

art. 100

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO ZEUS

Morsa parallela da banco costruita interamente in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base tonda in acciaio forgiato.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 100/100 | 100 | 140 | 7,00 |
| 100/125 | 125 | 165 | 11,00 |
| 100/150 | 150 | 200 | 18,00 |



disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 101

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO ZEUS CON GANASCE SERRATUBO FISSE

Morsa parallela da banco costruita interamente in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base tonda in acciaio forgiato.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg | PER TUBI Ø POLLICI |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|----------------------|
| 101/100 | 100 | 140 | 7,50 | 1/2-1 ^{1/2} |
| 101/125 | 125 | 165 | 11,50 | 1/2-2 |
| 101/150 | 150 | 200 | 18,50 | 3/4-2 ^{1/2} |



disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 102

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO ZEUS CON GANASCE INTERCAMBIABILI

Morsa parallela da banco costruita interamente in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base tonda in acciaio forgiato.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 102/100 | 100 | 130 | 7,00 |
| 102/125 | 125 | 150 | 11,50 |
| 102/150 | 150 | 180 | 18,50 |



disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 103

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO ZEUS CON GANASCE SERRATUBO FISSE E GANASCE INTERCAMBIABILI

Morsa parallela da banco costruita interamente in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base tonda in acciaio forgiato.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg | PER TUBI Ø POLLICI |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|----------------------|
| 103/100 | 100 | 130 | 7,00 | 1/2-1 ^{1/2} |
| 103/125 | 125 | 150 | 12,00 | 1/2-2 |
| 103/150 | 150 | 180 | 19,00 | 3/4-2 ^{1/2} |



disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 154

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO ZEUS HEAVY

Morsa parallela da banco in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base tonda in acciaio forgiato.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 154/85 | 85 | 140 | 6,00 |
| 154/105 | 105 | 165 | 10,00 |
| 154/115 | 115 | 170 | 10,50 |
| 154/130 | 130 | 200 | 17,00 |
| 154/150 | 150 | 230 | 20,00 |
| 154/165 | 165 | 240 | 20,00 |
| 154/185 | 185 | 250 | 21,00 |
| 154/200 | 200 | 250 | 21,00 |



disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 168

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO ZEUS HEAVY CON GANASCE SERRATUBO FISSE

Morsa parallela da banco in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base tonda in acciaio forgiato.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg | PER TUBI Ø POLLICI |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|----------------------|
| 168/85 | 85 | 140 | 7,00 | 1/2-1 ^{1/2} |
| 168/105 | 105 | 165 | 11,00 | 1/2-2 |
| 168/115 | 115 | 170 | 11,50 | 1/2-2 |
| 168/130 | 130 | 200 | 18,00 | 3/4-2 ^{1/2} |
| 168/150 | 150 | 230 | 20,00 | 3/4-2 ^{1/2} |
| 168/165 | 165 | 240 | 20,00 | 3/4-2 ^{1/2} |
| 168/185 | 185 | 250 | 21,00 | 3/4-2 ^{1/2} |
| 168/200 | 200 | 250 | 21,00 | 3/4-2 ^{1/2} |



disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 104

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO RAPTOR

Morsa parallela da banco in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base rettangolare.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 104/100 | 100 | 130 | 7,00 |
| 104/125 | 125 | 150 | 11,00 |
| 104/150 | 150 | 180 | 17,00 |

disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 105

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO RAPTOR CON GANASCE SERRATUBO FISSE

Morsa parallela da banco in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce fisse e temperate.

Base rettangolare.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg | PER TUBI Ø POLLICI |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|-----------------------------------|
| 105/100 | 100 | 130 | 7,00 | 3/4-1 ¹ / ₂ |
| 105/125 | 125 | 150 | 11,00 | 3/4-2 |
| 105/150 | 150 | 180 | 17,00 | 3/4-2 ¹ / ₂ |



disponibili
copriganasce magnetiche
e base girevole
(vedere pagina gamma completa)

