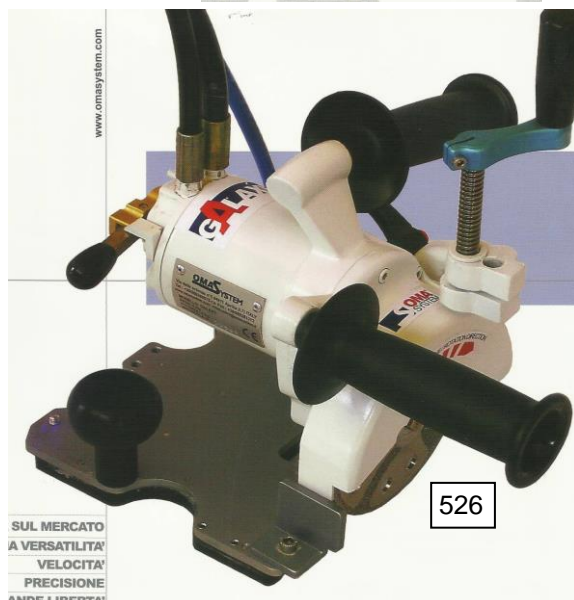
Esecuzione dei canali antiscivolo.



Massima sicurezza per gli operatori grazie al sistema di trasmissione idraulico.

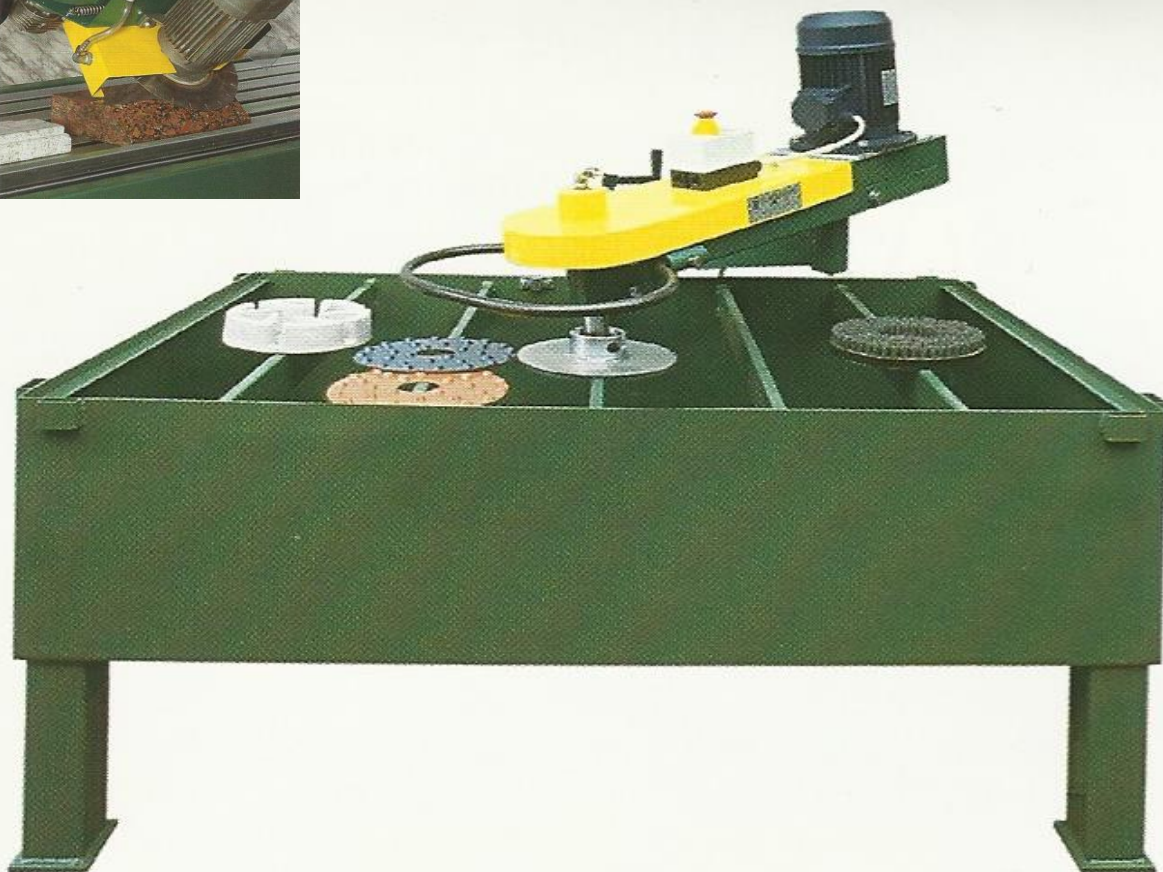


779



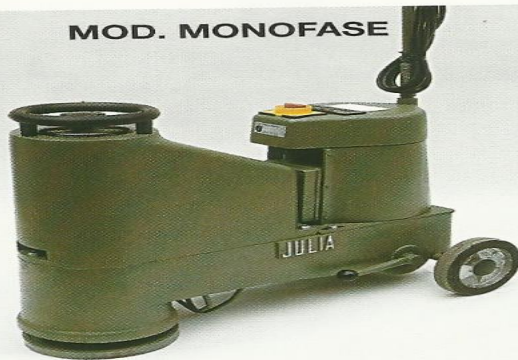
526

SUL MERCATO
A VERSATILITA'
VELOCITA'
PRECISIONE
ANDE LIBERTA'



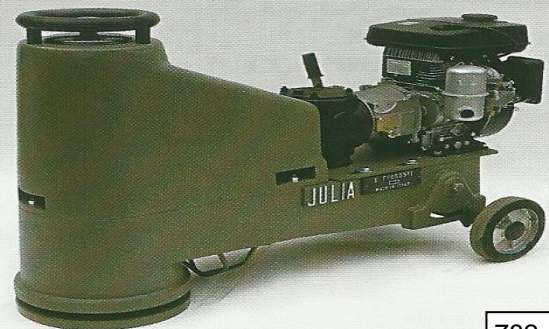
681

MOD. MONOFASE



781

MOD. A SCOPPIO



782

MOD. TRIFASE



783

MOD. GRANITO

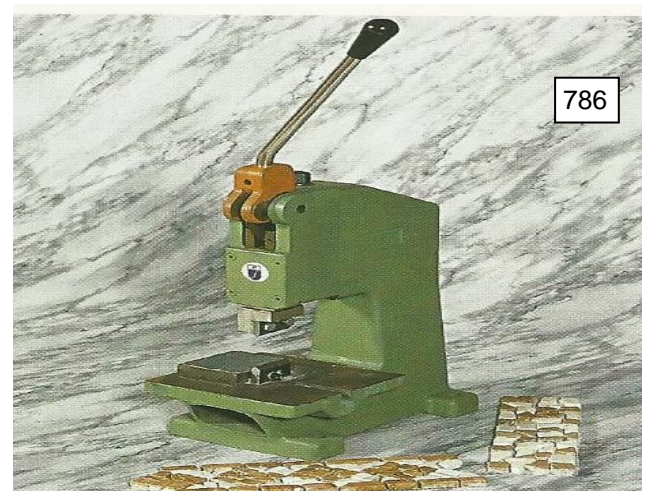


785

MOD. PIUMA



784



786

SMS 125



787

1	223MS125EUP	8050532006706	1	SMS 125 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	monofase	230 V 50 Hz	2,2
1	223MS125V400P	8050532006478	1	SMS 125 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	trifase	400 V 50 Hz	2,2
1	223MS125BRP	8050532006843	1	SMS 125 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	monofase	230 V 60 Hz	2,2
1	223MS125USP	8050532006850	1	SMS 125 con disco per porcellanato Ø 350 mm	■	monofase	110 V 60 Hz	1,5

PRESTAZIONI E DIMENSIONI

Modello	Disco	Altezza	Spessore	Larghezza	Profondità	Altezza	Altezza	Peso	Dimensioni	Peso
SMS 125	350 mm 14"	100 mm 4"	60 mm 2 3/8"	125 cm 49 1/4"	∞	88x88 cm 34 5/8"x 34 5/8"	175x70x85 cm 69"x27 1/2"x 33 1/2"	84 Kg 185.2 lbs	200x80x110 cm 78 3/4"x31 1/2"x43 3/8"	125 Kg 275.6 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



● 2P+T / 16A ● 3P+T+N / 16A ■ 2P+T / 16A + (U) UL

SMS 150



788

2	223MS150EUP	8050532002760	1	SMS 150 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	monofase	230 V 50 Hz	2,2
2	223MS150V400	8050532005471	1	SMS 150 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	trifase	400 V 50 Hz	2,2
2	223MS150BRP	8050532002753	1	SMS 150 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	monofase	230 V 60 Hz	2,2
2	223MS150USP	8050532002777	1	SMS 150 con disco per porcellanato Ø 350 mm	■	monofase	110 V 60 Hz	1,5

PRESTAZIONI E DIMENSIONI

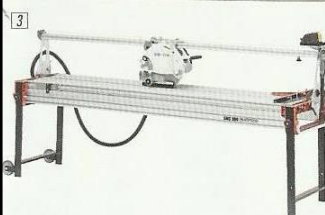
Modello	Disco	Altezza	Spessore	Larghezza	Profondità	Altezza	Altezza	Peso	Dimensioni	Peso
SMS 150	350 mm 14"	100 mm 4"	60 mm 2 3/8"	150 cm 59"	∞	106x106 cm 41 5/8"x41 5/8"	200x70x85 cm 78 3/4"x27 1/2"x 33 1/2"	89 Kg 196.2 lbs	200x80x110 cm 78 3/4"x31 1/2"x43 3/8"	130 Kg 286.6 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



● 2P+T / 16A ● 3P+T+N / 16A ■ 2P+T / 16A + (U) UL

SMS 220



789

3	223MS200EU	8024648096289	1	SMS 220 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	monofase	230 V 50 Hz	2,2
3	223MS200V400	8050532005518	1	SMS 220 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	trifase	400 V 50 Hz	2,2
3	223MS200BR	8024648096265	1	SMS 220 con disco per porcellanato Ø 350 mm	●	monofase	230 V 60 Hz	2,2
3	223MS200US	8024648096302	1	SMS 220 con disco per porcellanato Ø 350 mm	■	monofase	110 V 60 Hz	1,5

PRESTAZIONI E DIMENSIONI

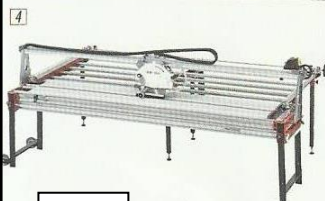
Modello	Disco	Altezza	Spessore	Larghezza	Profondità	Altezza	Altezza	Peso	Dimensioni	Peso
SMS 220	350 mm 14"	90 mm 3 1/2"	50 mm 2"	220 cm 86 2/3"	∞	155x155 cm 61"x61"	270x85x85 cm 106"x33 1/2"x 33 1/2"	120 Kg 264.6 lbs	275x85x92 cm 108 1/4"x33 1/2"x 36 1/5"	208 Kg 458.6 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



● 2P+T / 16A ● 3P+T+N / 16A ■ 2P+T / 16A + (U) UL

SMS 260



790

4	223MS260EU	8050532001756	1	SMS 260 c/disco porcellan. Ø 350 mm e banco squadra laterale	●	monofase	230 V 50 Hz	2,2
4	223MS260V400	8050532005532	1	SMS 260 c/disco porcellan. Ø 350 mm e banco squadra laterale	●	trifase	400 V 50 Hz	2,2
4	223MS260BR	8050532001589	1	SMS 260 c/disco porcellan. Ø 350 mm e banco squadra laterale	●	monofase	230 V 60 Hz	2,2
4	223MS260US	8050532001640	1	SMS 260 c/disco porcellan. Ø 350 mm e banco squadra laterale	■	monofase	110 V 60 Hz	1,5

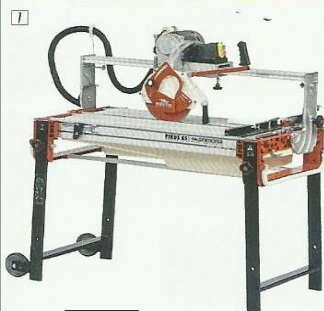
PRESTAZIONI E DIMENSIONI

Modello	Disco	Altezza	Spessore	Larghezza	Profondità	Altezza	Altezza	Peso	Dimensioni	Peso
SMS 260	350 mm 14"	90 mm 3 1/2"	260 cm 102 1/8"	181x181 cm 71"x71"	∞	310x75x135 cm 122"x29 1/2"x 53"	315x95x170 cm 124"x37 1/2"x 67"	199 Kg 438.7 lbs	315x95x170 cm 124"x37 1/2"x 67"	279 Kg 615.1 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



PIKUS 85 ADVANCED



791

7	424ADV	8024648054791	1	Pikus 85 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	230V 50Hz	1,1
7	424ADV 60SX	8050532011083	1	Pikus 85 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	230V 60Hz	1,1
7	424ADV USSX	8050532009073	1	Pikus 85 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	110V 60Hz	1
7	424ADV GBSX	8024648093448	1	Pikus 85 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	115V 50Hz	1,1

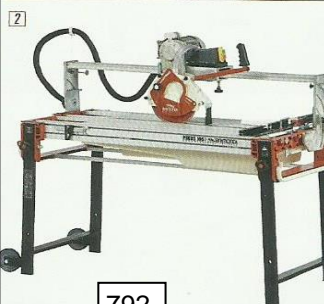
PRESTAZIONI E DIMENSIONI

Modello										
PIKUS 85 ADVANCED	250 mm 10"	80 mm 3 1/8"	55 mm 2 1/8"	85 cm 33 1/2"	∞	60x60 cm 23 5/8"x23 5/8"	125x70xh 79 cm 50"x27"x h 31"	60 Kg 132.3 lbs	150x73xh 95 cm 59"x29"x h 37"	78 Kg 172 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



PIKUS 105 ADVANCED



792

2	423ADV	8024648055163	1	Pikus 105 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	230V 50Hz	1,1
2	423ADV 60SX	8050532011069	1	Pikus 105 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	230V 60Hz	1,1
2	423ADV USSX	8050532009066	1	Pikus 105 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	110V 60Hz	1
2	423ADV GBSX	8024648083142	1	Pikus 105 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	115V 50Hz	1,1