art. 169

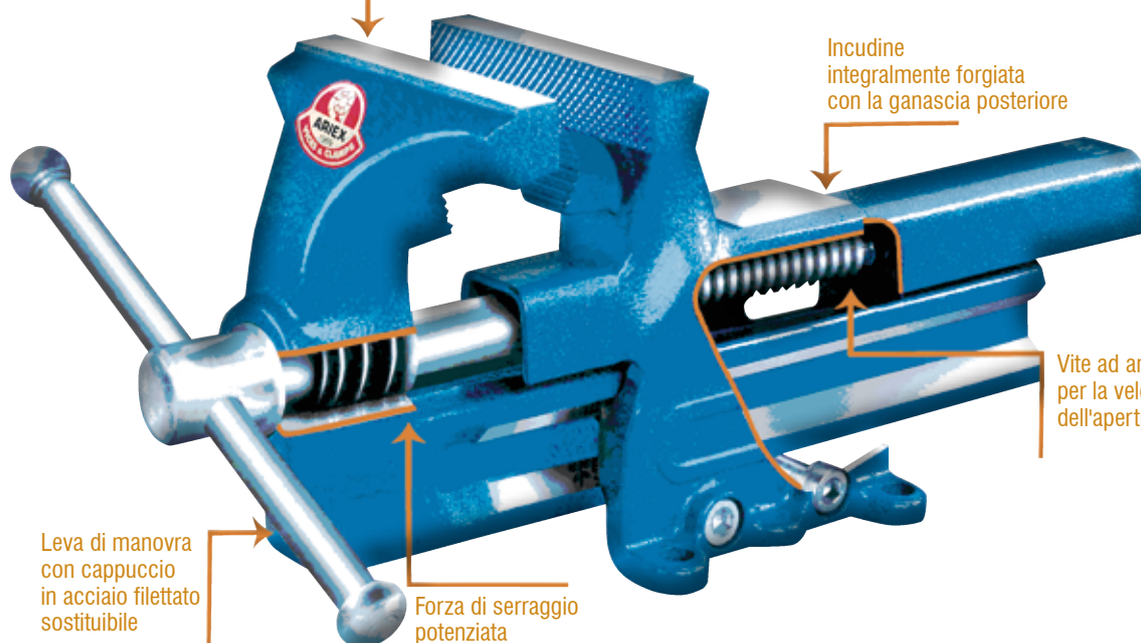
**MORSA PARALLELA
IN ACCIAIO FORGIATO
MODELLO DIAMANT
CON GANASCE SERRATUBO FISSE**



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 169/100 | 100 | 140 | 5,00 |
| 169/120 | 120 | 150 | 9,00 |
| 169/140 | 140 | 220 | 18,00 |
| 169/160 | 160 | 240 | 27,00 |
| 169/180 | 180 | 240 | 26,00 |

Ganasce con superficie temprata
52-58 HRC
Ganascini serratubo
forgiati integralmente

Incudine
integralmente forgiata
con la ganascia posteriore



Vite ad ampio passo
per la veloce regolazione
dell'apertura

Leva di manovra
con cappuccio
in acciaio filettato
sostituibile

Forza di serraggio
potenziata
e supporto di sicurezza
per una maggiore
precisione nello scorrimento

art. 238

BANCO ESPOSITIVO - MORSE DIAMANT

Contenuto:

- N.1 Morsa Diamant mm.100 con ganascini serratubo fissi
- N.2 Morse Diamant mm.120 con ganascini serratubo fissi
- N.1 Morsa Diamant mm.140 con ganascini serratubo fissi
- N.1 Morsa Diamant mm.160 con ganascini serratubo fissi
- N.1 Sollevatore da banco
- N.1 Sollevatore da banco a scomparsa



CODICE
ARTICOLO

238



art. 237

TAVOLO DA LAVORO CON GAMBE PIEGHEVOLI

Telaio in acciaio, pianale in legno per applicazione morse

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA cm | LUNGHEZZA cm | ALTEZZA cm |
|-----------------|--------------|--------------|------------|
| 237 | 70 | 100 | 90 |



art. 239

**MORSA PARALLELA
IN ACCIAIO FORGIATO
MODELLO ZEUS mm.125
COMPLETA DI SOLLEVATORE**

Movimento verticale e rotatorio a 360°.



Esempio di applicazione



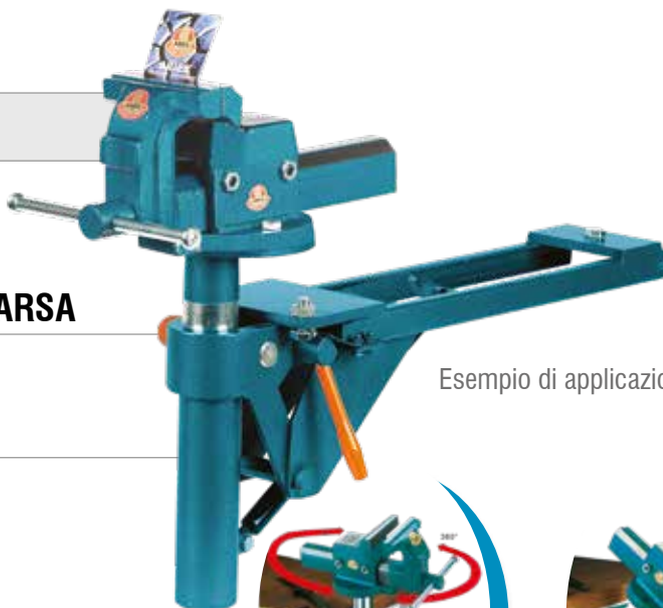
CODICE
ARTICOLO

239/125

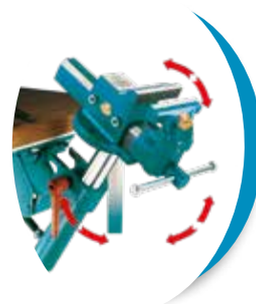
art. 240

**MORSA PARALLELA
IN ACCIAIO FORGIATO
MODELLO ZEUS mm.125
COMPLETA DI SOLLEVATORE A SCOMPARSA**

Movimento verticale e rotatorio a 360°.