PRESTAZIONI E DIMENSIONI

Modello										
PIKUS 105 ADVANCED	250 mm 10"	80 mm 3 1/8"	55 mm 2 1/8"	105 cm 41 3/8"	∞	75x75 cm 29 1/2"x29 1/2"	145x70xh 79 cm 57"x27"x h 31"	64 Kg 141 lbs	150x73xh 95 cm 59"x29"x h 37"	82 Kg 181 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



PIKUS 130 ADVANCED



793

3	425ADV	8024648055170	1	Pikus 130 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	230V 50Hz	1,1
3	425ADV 60SX	8050532011090	1	Pikus 130 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	230V 60Hz	1,1
3	425ADV USSX	8050532009080	1	Pikus 130 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	110V 60Hz	1
3	425ADV GBSX	8024648085290	1	Pikus 130 ADV con disco per porcellanato Ø 250 mm	monofase	115V 50Hz	1,1

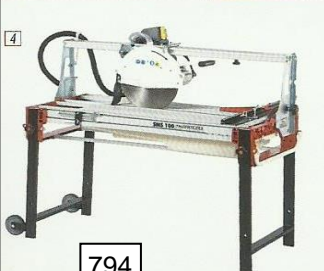
PRESTAZIONI E DIMENSIONI

Modello										
PIKUS 130 ADVANCED	250 mm 10"	80 mm 3 1/8"	55 mm 2 1/8"	130 cm 51 1/8"	∞	90 x 90 cm 35 3/8"x35 3/8"	170x70xh 79 cm 68"x27"x h 31"	78 Kg 172 lbs	200x80xh 110cm 78 3/4"x31 1/2"x h 43 3/8"	119 Kg 264.4 lbs

CARATTERISTICHE TECNICHE



SMS 100



794

4	223MS100EUP	8050532006690	1	SMS 100 con disco per porcellanato Ø 350 mm	monofase	230 V 50 Hz	2,2
4	223MS100V400P	8050532006461	1	SMS 100 con disco per porcellanato Ø 350 mm	trifase	400 V 50 Hz	2,2
4	223MS100BRP	8050532006829	1	SMS 100 con disco per porcellanato Ø 350 mm	monofase	230 V 60 Hz	2,2
4	223MS100USP	8050532006836	1	SMS 100 con disco per porcellanato Ø 350 mm	monofase	110 V 60 Hz	1,5

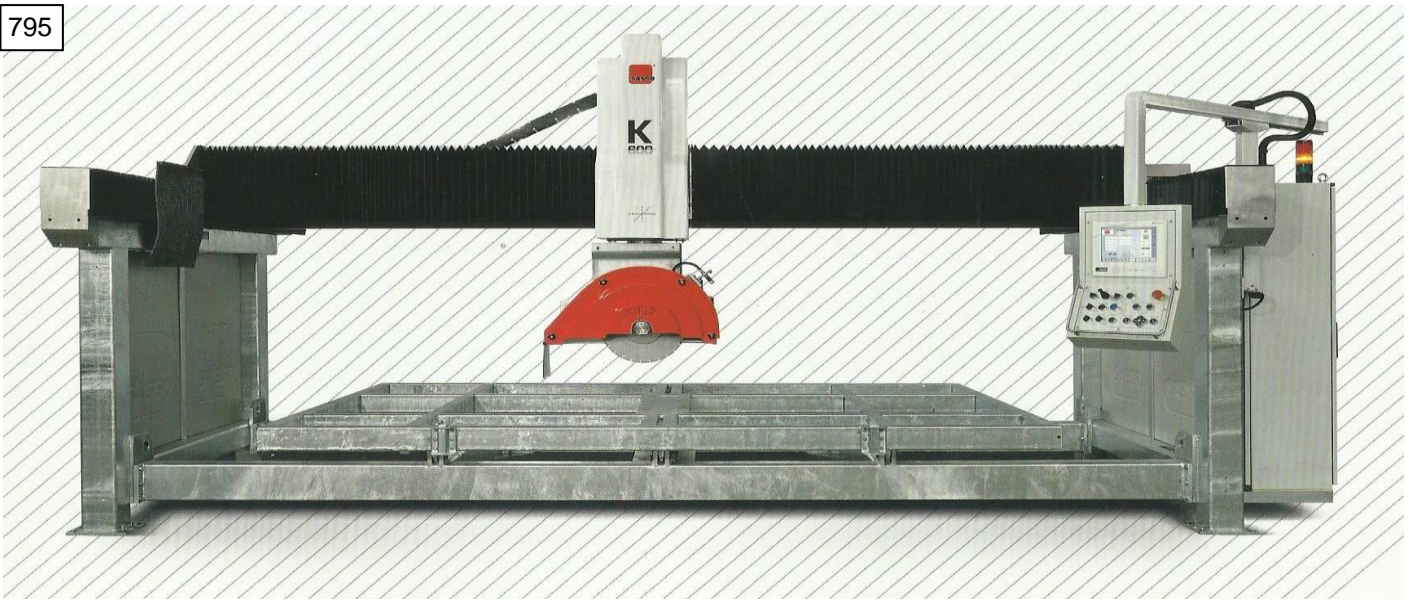
PRESTAZIONI E DIMENSIONI

Modello										
SMS 100	350 mm 14"	100 mm 4"	60 mm 2 3/8"	100 cm 39 3/8"	∞	70x70 cm 27 1/2"x 27 1/2"	147x70xh 85 cm 58"x27 1/2"x h 33 1/2"	80 Kg 176.4 lbs	150x73xh 95 cm 59"x29"x h 37"	98 Kg 216.1 lbs

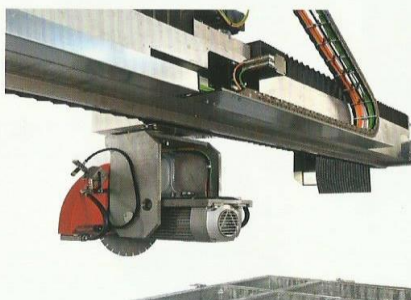
CARATTERISTICHE TECNICHE



795



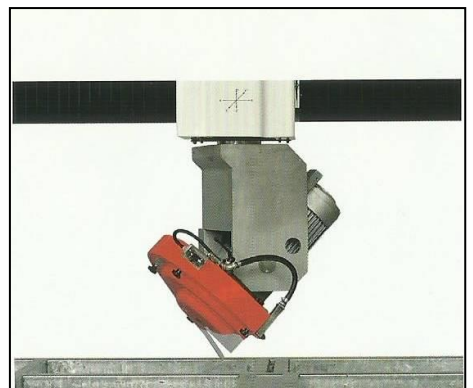
796



Disco a 0°.
Disc at 0°.



Disco inclinato a 90°.
Disc inclined at 90°.





LUCIDACOSTE LUCIDATORO SASSOMECCANICA

PLUG'NBULL



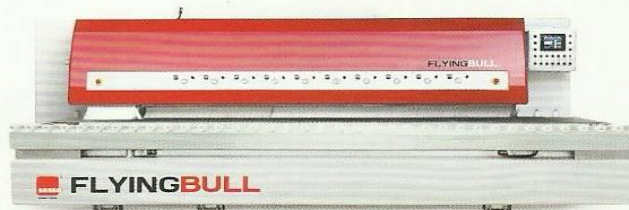
797

BULL126



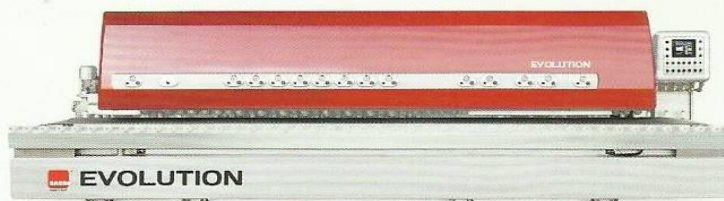
798

FLYINGBULL



799

EVOLUTION



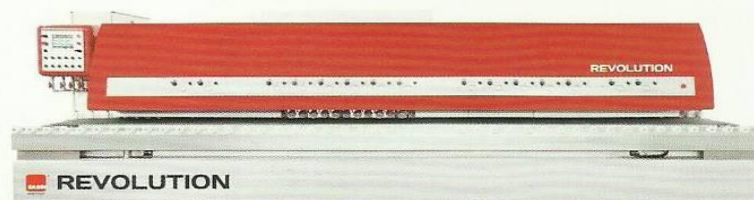
800

SEVEN



801

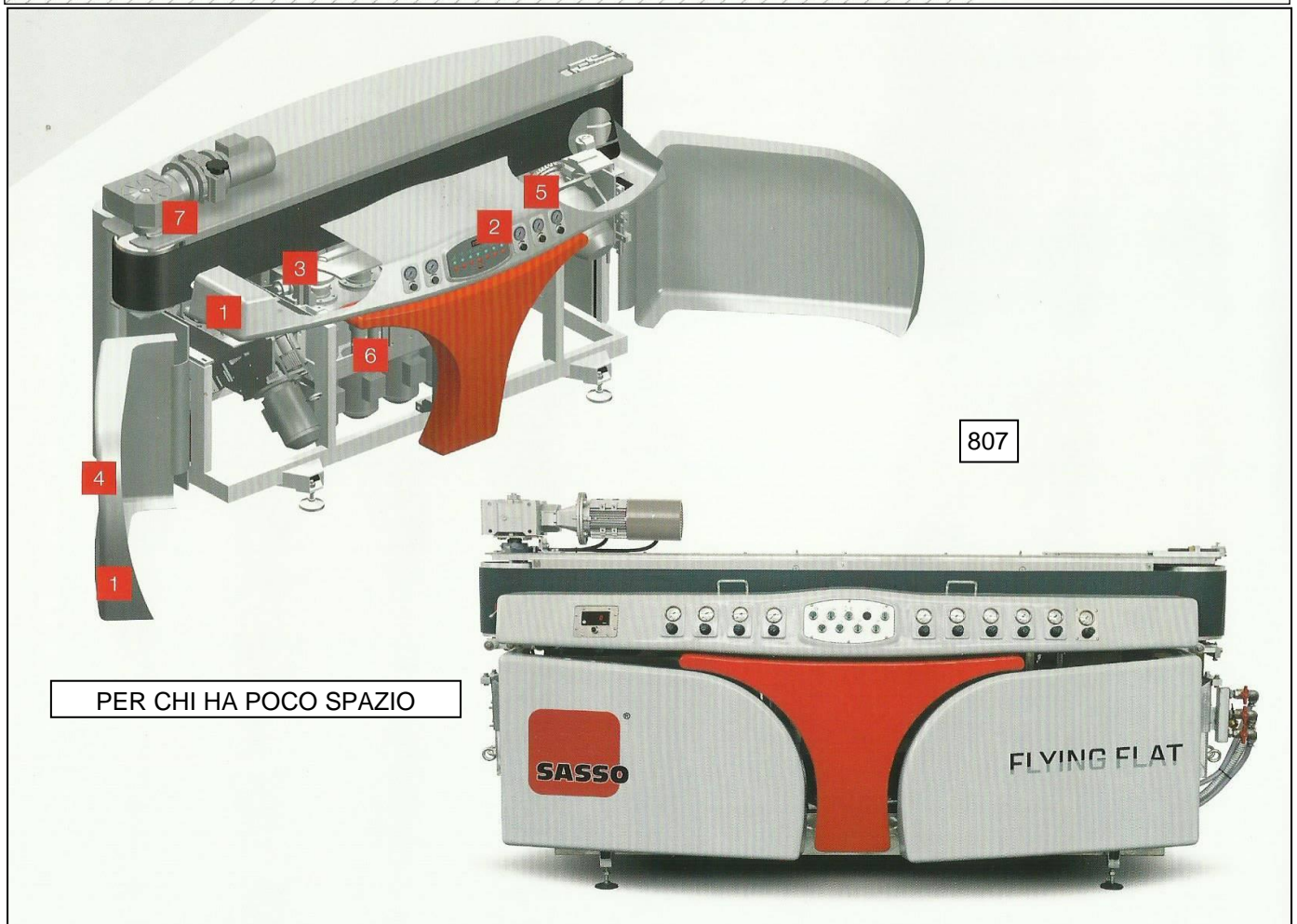
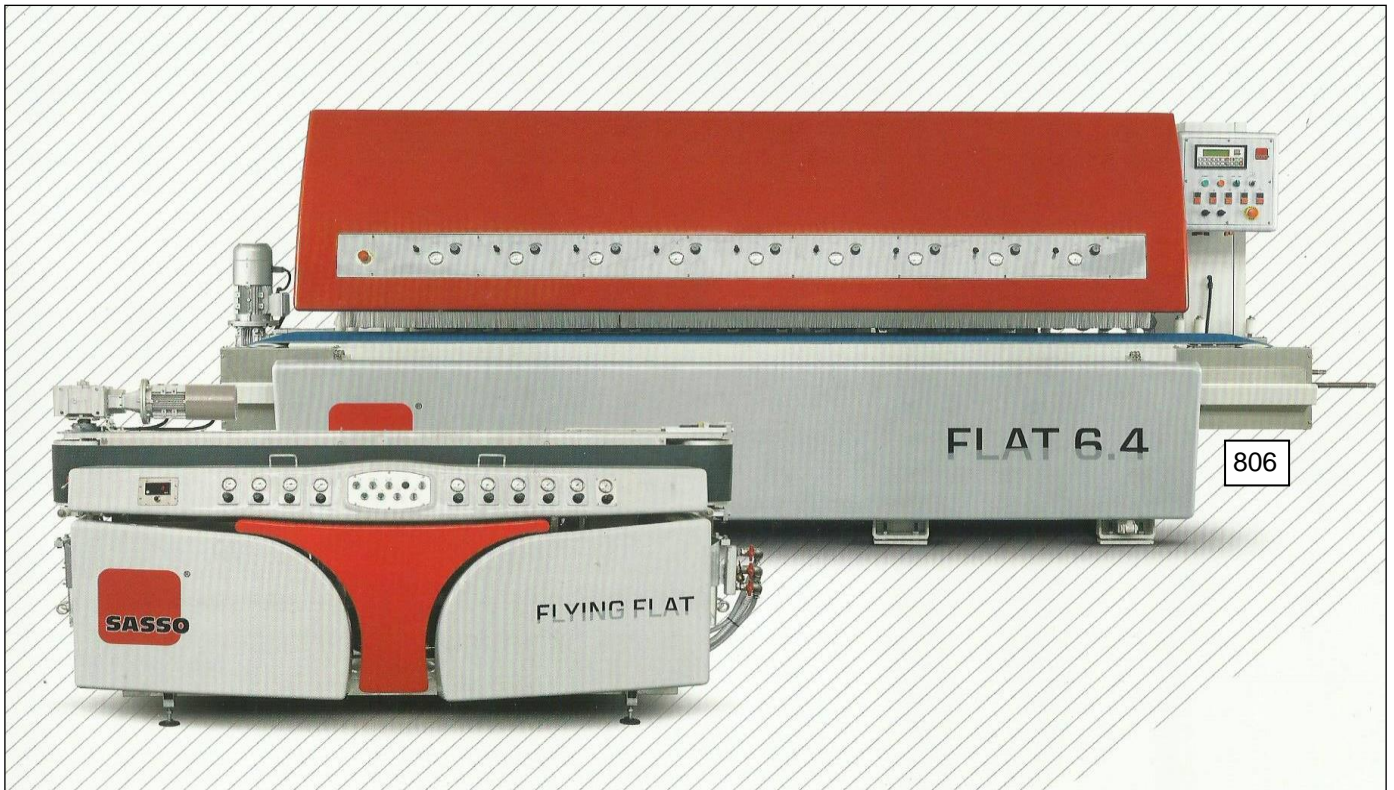
REVOLUTION



802

LUCIDACOSTE PER OGNI ESIGENZA SIA PER COSTA DRITTA SIA PER TOROIDALE

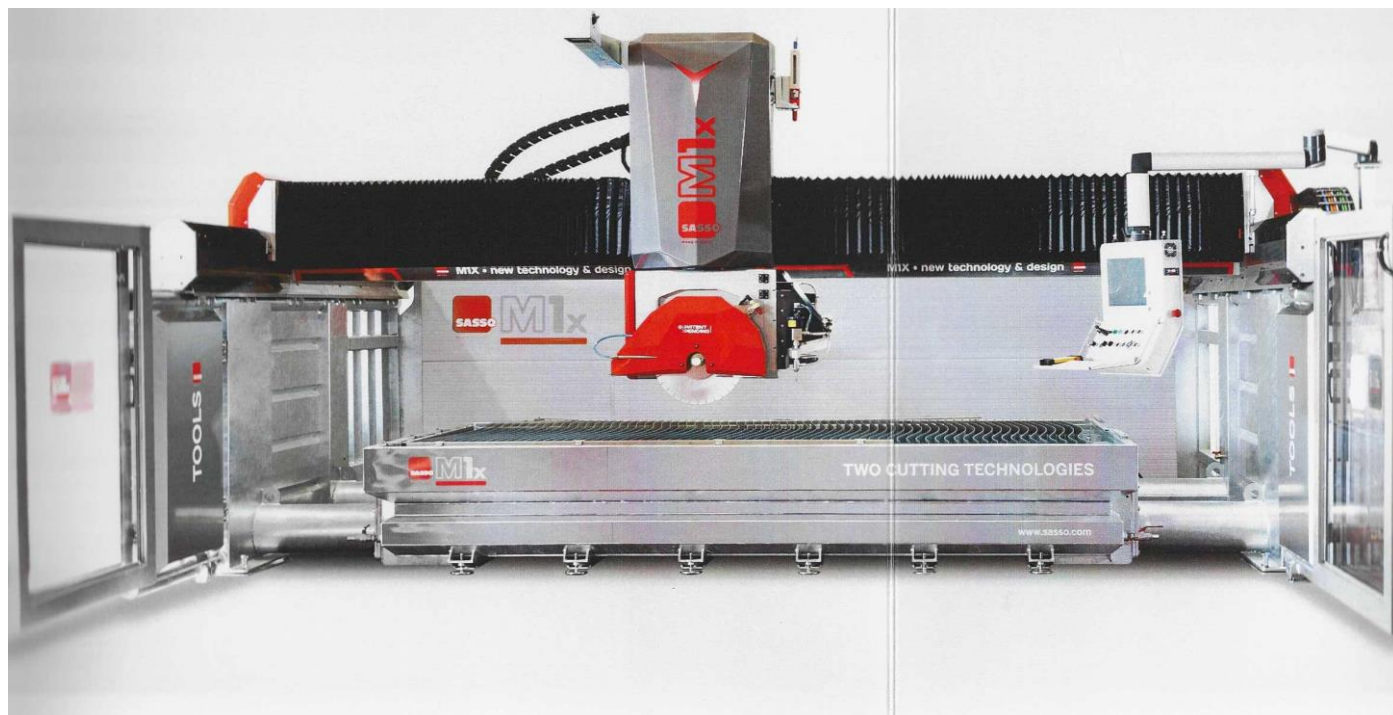






CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza lavorabile min/max	mm	50 - 1200	pollici	2 - 47
Spessore lavorabile min/max	mm	15 - 60	pollici	0.6 - 2.36
Velocità nastro trasportatore	m/min	0.1 - 2.5	pollici/min	4 - 100
Potenza totale min/max	kW	12.5 - 16.6	kW	12.5 - 16.6
Peso (approssimativo)	kg	1800	lb	3970
Dimensione complessiva	mm	2750x1250x1500	pollici	107x49x59
Consumo acqua	lt/min	100	gal/min	26
Consumo aria	Nlt/min	50	Nlt/min	13
Diametro ruota abrasiva	mm	130	pollici	5"



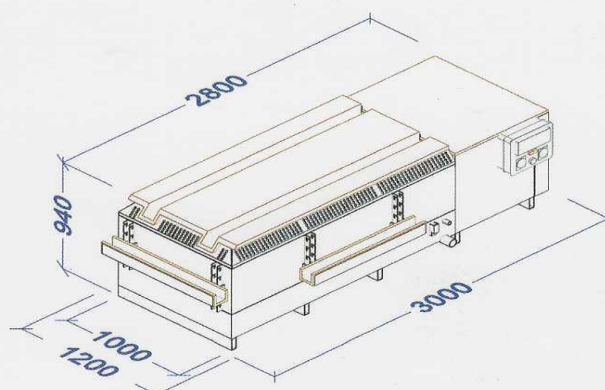
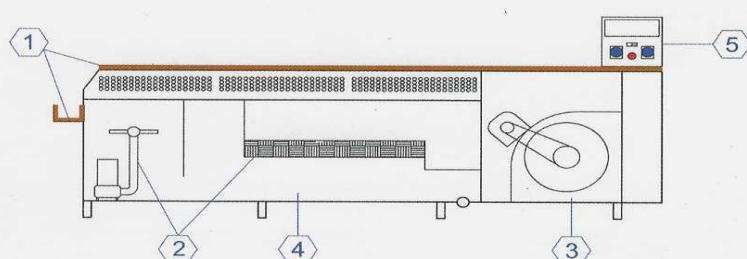
Doppio sistema di taglio: disco e waterjet.

M1X è la risposta alla necessità di una macchina combinata disco e waterjet compatta, affidabile, versatile veloce e precisa. La struttura, con architettura monoblocco, conferisce al telaio una eccezionale rigidità che si traduce in un notevole miglioramento della precisione di taglio. La M1X rappresenta l'entry level della gamma waterjet Sasso e, costituisce una pietra miliare del settore, avvicinandosi notevolmente alle esigenze crescenti di esercizio a costi contenuti, sia per l'investimento all'acquisto, sia per la manutenzione ordinaria e straordinaria che per il consumo di energia elettrica.



Banco Aspirante Serie MS

Il Banco Aspirante Serie MS è ideato per l'aspirazione e la



Informazioni Tecniche	BANCO ASPIRANTE Modello MS200
Struttura	Acciaio Inox AISI 304
Area di lavoro	2800 mm 1000 mm 940 mm
Area di ingombro	3000 mm 1200 mm 940 mm
Potenza elettrica	4,5 Kw 380V 50Hz
Capacità Aspirazione	14.000 m ³ /h
Pressione sonora	76,3 dB
Abbattimento polveri	98,5 %
Peso	450 Kg

SABBIATRICI

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- RICICLO ABRASIVO
- PULIZIA AUTOMATICA FILTRO
- CONSUMO ARIA: 800 Lit/min A 5 BAR
- POTENZA ILLUMINAZIONE 20W-220V

DIMENSIONI:

- ALTEZZA UTILE 100cm X 80cm
- SPESSORE MAX 12 CM

DOTAZIONE:

- UGELLO WIDIA - DIAMETRO 4MM
- PASSAMANI COMPLETI DI SPAZZOLA
- PEDALE DI COMANDO PNEUMATICO
- PASSAGGI LATERALI PER LASTRE
- DOSAGGIO ABRASIVO REGOLABILE
- PISTOLA SOFFIAGGIO ARIA
- OBLO ISPEZIONE VERTICALE
- REGOLAZIONE PRESSIONE A MANOMETRO

- ABRASIVO DI VARIE GRANE

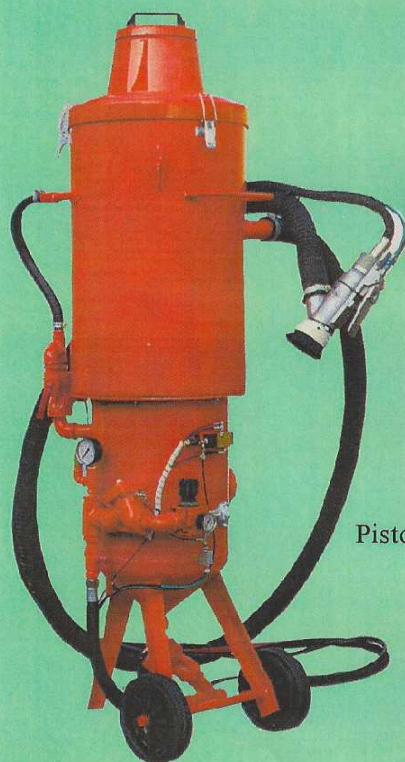
- MICROSABBIATRICI

- UGELLI IN WIDIA PER SABBIATRICI



Cabina per sabbiatura aperta sopra, per il passaggio di lastre alte

VELOCITA' E PROFONDITA'



Sabbiatrice aspirante a pressione



Pistola sabbiatrice aspirante a pressione



Stampi in vinile su ordinazione



Sabbiatura su granito



Passaggio lastre larghe fino a 12 cm



Vinile per sabbiatura



Sabbiatrice a getto libero

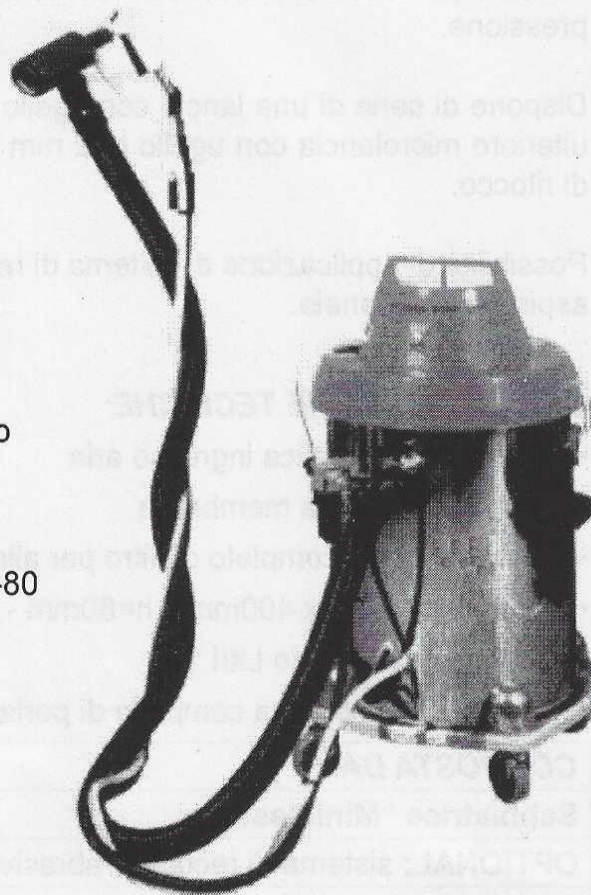
SABBIATRICE MANUALE ASPIRANTE

Sabbiatrice adatta per le piccole sabbieature su vetro e marmo.

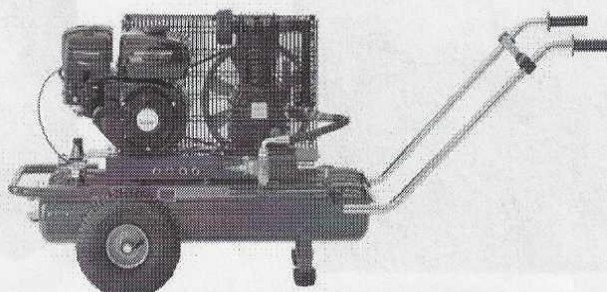
RECUPERO TOTALE DELL'ABRASIVO

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Capacità serbatoio: 40 Litri
- Potenza: 1000 Watt
- Tensione: 220/50 Volt
- Assorbimento: 4,5 ampère
- Giri/min: 19.000
- Pressione di utilizzo aria: da 3 a 8 atm.
- Consumo aria compressa: 280-400 Lt./minuto
- Livello rumore: 72 db(A)
- Superficie filtrante: 4.700 cmq.
- Abrasivo raccomandato: corindone grana 40-80



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
SA	Sabbiatrice manuale aspirante	1.175,69
OPZIONALE		
MOTO-C	Motocompressore 6,5 HP - 520 litri/minuto 1300 giri/minuto-Serbatoio 17 + 17 lt.	1.295,00



SABBIATRICE ASPIRANTE A PRESSIONE

RECUPERO TOTALE DELL'ABRASIVO

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Lunghezza: mt. 0,53
- Larghezza: mt. 0,53
- Altezza: mt. 1,7
- Peso: kg. 83
- Tensione alimentazione: 220 Monofase
- Potenza installata: 1200 Watt
- Consumo aria compressa: 850-1200 Lt./minuto
- Durata ciclo di sabbatura: 25-30 minuti
- Larghezza traccia di sabbatura: mm 35-40
- Tempo di caduta abrasivo rigenerato: 20-30 sec.
- Abrasivo raccomandato: corindone grana 40-80

DOTAZIONE:

- Sistema di recupero dell'abrasivo con aspiratore
- Unità sabbante della capacità di 24 litri
- Riduttore di pressione per l'aria compressa
- Tubi di sabbatura ed aspirazione - Lunghezza mt. 4
- Testa a spazzola completa di ugello in Widia diametro mm 4



CODICE	DESCRIZIONE
SAB.ASP.PRES.	Sabbatrice aspirante a pressione

**PER ALTRI MODELLI
RICHIEDERE CATALOGO
DETTAGLIATO**

VOTIVE ART é un'azienda da tempo presente sul territorio pugliese e ne costituisce un'occasione di sviluppo. La specifica conoscenza del lavoro contraddistingue la sua produzione, diffusa ampiamente sul mercato nazionale ed internazionale.

VOTIVE ART é caratterizzata dalla ricerca di materie e tecniche tra le più innovative; collaborando con sapienti scultori e modellisti, mira a creare i migliori prodotti che si trovano oggi nel suo settore.

La fonderia **VOTIVE ART** si distingue per conoscenza delle tecniche tradizionali combinate alle nuove tecnologie, competenza nelle diverse possibilità d'uso dei materiali, continua ricerca di idee innovative per soddisfare la clientela sempre più attenta ed esigente.

Numerosi e differenziati, i suoi prodotti sono riconoscibili per accuratezza di esecuzione e per eleganza di linea. La tecnica di lavorazione é quella della fonderia d'arte. Le fasi di lavorazione sono seguite passo per passo: dalla preparazione degli stampi, alla perfetta riuscita della colata, all'esatta apertura della staffa, alla rigorosa spazzolatura del prodotto, alla ceselatura perfezionatrice, alla efficace verniciatura a polveri, sino al controllo qualità, ultima fase prima dell'arrivo del prodotto finito sul mercato.

L'obiettivo raggiunto di **VOTIVE ART** é coniugare progetto ed esecuzione in stretta unità, come testimoniano i brillanti risultati raggiunti.

SE INTERESSATI AI BRONZI DELLA
VOTIVE ART RICHIEDETE AL NOSTRO
COLLABORATORE I CATALOGHI PER BRONZI
E ACCIAIO INOSSIDABILE.
QUI DI SEGUITO CI SONO SOLO ALCUNI
PRODOTTI DELLA PRODUZIONE
VOTIVA ART.
SI GARANTISCONO PASSAGGI SETTIMANALI



SIAMO COLLABORATORI PER IL PIEMONTE E
VALLE D'AOSTA

A



B



C



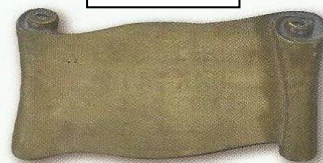
D



E



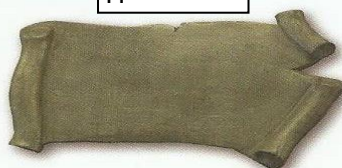
F



G



H



I



L



M



N



O



P



Q



R



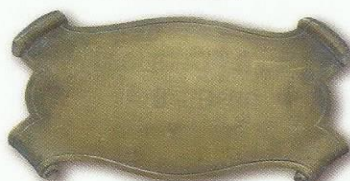
S



T



U



V



Z



MODELLI DI TARGHE DISPONIBILI

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



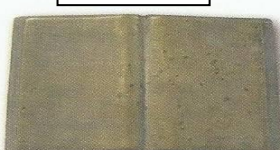
18



19



20



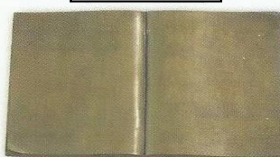
21



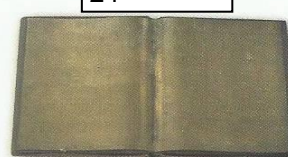
22



23



24





Formato ovale

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
6x8	Art. CM1	Art. CM10
7x9	Art. CM2	Art. CM11
8x10	Art. CM3	Art. CM12
9x12	Art. CM4	Art. CM13
11x15	Art. CM5	Art. CM14
13x18	Art. CM6	Art. CM15
18x24	Art. CM7	Art. CM16
24x30	Art. CM8	Art. CM17
30x40	Art. CM9	Art. CM18



Formato rettangolare

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
6x8	Art. CM19	Art. CM29
7x9	Art. CM20	Art. CM30
8x10	Art. CM21	Art. CM31
9x12	Art. CM22	Art. CM32
10x15	Art. CM23	Art. CM33
11x15	Art. CM24	Art. CM34
13x18	Art. CM25	Art. CM35
18x24	Art. CM26	Art. CM36
24x30	Art. CM27	Art. CM37
30x40	Art. CM28	Art. CM38

*Resteraí sempre
neí nostri cuorí...*



Formato cuore doppio

Misura (Centimetri)

B/N

Colore

22x18

Art. CM141

Art. CM142



Nome Cognome

* 1.1.1900

* 2.2.2900

Formato cuore triplo

Misura (Centimetri)

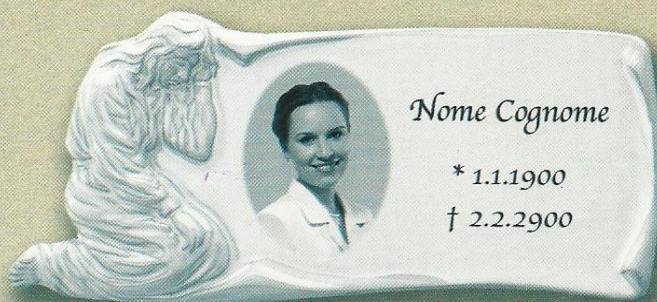
B/N

Colore

28x18

Art. CM143

Art. CM144

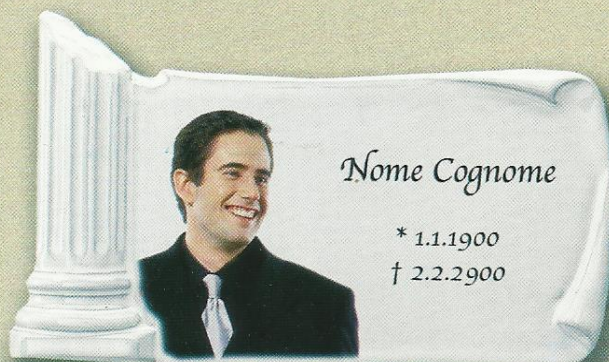


Targa Addolorata bianca

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
11x25	Art. CM164	Art. CM165

Targa Addolorata decorata

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
11x25	Art. CM166	Art. CM167



Targa colonna bianca

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
12x22	Art. CM168	Art. CM169

Targa colonna decorata

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
12x22	Art. CM170	Art. CM171



Targa spighe bianca

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
13x24	Art. CM172	Art. CM173

Targa spighe decorata

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
13x24	Art. CM174	Art. CM175



Proposta 38A



Proposta 39A



Proposta 40A



Proposta 41A



Proposta 42A



Proposta 43A



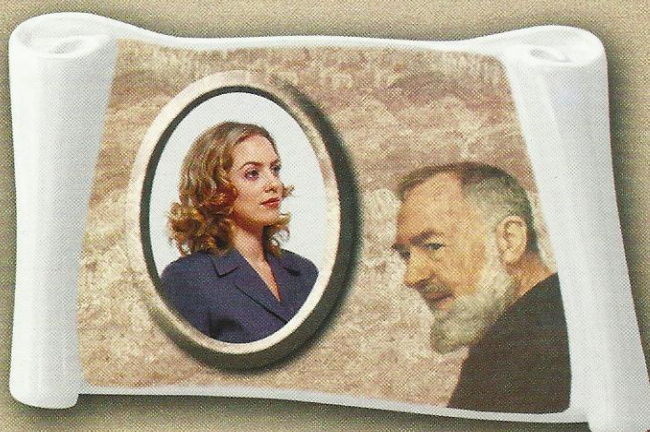
Proposta 26D



Proposta 27D



Proposta 28D



Proposta 29D



Proposta 30D



Proposta 31D



Proposta 13A



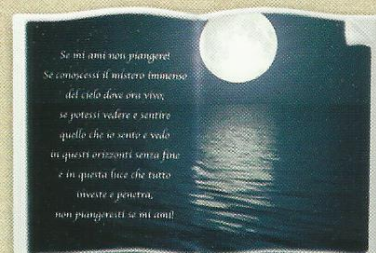
13B



13C



Proposta 14A



14B



14C



Proposta 15A

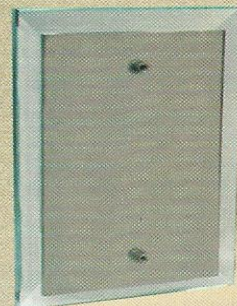
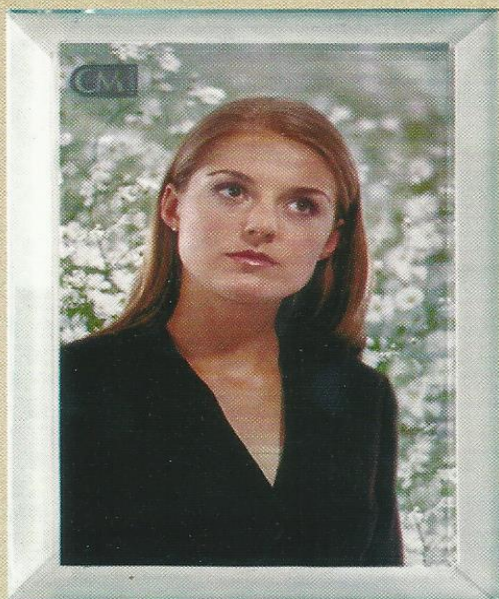


15B



15C

Rettangolare, Ottagonale, e Triangolare, il Cristallo CM Grafica è una variante semplice ma molto elegante per coloro che desiderano impreziosire con riflessi di arcobaleno il ricordo della persona cara. La purezza del cristallo molato, la perfezione dell'elaborazione fotografica, la cura peculiare durante la delicata fase di cottura, garantiscono un risultato nel tempo qualitativamente uguale a quello della Fotoporcellana.



Fotocristallo rettangolare

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
9x12	Art. CM259	Art. CM265
11x15	Art. CM260	Art. CM266
13x18	Art. CM261	Art. CM267
18x24	Art. CM262	Art. CM268
24x30	Art. CM263	Art. CM269
30x40	Art. CM264	Art. CM270



Fotocristallo ottagonale

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
9x12	Art. CM271	Art. CM275
11x15	Art. CM272	Art. CM276
13x18	Art. CM273	Art. CM277
18x24	Art. CM274	Art. CM278



Fotocristallo triangolare

Misura (Centimetri)	B/N	Colore
12x12	Art. CM279	Art. CM281
18x18	Art. CM280	Art. CM282

FOTOPORCELLANA OVALE E RETTANGOLARE

Formato ovale bianco nero (pag. 6)

Articolo	Misura
CM1	6x8
CM2	7x9
CM3	8x10
CM4	9x12
CM5	11x15
CM6	13x18
CM7	18x24
CM8	24x30
CM9	30x40

Formato ovale colore (pag. 6)

Articolo	Misura
CM10	6x8
CM11	7x9
CM12	8x10
CM13	9x12
CM14	11x15
CM15	13x18
CM16	18x24
CM17	24x30
CM18	30x40

Formato rettangolare bianco nero (pag. 6)

Articolo	Misura
CM19	6x8
CM20	7x9
CM21	8x10
CM22	9x12
CM23	10x15
CM24	11x15
CM25	13x18
CM26	18x24
CM27	24x30
CM28	30x40

Formato rettangolare colore (pag. 6)

Articolo	Misura
CM29	6x8
CM30	7x9
CM31	8x10
CM32	9x12
CM33	10x15
CM34	11x15
CM35	13x18
CM36	18x24
CM37	24x30
CM38	30x40

FOTOPORCELLANA TONDA, FOTOMINIATURA E QUADRATA

Fotoporcellana tonda bianco nero (pag. 7)

Articolo	Misura
CM39	8
CM40	10
CM41	12
CM42	14
CM43	16
CM44	17
CM45	18
CM46	20

Fotoporcellana tonda colore (pag. 7)

Articolo	Misura
CM47	8
CM48	10
CM49	12
CM50	14
CM51	16
CM52	17
CM53	18
CM54	20

Fotominiatura bianco nero (pag. 7)

Articolo	Misura
CM55	Tutte

Fotominiatura colore (pag. 7)

Articolo	Misura
CM56	Tutte

Fotoporcellana quadrata bianco nero (pag. 7)

Articolo	Misura
CM57	5x5
CM58	10x10
CM59	24,5x24,5
CM60	46x46

Fotoporcellana quadrata colore (pag. 7)

Articolo	Misura
CM61	5x5
CM62	10x10
CM63	24,5x24,5
CM64	46x46

FOTOPORCELLANA BOEMIA

Fotoporcellana boemia bianco nero (pag. 8)

Articolo	Misura
CM65	7x9
CM66	8x10
CM67	9x11
CM68	11x14
CM69	14x16
CM70	16x19
CM71	18x22
CM72	21x25

Fotoporcellana boemia colore (pag. 8)

Articolo	Misura
CM73	7x9
CM74	8x10
CM75	9x11
CM76	11x14
CM77	14x16
CM78	16x19
CM79	18x22
CM80	21x25

FOTOPORCELLANA CUPOLA

Fotoporcellana cupola tonda bianco nero (pag. 8)

Articolo	Misura
CM81	9x12
CM82	12x16
CM83	18x24
CM84	20x30
CM85	25x40

Fotoporcellana cupola tonda colore (pag. 8)

Articolo	Misura
CM86	9x12
CM87	12x16
CM88	18x24
CM89	20x30
CM90	25x40

Fotoporcellana cupola a punta bianco nero (pag. 8)

Articolo	Misura
CM91	4x6
CM92	5x7
CM93	6x9
CM94	7x10
CM95	8x12

Fotoporcellana cupola a punta colore (pag. 8)

Articolo	Misura
CM96	4x6
CM97	5x7
CM98	6x9
CM99	7x10
CM100	8x12

FOTOPORCELLANA CORNICE

Fotoporcellana cornice ovale bianco nero (pag. 9)

Articolo	Misura
CM101	9x12
CM102	11x15

Si considerano bianco nero solo le placche cornice con bordo bianco e foto in b/n.

Fotoporcellana cornice ovale colore (pag. 9)

Articolo	Misura
CM103	9x12
CM104	11x15

Si considerano colore tutte le placche cornice marmorizzate anche se con foto in b/n.

Fotoporcellana cornice rettangolare bianco nero (pag. 9)

Articolo	Misura
CM105	9x12
CM106	10x15
CM107	11x15

Si considerano bianco nero solo le placche cornice con bordo bianco e foto in b/n.

Fotoporcellana cornice rettangolare colore (pag. 9)

Articolo	Misura
CM108	9x12
CM109	10x15
CM110	11x15

Si considerano colore tutte le placche cornice marmorizzate anche se con foto in b/n.

FOTOPORCELLANA CUORE

Fotoporcellana cuore bombato **bianco nero** (pag. 10)

Articolo	Misura
CM111	11x12 destro
CM112	11x12 sinistro
CM113	12x15 destro
CM114	12x15 sinistro
CM115	14x17 destro
CM116	14x17 sinistro

Fotoporcellana cuore bombato **colore** (pag. 10)

Articolo	Misura
CM117	11x12 destro
CM118	11x12 sinistro
CM119	12x15 destro
CM120	12x15 sinistro
CM121	14x17 destro
CM122	14x17 sinistro

Fotoporcellana cuore piatto **bianco nero** (pag. 10)

Articolo	Misura
CM123	8x9 destro
CM124	8x9 sinistro
CM125	10x10 destro
CM126	10x10 sinistro

Fotoporcellana cuore piatto **colore** (pag. 10)

Articolo	Misura
CM127	8x9 destro
CM128	8x9 sinistro
CM129	10x10 destro
CM130	10x10 sinistro

Fotoporcellana cuore diritto **bianco nero** (pag. 10)

Articolo	Misura
CM131	8
CM132	10
CM133	12
CM134	15
CM135	17

Fotoporcellana cuore diritto **colore** (pag. 10)

Articolo	Misura
CM136	8
CM137	10
CM138	12
CM139	15
CM140	17

Fotoporcellana cuore doppio **bianco nero** (pag. 11)

Articolo	Misura
CM141	22x18

Fotoporcellana cuore doppio **colore** (pag. 11)

Articolo	Misura
CM142	22x18

Fotoporcellana cuore triplo **bianco nero** (pag. 11)

Articolo	Misura
CM143	28x18

Fotoporcellana cuore triplo **colore** (pag. 11)

Articolo	Misura
CM144	28x18

FOTOPORCELLANA A TERRENO

Fotoporcellana a terreno **colore** (pagg. 12-13)

Articolo	Misura (hxpxl)
CM145 (Alfa)	17x9x17
CM146 (Beta)	28x15x24
CM147 (Gamma)	20x20x35
CM148 (Delta)	19x19x31
CM149 (Epsilon)	22x14x35
CM150 (Sigma)	25x13x29
CM151 (Omega)	21x13x29

TARGHE DECORATE

Targhe decorate bianco nero (pagg. 14-15)

Articolo	Misura
CM152 (Bouquet bianca)	15x22
CM154 (Bouquet decorata)	15x22
CM156 (Colomba bianca)	16x29
CM158 (Colomba decorata)	16x29
CM160 (Rose bianca)	14x23
CM162 (Rose decorata)	14x23
CM164 (Addolorata bianca)	11x25
CM166 (Addolorata decorata)	11x25
CM168 (Colonna bianca)	12x22
CM170 (Colonna decorata)	12x22
CM172 (Spighe bianca)	13x24
CM174 (Spighe decorata)	13x24

Targhe decorate colore (pagg. 14-15)

Articolo	Misura
CM153 (Bouquet bianca)	15x22
CM155 (Bouquet decorata)	15x22
CM157 (Colomba bianca)	16x29
CM159 (Colomba decorata)	16x29
CM161 (Rose bianca)	14x23
CM163 (Rose decorata)	14x23
CM165 (Addolorata bianca)	11x25
CM167 (Addolorata decorata)	11x25
CM169 (Colonna bianca)	12x22
CM171 (Colonna decorata)	12x22
CM173 (Spighe bianca)	13x24
CM175 (Spighe decorata)	13x24

SCULTURE DECORATE

Sculture decorate bianco nero (pag. 16)

Articolo	Misura
CM176 (Madonna decorata)	27x37
CM178 (Madonna bianca)	27x37
CM180 (Pietà decorata)	27x42
CM182 (Pietà bianca)	27x42
CM184 (Cristo decorata)	27x37
CM186 (Cristo bianca)	27x37

Sculture decorate colore (pag. 16)

Articolo	Misura
CM177 (Madonna decorata)	27x37
CM179 (Madonna bianca)	27x37
CM181 (Pietà decorata)	27x42
CM183 (Pietà bianca)	27x42
CM185 (Cristo decorata)	27x37
CM187 (Cristo bianca)	27x37

PLACCHE DECORATE

Placche decorate bianco nero (pag. 17)

Articolo	Misura
CM188 (Cornice decorata)	28x23
CM190 (Cornice bianca)	28x23
CM192 (Ovale rose decorata)	12x11
CM194 (Ovale rose bianca)	12x11
CM196 (Angeli decorata)	12x28
CM198 (Angeli bianca)	12x28

Placche decorate colore (pag. 17)

Articolo	Misura
CM189 (Cornice decorata)	28x23
CM191 (Cornice bianca)	28x23
CM193 (Ovale rose decorata)	12x11
CM195 (Ovale rose bianca)	12x11
CM197 (Angeli decorata)	12x28
CM199 (Angeli bianca)	12x28

LIBRO IN PORCELLANA (serie papiro)

Libro papiro bianco nero (pag. 18)

Articolo	Misura
CM200	22x16
CM201	24x20
CM202	30x24
CM203	36x30
CM204	39x44

Libro papiro colore (pag. 18)

Articolo	Misura
CM205	22x16
CM206	24x20
CM207	30x24
CM208	36x30
CM209	39x44

FOTOCRISTALLO

Fotocristallo rettangolare **bianco nero** (pag. 31)

Articolo	Misura
CM259	9x12
CM260	11x15
CM261	13x18
CM262	18x24
CM263	24x30
CM264	30x40

Fotocristallo rettangolare **colore** (pag. 31)

Articolo	Misura
CM265	9x12
CM266	11x15
CM267	13x18
CM268	18x24
CM269	24x30
CM270	30x40

Fotocristallo ottagonale **bianco nero** (pag. 31)

Articolo	Misura
CM271	9x12
CM272	11x15
CM273	13x18
CM274	18x24

Fotocristallo ottagonale **colore** (pag. 31)

Articolo	Misura
CM275	9x12
CM276	11x15
CM277	13x18
CM278	18x24

Fotocristallo triangolare **bianco nero** (pag. 31)

Articolo	Misura
CM279	12x12
CM280	18x18

Fotocristallo triangolare **colore** (pag. 31)

Articolo	Misura
CM281	12x12
CM282	18x18

Il prezzo del fotocristallo è comprensivo di supporto in acciaio per fissaggio a parete.

SUPPORTI

Supporto inox (pag. 30)

Articolo	Misura
CM250	13x7
CM251	15x13,5
CM252	20x17

Supporto bronzo (pag. 30)

Articolo	Misura
CM253	13x7
CM254	15x13,5
CM255	20x17

Supporto in porcellana (pag. 30)

Articolo	Misura
CM256	8
CM257	9
CM258	14

LAVORAZIONI SUPPLEMENTARI

Lavorazione	Aumento	Lavorazione	Aumento
Filo oro	20%	Tre teste	50%
Bordo oro	30%	Seppia	30%
Due teste	30%	Placca con fori	10%

NOTE

PER FORME E FORMATI NON IN CATALOGO RICHIEDERE PREVENTIVO.

LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, I PREZZI IN EURO €.

Tutti i prezzi si intendono IVA inclusa.

La CM Grafica si riserva il diritto di modificare i propri prezzi senza obbligo di preavviso.

Il prezzo di vendita sarà quello risultante dal listino in vigore al momento dell'accettazione dell'ordine.



P 0508 Cornice cm 9X12

P 1126 Croce cm 15

P 1118 Portafiore cm 19

P 1122 Lampada cero cm 17,5x13

0073 Lett. italiano cm 5 cad.

0071 Numeri italiano cm 3 cad.



P 0526 Cornice cm 9X12

P 1138 Portafiore cm 19

P 1144 Lampada

P 2800 Angolo sx cm 24x24

P 2800 Angolo dx cm 24x24

0230 Lett. corsivo cm 5,5 cad.

0231 Lett. e Num. corsivo cm 3 cad.

0236 Barretta cm

PROPOSTA 3



P 0502 Cornice cm 9X12 P 1524 Croce cm 15 P 1128 Portafiore cm 19 P 1134 Lampada cera cm
0230 Lett. corsivo cm 5 cad. 0231 Lett. corsivo cm 3 cad. 0232 Numeri sciolti corsivo cm 3 cad.

50

PROPOSTA 8



P 0525 Cornice cm 11X15 P 1206 Portafiore cm 19 P 1210 Lampada
P 2157 Pergamena cm 7x17 P 2664 Tralcio rosa cm 24x10
0004 Lett. romano lucido cm 5 cad. 0002 Lett. romano lucido cm 3 cad.



P 0513 Cornice cm 9X12

0230 Lett. corsivo cm 5,5 cad.

P 1216 Portafiore cm 22

0231 Lett. corsivo cm 3 cad.

P 1224 Lampada cm 21

0232 Numeri corsivo cm 3 cad.

P 1757 Pietà cm 1



P 0539 Cornice cm 10X15

0230 Lett. corsivo cm 5,5 cad.

P 1274 Portafiore cm 22

0231 Lett. corsivo cm 3 cad.

P 1278 Lampada cm 20

0232 Numeri corsivo cm 3 cad.

P 2660 Rosa cm



P 0547 Cornice cm 11X15

P 1382 Portafiori cm 20

P 1386 Lampada cm 19

P 1753 Cristallo

0073 Lett. italiano cm 5 cad.

0071 Numeri italiano cm 3 cad.



P 0546 Cornice cm 9x12

P 1319 Portafiori cm 20

P 1323 Lampada cm 19

P 1754 Cristallo

0290 Lett. corsivo glitter cm 5,5 cad.

0291 Numeri corsivo glitter cm 3 cad.

0293 Barretta comp. date cm 3



P 0565 Cornice cm 11x15

P 1447 Vaschetta cm 20

P 1449 Lampada cm 19

P 2660 Tralcio rosa cm

0230 Lett. corsivo cm 5,5 cad.

0231 Lett. corsivo cm 3 cad.

0232 Numeri corsivo cm 3 cad.



P 0542 Cornice cm 9x12

P 1404 Portafiori cm 19,5

P 1408 Lampada cm 19

P 1754 Crist

0087 Lett. italiano glitter cm 5 cad.

0085 Numeri italiano glitter cm 3 cad.

*Reko
Angelo*

+ 2 8 1935
* 7 4 2002

P 0565 Cornice cm 11x15
0230 Lett. corsivo cm 5,5 cad.

P 1447 Vaschetta cm 20
0231 Lett. corsivo cm 3 cad.

P 1449 Lampada cm 19
0232 Numeri corsivo cm 3 cad.

P 2660 Tralcio rosa cm

7 5 1902
8 4 1967

**ROSSETTI
ANGELA**

*Ti ricorderemo
sempre*

P 0611 Cornice cm 11x15
0132 Lett. italiano Carrara cm 5 cad.

P 3084 Vaschetta cm 17
0130 Num. italiano Carrara cm 3 cad.

P 3088 Lampada cm 21

P 2358 Pergamena cm



P 0566 Cornice cm 9X12

P 1483 Portafiori cm 19

P 1487 Lampada cm 19

P 2001 Madonna cm

0230 Lett. corsivo cm 5,5 cad.

0231 Lett. Num. corsivo cm 3 cad.

0236 Barretta comp. date cm 18 cad.

0237 Barretta comp. date cm 10 cad.

PERA
VERSA



P 0591 Cornice cm 11X15

P 3062 Portafiore cm 22

P 3068 Lampada cera

0171 Lett. ital. N. marquinia cm 5 cad.

0169 Num. ital. N. marquinia cm 3 cad.



P 0513 Cornice cm 9X12 P 1100 Portafiore cm 19 P 1112 Lampada cero cm 17,5x13 P 2664 Tralcio rosa cm
0072 Lett. italiano cm 4 cad. 0070 Numeri italiano cm 2,5 cad.

MONOBLOCCO



P 1494 cm 45x21 RA



CORSIVO SALDATO

39



Anna Ernesto

Luigi Antonio

Maria Marisa

Giuseppe

1659

** 1990*

0450 Lettere saldate cm 5,5
0451 Lettere numeri Stella Croce saldate cm 3
0452 Numeri Stella Croce Sciolti cm 3



2807 cm 4,5x8 M10



2808 cm 4,5x8 M10



2809 cm 4,5x8 M10



2810 cm 4,5x8 M10
2811 cm 4,5x8 M8
2812 cm 4,5x10 M10



2813 cm 6x14 M10
2814 cm 8x16 M10



2815 cm 6x14 M10
2816 cm 8x16 M10



2817 cm 6x14 M10
2818 cm 8x16 M10



2819 cm 6x14 M10
2820 cm 8x16 M10
2821 cm 6x14 M8
2822 cm 8x16 M8
2823 cm 6x18 M10



2828 cm 4,5x8 M10



2829 cm 4,5x8 M10



2830 cm 4,5x8 M10



2831 cm 4,5x8 M10



2832 cm 6x14 M10
2833 cm 8x16 M10



2834 cm 6x14 M10
2835 cm 8x16 M10



2836 cm 6x14 M10
2837 cm 8x16 M10



2838 cm 6x14 M10
2839 cm 8x16 M10



2825 cm 6x14 M10
2826 cm 8x16 M10



2827 cm 4,5x8 M10



T 8037 cm 165

T 8038 cm 170



P 2000 cm 35

P 2001 cm 35

TUTTI I TIPI DI TARGHE IN FUSIONE ANCHE SU VOSTRI MODELLI BORCHIE E CHIAVARDE DI OGNI GENERE

SI FANNO PREVENTIVI CON SCONTI PERSONALIZZATI
PER QUANTITATIVI ELEVATI



TARGA art. 665 ↔ 33 ↑ 20



TARGA art. 670 ↔ 33 ↑ 19



TARGA art. 675 ↔ 32 ↑ 20



LIBRO
art. 681 ↔ 30 ↑ 23
con vano cornice 9 x 12



LIBRO
art. 680 ↔ 30 ↑ 23
con tralcio applicato



TARGA art. 546 ↔ 15 ↑ 10



TARGA art. 549 ↔ 18 ↑ 12



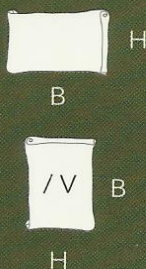
TARGA art. 552 ↔ 21 ↑ 13



TARGA art. 553 ↔ 21 ↑ 15

Le misure delle targhe (esprese in cm.) sono considerate con le stesse disposte in senso orizzontale

Se si desidera avere una targa disposta in verticale occorre specificare al momento dell'ordine l'articolo xxx barrato / V



TARGA art. 556 ↔ 22 ↑ 18



TARGA art. 550/V ↔ 18 ↑ 18

SERIE "CARTIGLIO"

Art.	Base x altezza
545	14 X 11
546	15 X 10
547	16 X 11
548	16 X 15
549	18 X 12
550	18 X 18
551	20 X 19
552	21 X 13
553	21 X 15
554	21 X 20
555	22 X 12
556	22 X 18
557	22 X 20
558	25 X 11
559	25 X 13
560	25 X 15
561	25 X 19
562	25 X 28
563	32 X 17



TARGA art. 503 ↔ 14 ↑ 8



TARGA art. 507 ↔ 18 ↑ 10



TARGA art. 514 ↔ 20 ↑ 12



TARGA art. 518 ↔ 22 ↑ 14



TARGA art. 525 ↔ 26 ↑ 18



TARGA art. 526 ↔ 29 ↑ 16

SERIE "QUATTRO FALDE"

Art.	Base x altezza
500	12 x 8
501	13 x 8
502	13 x 16
503	14 x 8
504	15 x 11
505	17 x 16
506	18 x 8
507	18 x 10
508	18 x 11
509	18 x 15
510	20 x 6
511	20 x 9
512	20 x 10
513	20 x 11
514	20 x 12
515	20 x 14
516	20 x 17
517	20 x 23
518	22 x 14
519	23 x 10
520	23 x 17
521	25 x 10
522	25 x 12
523	25 x 13
524	25 x 14
525	26 x 18
526	29 x 16
527	30 x 14
528	32 x 10
529	33 x 18
530	41 x 23
531	41 x 30
532	65 x 40

L'EPIGRAFI SULLE TARGHE VENGONO REALIZZATE CON LETTERE IN RILIEVO PRODOTTE NELLA STESSA FUSIONE, OPPURE INCIDENDOLE A PANTOGRAFO SIA IN CARATTERE BASTONE CHE CORSIVO SULLA TARGA CON FINITURA LISCIA. LA FINITURA STANDARD AVVIENE CON BRUNITURA A SOLFURI E VERNICE ACRILICA COTTA A FORNO.



TARGA art. 700 ↔ 15 ↑ 8



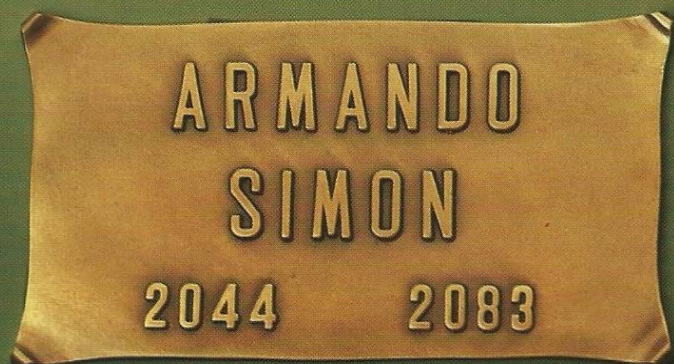
TARGA art. 702 ↔ 21 ↑ 12



TARGA art. 701 ↔ 18 ↑ 10



TARGA art. 704 ↔ 26 ↑ 10



TARGA art. 708 ↔ 30 ↑ 18



TARGA art. 705 ↔ 26 ↑ 14

L'EPIGRAFI SULLE TARGHE VENGONO REALIZZATE CON LETTERE IN RILIEVO PRODOTTE NELLA STESSA FUSIONE, OPPURE INCIDENDOLE A PANTOGRAFO SIA IN CARATTERE BASTONE CHE CORSIVO SULLA TARGA CON FINITURA LISCIA.

LA FINITURA STANDARD AVVIENE CON BRUNITURA A SOLFURI E VERNICE ACRILICA COTTA A FORNO.

SERIE "PAPIRO"

Art.	Base x altezza
700	15 X 8
701	18 X 10
702	21 X 12
703	22 X 14
704	26 X 10
705	26 X 14
706	27 X 12
707	30 X 12
708	30 X 18



TARGA art. 536 ↔ 13 ↑ 6



TARGA art. 538 ↔ 20 ↑ 10



TARGA art. 539 ↔ 23 ↑ 12



TARGA art. 541 ↔ 38 ↑ 19



TARGA art. 540 ↔ 26 ↑ 15



TARGA art. 636 ↔ 21 ↑ 12 con cornice 7x9



TARGA art. 638 ↔ 30 ↑ 15 con cornice 9x12



TARGA art. 640 ↔ 22 ↑ 12 con cornice 7x9



TARGA art. 642 ↔ 30 ↑ 15 con cornice 9x12

SERIE "BAROCCA"

Art.	Base x altezza
535	12 x 8
536	13 x 6
537	20 x 10
538	20 x 11
539	23 x 12
540	26 x 15
541	38 x 19

TARGHE PORTARITRATTI

Art.	Base x altezza	Cornice
636	21 X 12	7 x 9
637	26 X 13	8 x 10
638	30 X 15	9 x 12
639	34 X 19	11 x 15
640	22 X 12	7 x 9
641	26 X 13	8 x 10
642	30 X 15	9 x 12
643	33 X 19	11 x 15



TARGA art. 572 ↔ 14 ↑ 8



TARGA art. 576 ↔ 19 ↑ 12



TARGA art. 579 ↔ 26 ↑ 15



TARGA art. 580 ↔ 29 ↑ 12



TARGA art. 580 ↔ 33 ↑ 19



TARGA art. 570 ↔ 13 ↑ 8



TARGA art. 573 ↔ 17 ↑ 11



TARGA art. 574 ↔ 17 ↑ 12



TARGA art. 576 ↔ 19 ↑ 12



TARGA art. 574 ↔ 17 ↑ 12

Le misure delle targhe (espresse in cm.) sono considerate con le stesse disposte in senso orizzontale

Se si desidera avere una targa disposta in verticale occorre specificare al momento dell'ordine l'articolo xxx barrato / V



B



B

H

SERIE "PERGAMENA"

Art.	Base x altezza
570	13 x 8
571	13 x 9
572	14 x 8
573	17 x 11
574	17 x 12
575	19 x 9
576	19 x 12
577	20 x 12
578	20 x 15
579	26 x 15
580	29 x 12
581	33 x 19



TARGA art. 584 ↔ 18 ↑ 11



TARGA art. 590 ↔ 22 ↑ 12



TARGA art. 585/V ↔ 14 ↑ 18



TARGA art. 595 ↔ 29 ↑ 12



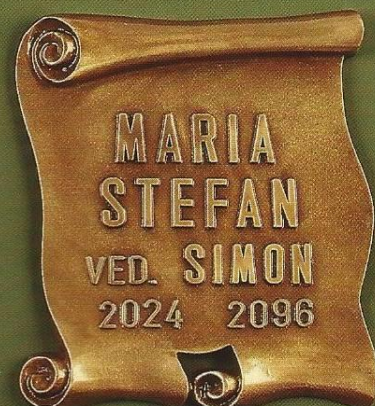
TARGA art. 594 ↔ 27 ↑ 18



TARGA art. 591 ↔ 23 ↑ 14



TARGA art. 597 ↔ 38 ↑ 15



TARGA art. 587/V ↔ 18 ↑ 21

SERIE "PERGAMENA BAROCCA"

Art.	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601
Base x altezza	18 x 11	18 x 14	20 x 16	21 x 18	22 x 10	22 x 12	22 x 12	23 x 14	26 x 23	27 x 17	27 x 18	29 x 12	37 x 18	38 x 15	38 x 23	39 x 30	64 x 40	85 x 50

MARIA

ALESSANDRA

GIORGIO

1918 1992

ARMANDO
SIMON
2048 2088

TARGA art. 652 ↔ 27 ↑ 14

GIOVANNI
SIMON
2020 2090

TARGA art. 650 ↔ 32 ↑ 17

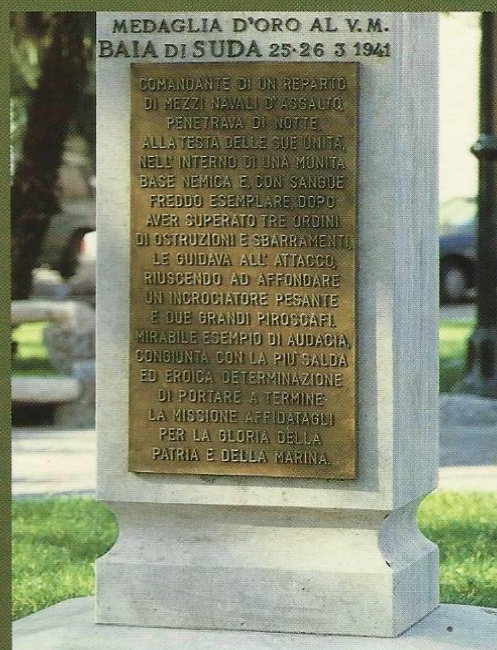
"PLACCHE PER EPIGRAFE"

Art.	Descrizione
622	per lettera cm. 2
623	per lettera cm. 2,5
624	per lettera cm. 3
625	per lettera cm. 4
626	per lettera cm. 5
627	per lettera cm. 6

EPIGRAFI SU PLACCA CON LETTERE IN RILIEVO OTTENUTE NELLA FUSIONE REALIZZABILI IN LUNGHEZZA SINO A 60 CM. DISPONIBILI I CARATTERI ROMANO, MODERNO E BASTONE CON ALTEZZE DA 2 A 6 CM.

"FONDO JUTA"

Art.	651	652	653	654
Base x altezza	24 x 13	27 x 14	33 x 19	40 x 25



La nostra Azienda è specializzata nel realizzare targhe commemorative per cippi e monumenti.

"FONDO PIETRA"

Art.	646	647	648	649	650
Base x altezza	16 x 11	21 x 11	27 x 11	29 x 14	32 x 17

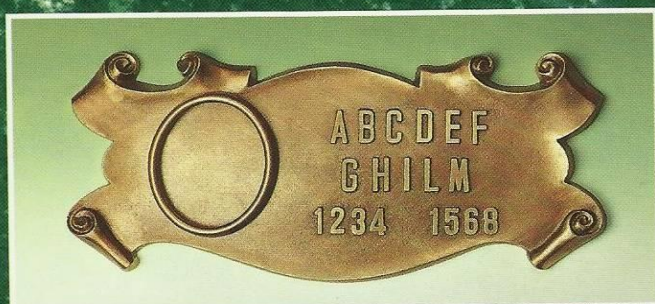
"ROMBI"

Art.	655	656	657
Base x altezza	21 x 10	24 x 12	27 x 12

ESEMPI D'INCISIONE A PANTOGRAFO DI EPIGRAFI CON CARATTERI
CORSIVO E BASTONCINO SU TARGHE A FINITURA LISCIA.
L'INTERNO DELLE LETTERE PUO' RIMANERE NATURALE OPPURE ESSERE
VERNICIATO IN COLORE BIANCO O NERO.



ESEMPIO D'APPLICAZIONE DI PIEDINI
PER LA POSA A TERRENO



ESEMPIO D'APPLICAZIONE DI TRALCIO
E CORNICE PER FOTOCERAMICA



ESEMPIO DI DORATURA DI CARATTERI

Famiglia

CORSIVO INGLESE SALDATO spessore 12 mm

MAIUSCOLO 12 - 16 - 20

MINUSCOLO 6 - 8 - 10

CARATTERI IN FUSIONE DI BRONZO BRUNITO

Carattere

Corsivo

Bronzo

FAMIGLIA

FAMIGLIA

CORSIVO INGLESE SALDATO

MAIUSCOLO 4 - 7 - 10

MINUSCOLO 2 - 3 - 5

ROMANO E MODERNO
SALDATI SU ASTA

CM 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5
6 - 8 - 10 - 12 - 15

163

145

136

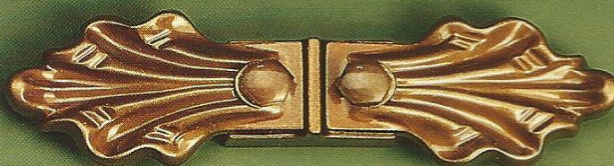
36

NUMERI SALDATI
SU ASTA O PLACCA
PER NUMERAZIONE DI LOCULI
Per misure vedi listino prezzi.

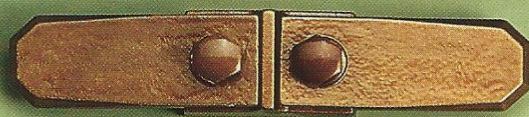
BORCHIE REGISTRABILI PER LOCULI
Lastre con appoggio a battuta da mm 9 a mm 15



BORCHIA art. 1802 ↔ 8,5 ↑ 3



BORCHIA art. 1803 ↔ 16,5 ↑ 5



BORCHIA art. 1801 ↔ 14 ↑ 3



BORCHIA art. 1804 ↔ 9,5 ↑ 5



zanca M8 X 10,5
CON DADO



perno M8 X 4,5
CON DADO

SERIE "LISCIA "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1801 doppia	14 X 3	da 0,9 a 1,5	4,5 x 3
1802 mezza	8,5 X 3	da 0,9 a 1,5	3,7 x 3

SERIE "FOGLIA "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1803 doppia	16,5 X 5	da 0,9 a 1,5	4,5 x 3
1804 mezza	9,5 X 5	da 0,9 a 1,5	3,7 x 3

FISSAGGI DISPONIBILI COMPRESI

PERNO M8 X 4,5 CON DADO - PERNO M8 X 10 CON DADO
 ZANCA M8 X 10 CON DADO

TUTTE LE BORCHIE REGISTRABILI
 SONO BRUNITE E VERNICIATE A
 FORNO 240° PER MANTENERNE
 INALTERATA L'ORIGINALE BRILLAN-
 TEZZA NEL TEMPO

SISTEMI DI FISSAGGIO IN OTTONE per lastre in marmo e granito



esempio di zanca tonda $\varnothing 1$



esempio di zanca quadra 1 x 1



esempio di zanca quadra 1,5 x 1,5



esempio di zanca rettangolare 2 x 1

ZANCHE

Zanche in ottone ricavate da barra piena di sezione tonda, quadra e rettangolare nelle normali misure commerciali. Dispongono di filetto per innesto perno per applicazione di borchia ornamentale (fornite a richiesta) ed apertura posteriore a coda di rondine per muratura nel cemento. Per ordinazioni dare la sezione della zanca con la relativa lunghezza ed il passo del filetto.

Es. CM 1 x 1,5 x 18 filetto M6
Prezzi a richiesta secondo misure e quantitativi.



Perni da M5 a M10

Zanche da M6 a M10

Tasselli da M5 a M10

Dadi da M5 a M10

Testa esagonale da M6 a M10

Cupola da M8 a M10

in tutte le varie combinazioni



CHIAVARDE

Queste nuove versioni di chiavarde sono combinazioni fra componenti di fissaggio e particolari in ottone tornito. Queste combinazioni si addicono per la posa di lastre in marmo e granito in ambientazioni architettoniche che richiedono una sobrietà di tali impieghi.

BORCHIE PER LOCULI



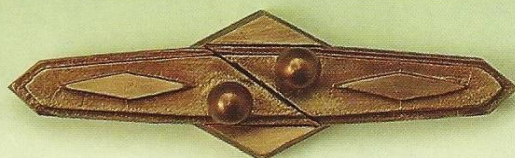
BORCHIA art. 1741 ↔ 15,5 ↑ 5



BORCHIA art. 1742 ↔ 11 ↑ 5



BORCHIA art. 1726 ↔ 10 ↑ 5



BORCHIA art. 1725 ↔ 15 ↑ 5

SERIE "GIGLIO"

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1741 doppia	15,5 X 5	1	4 x 5
1742 mezza	11 X 5	1	4 x 5

SERIE "ROMBI"

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1725 doppia	15 X 5	1	4 x 5
1726 mezza	10 X 5	1	4 x 5

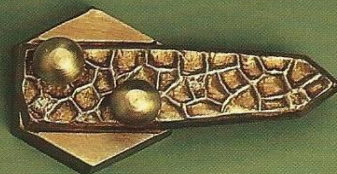
SERIE "BUGNATA"

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1525 doppia	13,5 X 5	1	4 x 5
1526 mezza	8,5 X 5	1	4 x 5

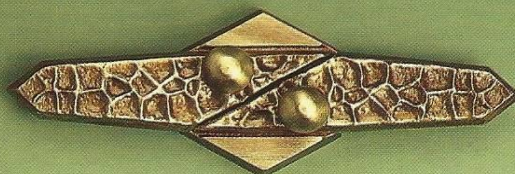
FISSAGGI DISPONIBILI COMPRESI

PERNO M8 X 4,5 CON DADO - PERNO M8 X 10 CON DADO
ZANCA M8 X 10,5 CON DADO

Lastre con appoggio a battuta mm 10



BORCHIA art. 1526 ↔ 8,5 ↑ 5



BORCHIA art. 1525 ↔ 13,5 ↑ 5

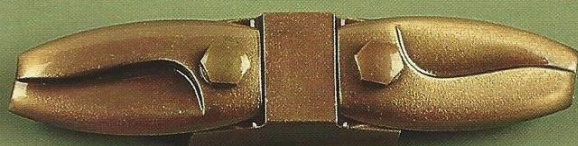


zanca M8 X 10,5 CON DADO

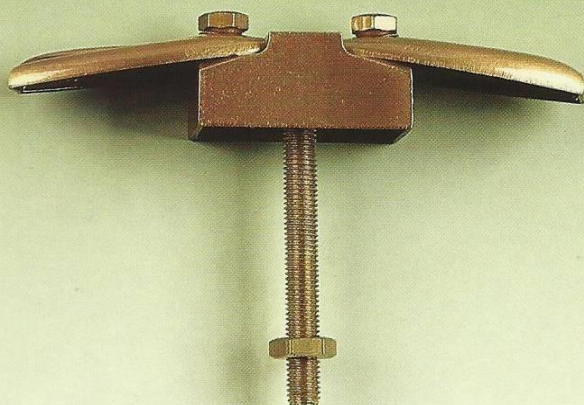
NEW



BORCHIA art. 1814 ↔ 10 ↑ 3,5



BORCHIA art. 1813 ↔ 17 ↑ 3,5



perno M10 X 10 CON DADO

TUTTE LE BORCHIE REGISTRABILI SONO BRUNITE E VERNICIATE A FORNO 240° PER MANTENERNE INALTERATA L'ORIGINALE BRILLANTEZZA NEL TEMPO



In questo sistema di montaggio le borchie hanno la funzione di sostegno diretto della lastra.

La lastra appoggia sul tassello della borchia per poi essere premiata contro i rivestimenti delle solette e dei montanti (riquadri) che formano la struttura in cemento armato dei loculi.

Il fissaggio avviene tramite le alette, siano queste fisse o registrabili.

SERIE "PETALO "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1813 doppia	17X 3,5	da 1,5 a 2,2	6 x 3,5
1814 mezza	10 X 3,5	da 1,5 a 2,2	* 4,5 x 3,5

FISSAGGI DISPONIBILI COMPRESI

PERNO M10 X 10 CON DADO
ZANCA M10 X 10,5 CON DADO

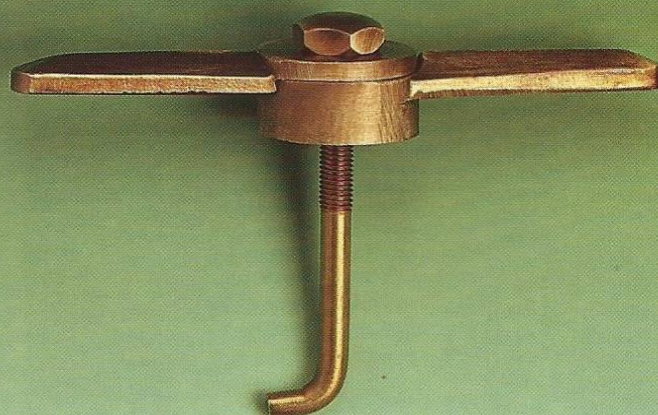
BORCHIE GIREVOLI PER LOCULI
Lastre con appoggio a battuta



BORCHIA $\leftrightarrow 15 \updownarrow 3,5$
art. 1633 spessore marmo cm 1
art. 1635 spessore marmo cm 2



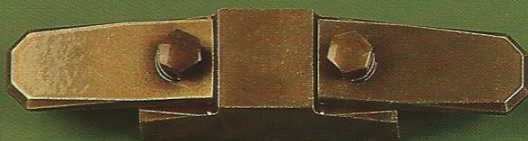
BORCHIA $\leftrightarrow 9,5 \updownarrow 3,5$
art. 1634 spessore marmo cm 1
art. 1636 spessore marmo cm 2



ZANCA M8 X 10,5 CON DADO

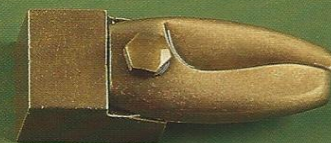
BORCHIE REGISTRABILI PER LOCULI

Lastre portate distanziatore cm.8

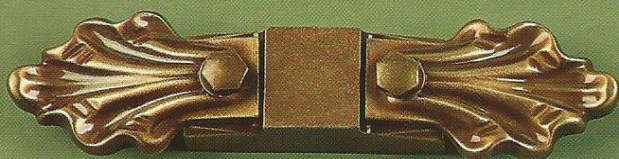


BORCHIA art. 1809 ↔ 16,5 ↑ 3,5

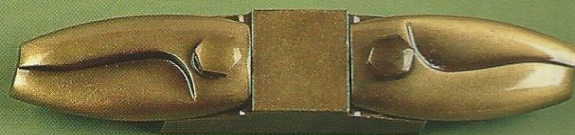
Alle borchie con
distanziale CM 8 ven-
gono abbinate le ana-
loghe borchie "mezze"
delle serie portanti
con distanziale CM 6



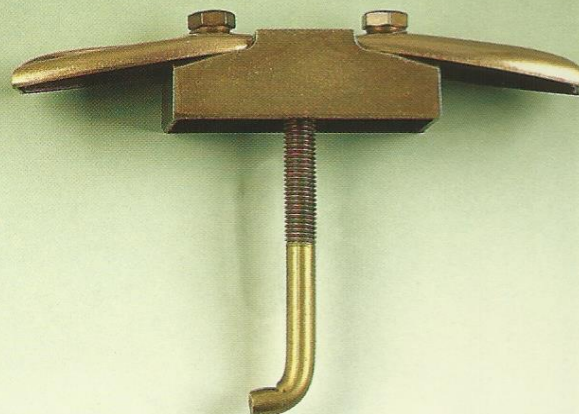
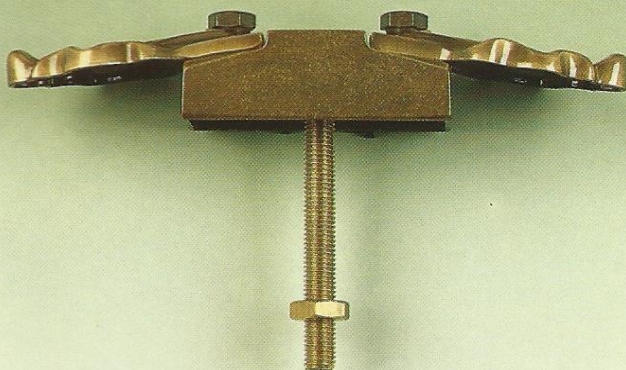
BORCHIA art. 1814 ↔ 10 ↑ 3,5



BORCHIA art. 1810 ↔ 19 ↑ 5



BORCHIA art. 1815 ↔ 18 ↑ 3,5



SERIE "LISCIA "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1809 doppia	16,5 X 3,5	da 1,5 a 2,2	8 x 3,5
1806 mezza	9 X 3,5	da 1,5 a 2,2	4,5 x 3,5

SERIE "FOGLIA "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1810 doppia	19 X 5	da 1,5 a 2,2	8 x 3,5
1808 mezza	10,5 X 5	da 1,5 a 2,2	4,5 x 3,5

SERIE "PETALO "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1815 doppia	18 X 3,5	da 1,5 a 2,2	8 x 3,5
1814 mezza	10 X 3,5	da 1,5 a 2,2	4,5 x 3,5

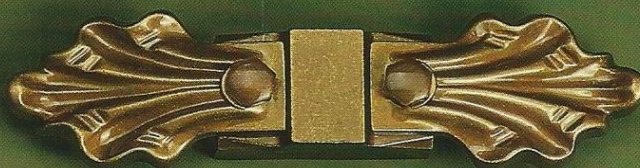
FISSAGGI DISPONIBILI COMPRESI

PERNO M10 X 10 CON DADO - ZANCA M10 X 10,5 CON DADO

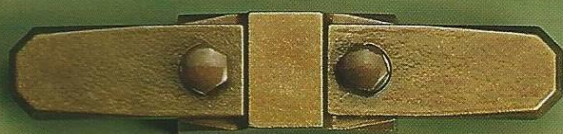
BORCHIE REGISTRABILI PER LOCULI
Lastre portate distanziatore cm.6



BORCHIA art. 1806 ↔ 9 ↑ 3,5



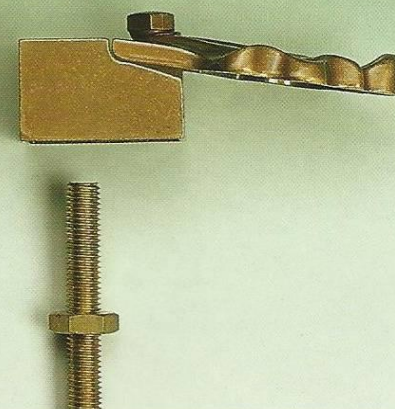
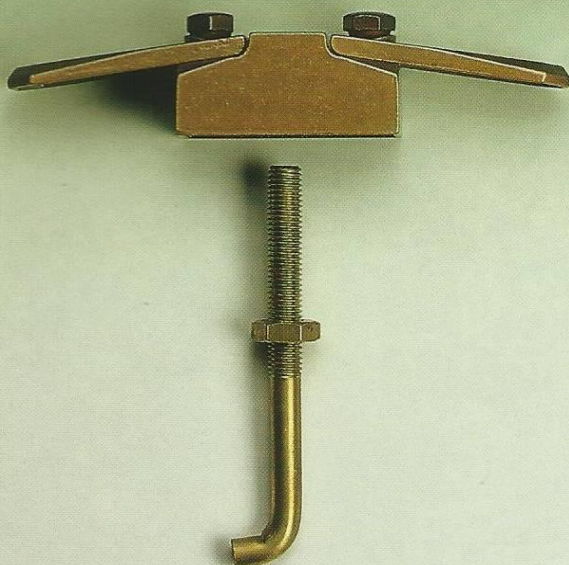
BORCHIA art. 1807 ↔ 18 ↑ 5



BORCHIA art. 1805 ↔ 15,5 ↑ 3,5



BORCHIA art. 1808 ↔ 10,5 ↑ 5



FISSAGGI DISPONIBILI COMPRESI

PERNO M10 X 10 CON DADO
ZANCA M10 X 10,5 CON DADO

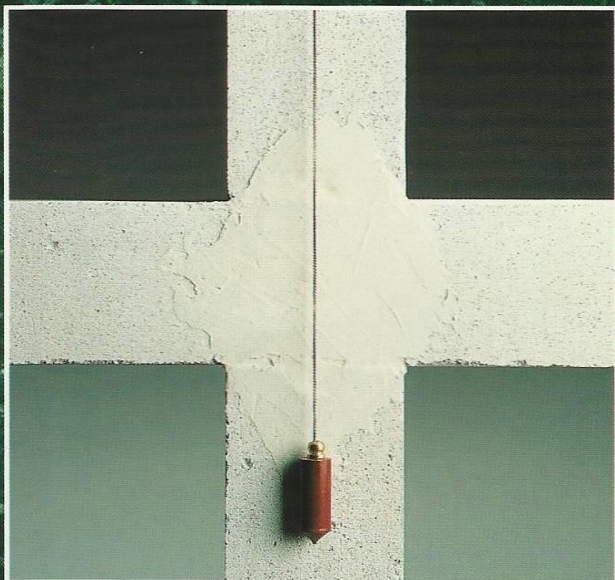
SERIE "LISCIA "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1805 doppia	15,5 X 3,5	da 1,5 a 2,2	6 x 3,5
1806 mezza	9 X 3,5	da 1,5 a 2,2	4,5 x 3,5

SERIE "FOGLIA "

Art.	ingombro	spessore marmo	tassello
1807 doppia	18 X 5	da 1,5 a 2,2	6 x 3,5
1808 mezza	10,5 X 5	da 1,5 a 2,2	4,5 x 3,5

ZANCHE PORTANTI PER SOSTEGNO LASTRE

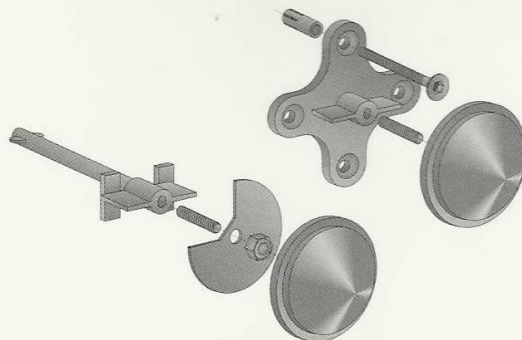


In questa pagina presentiamo la nuova zanca portante 1717 per lastre di spessore cm 2.

Questa zanca è realizzata in fusione d'ottone e viene fissata al corpo in muratura dei loculi tramite dei tasselli ad espansione, per fissare le lastre ad angolo.

La prima fase per posare con precisione questo sistema di fissaggio è determinare i punti esatti d'installazione. Per facilitare questa operazione occorre tesare un piombo sulla linea dei montanti, ed eseguire una lieve stuccatura per definire il cosiddetto "punto di lista". Si avrà quindi sull'angolo della celletta un preciso punto d'appoggio per la zanca, punto che determinerà l'ortogonalità di tutta la facciata. Passando alla foratura, da eseguire con un normale trapano a percussione, si eviteranno le rotture normalmente eseguite a scalpello. La fase finale è il fissaggio della zanca con le viti, munite di tassello ad espansione, al cemento armato sia questo prefabbricato o tutto in gettata.

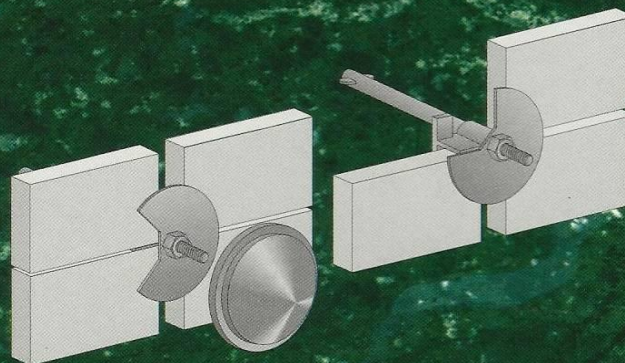
A fissaggio completato si passerà all'installazione delle lastre che verranno posate sulle alette delle zanche e fermate dalle borchie ornamentali. Questa zanca si affianca al già collaudato modello 1718 a murare essendo la naturale evoluzione dello stesso.

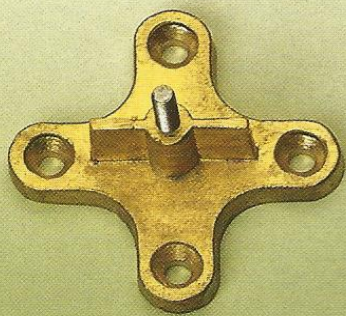


Esempio di montaggio di una zanca portante fornita di rosetta a scartamento delle lastre di 90°.

Questa rosetta, nella prima posizione, tiene bloccate le quattro lastre di marmo lasciando alla borchia solamente una funzione ornamentale.

Nel secondo disegno allentando il dado e facendo ruotare la rosetta si può togliere una sola lastra per volta evitando in questo modo la caduta delle altre lastre. Questo caso si verifica quando si effettua una tumulazione e quindi si smonteranno le quattro borchie per asportare una sola lastra di marmo.





ZANCA art. 1717 spessore CM 2
(Escluso borchia)

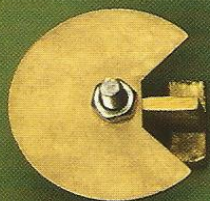
Fissaggio a tasselli



ZANCA art. 1718 spessore CM 2
(Escluso borchia)



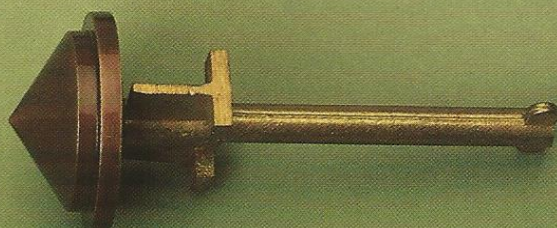
ZANCA art. 1716 spessore CM 2
(Escluso borchia)
per posa a chiavarda



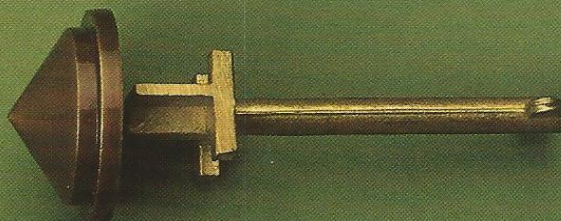
ROSETTA art. 1715 bloccaggio lastra



BORCHIA A SCALINO art. 39 Ø 5,5



Fissaggio a murare



Fissaggio a murare



Fissaggio a tassello A richiesta su art. 1716 e 1718

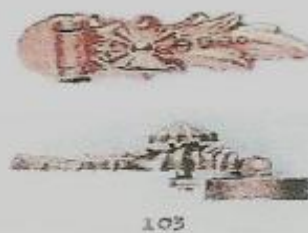
CHIAVARDE TIPO REGGIO

BAROCCA
NON
PORTANTE

BORCHIE INTERE



BORCHIE META *



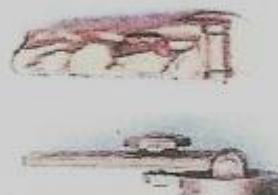
PERNI



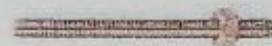
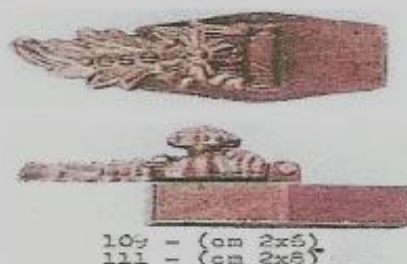
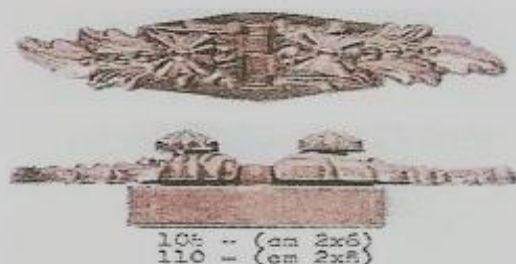
LISCIE
NON
PORTANTI



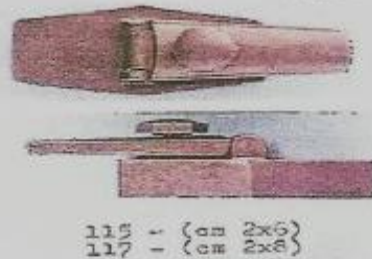
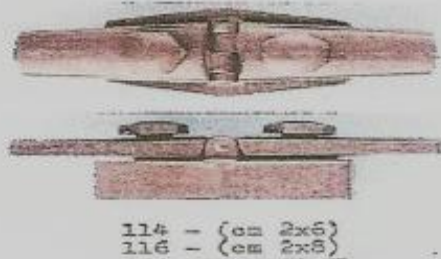
BUGNATA
NON
PORTANTE



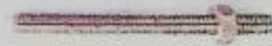
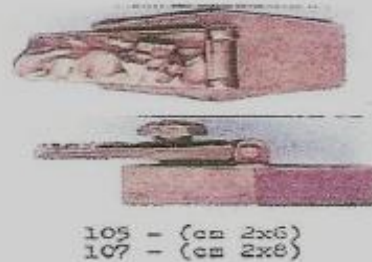
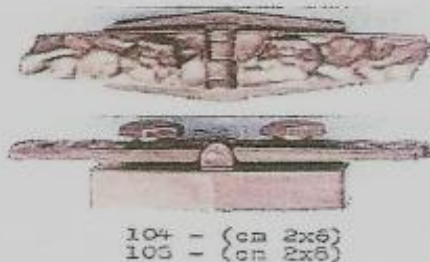
BAROCCA
PORTANTE

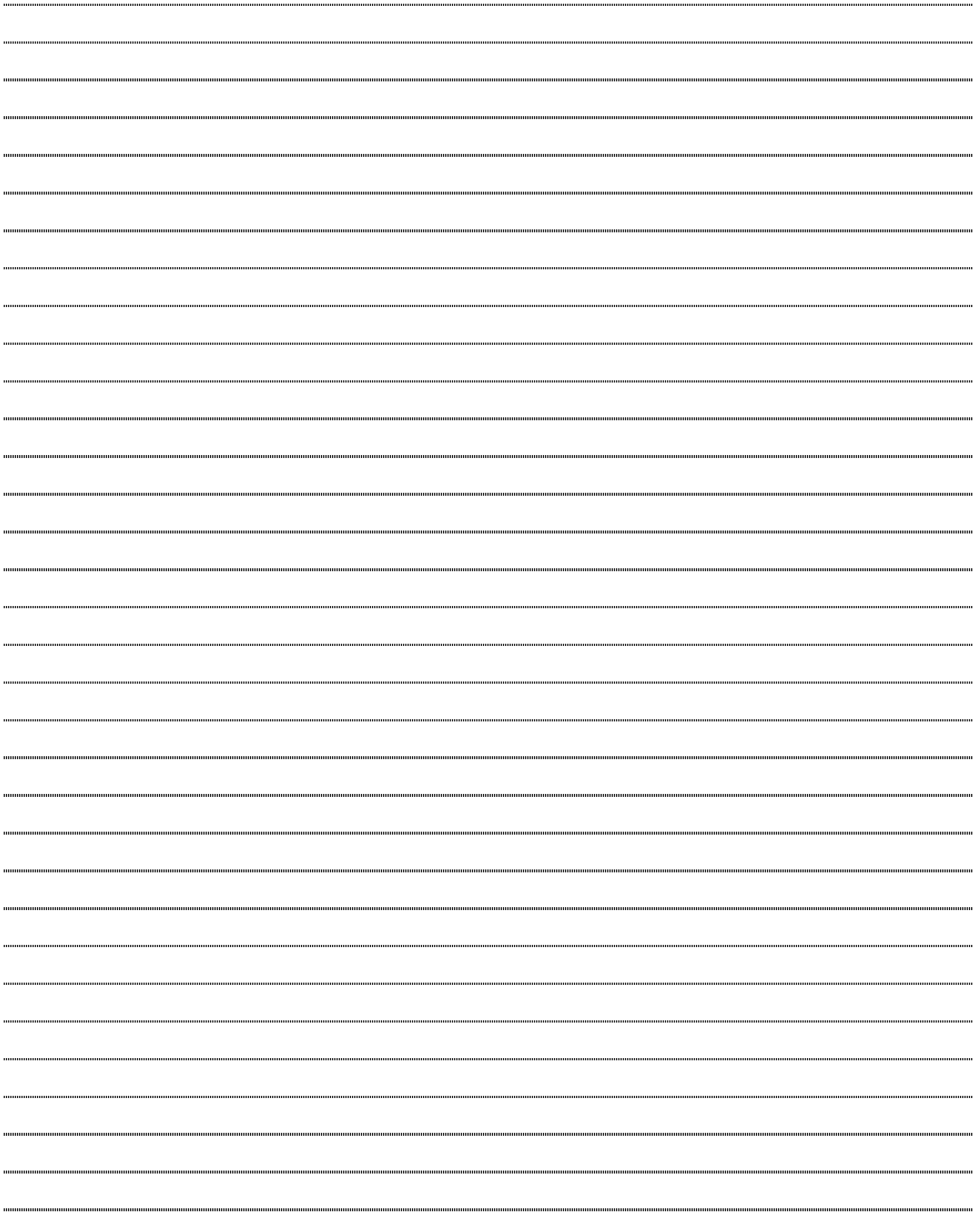


LISCIE
PORTANTI



BUGNATA
PORTANTE







Turin's Star S.r.l.

Via S. Gillio n°55/A

10044 Pianezza (TO)

Uff. +39 011 40 60 861

Email: amministrazione@turinstar.com

Sito: www.turinstar.com