Esempio di applicazione



CODICE
ARTICOLO

240/125

art. 235

SOLLEVATORE DA BANCO PER MORSA FINO A mm.125

Movimento verticale e rotatorio a 360°



Esempio di applicazione



| CODICE ARTICOLO | PROLUNGAM.MAX mm | PESO kg |
|-----------------|------------------|---------|
| 235 | 240 | 12,00 |

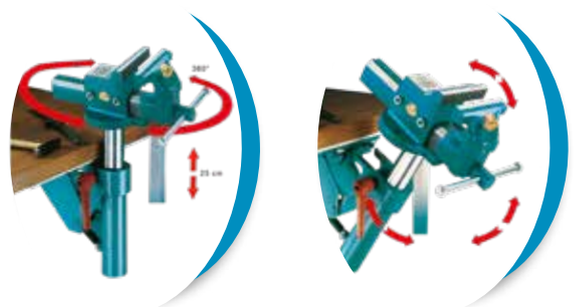
art. 236

SOLLEVATORE DA BANCO A SCOMPARSA PER MORSA FINO A mm.125

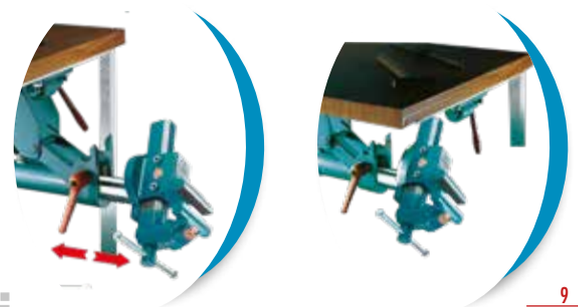
Movimento verticale e rotatorio a 360°



Esempio di applicazione



| CODICE ARTICOLO | PROLUNGAM.MAX mm | PESO kg |
|-----------------|------------------|---------|
| 236 | 200 | 14,00 |



art. 106

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO TIREX CON GANASCE FISSE

Costruita interamente in acciaio forgiato C45
guida registrabile.

Ganasce temperate ad induzione
e rettificate.

Ganasce supplementari in acciaio per toni.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 106/75 | 75 | 135 | 5,00 |
| 106/100 | 100 | 140 | 6,00 |
| 106/125 | 125 | 180 | 10,00 |
| 106/150 | 150 | 190 | 18,00 |
| 106/175 | 175 | 190 | 23,00 |
| 106/200 | 200 | 190 | 25,00 |



art. 152

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO TIREX PLUS CON GANASCE SERRATUBO FISSE

Costruita interamente in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce temperate ad induzione e rettificate doppia regolazione dei lardoni.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 152/100 | 100 | 140 | 4,60 |
| 152/125 | 125 | 180 | 10,00 |
| 152/150 | 150 | 190 | 25,00 |
| 152/175 | 175 | 190 | 26,00 |
| 152/200 | 200 | | 27,00 |

art. 153

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO TIREX PLUS BASE GIREVOLE E CON GANASCE SERRATUBO FISSE

Costruita interamente in acciaio forgiato a doppia guida prismatica, registrabile. Ganasce temperate ad induzione e rettificate doppia regolazione dei lardoni.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 153/100 | 100 | 100 | 5,00 |
| 153/125 | 125 | 125 | 11,00 |
| 153/150 | 150 | 150 | 26,50 |
| 153/175 | 175 | 175 | 27,00 |
| 153/200 | 200 | 200 | 30,00 |



art. 245

MORSA MODELLO TIREX FISSATA SU BASE MOBILE CON VITE A GALLETTO

Costruita interamente in acciaio forgiato C45

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 245/75 | 75 | 100 | 6,80 |
| 245/100 | 100 | 100 | 7,90 |
| 245/125 | 125 | 125 | 13,30 |



art. 246

**MORSA MODELLO TIREX
CON BASE GIREVOLE
FISSATA SU BASE MOBILE
CON VITE A GALLETTO**

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 246/75 | 75 | 100 | 7,30 |
| 246/100 | 100 | 100 | 8,40 |



art. 247

**MORSA DIAMANT
FISSATA SU BASE MOBILE
CON VITE A GALLETTO**

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 247/100 | 100 | 140 | 8,30 |
| 247/125 | 125 | 150 | 12,30 |



art. 109

MORSA PARALLELA IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO ATENA CON GANASCIA POSTERIORE SCORREVOLE

Morsa parallela da banco
in acciaio forgiato
ganasce intercambiabili, temprate.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 109/80 | 80 | 160 | 9,50 |
| 109/100 | 100 | 160 | 10,00 |
| 109/125 | 125 | 175 | 16,00 |
| 109/150 | 150 | 225 | 27,00 |

disponibili
copriganasce magnetiche
(vedere pagine gamma completa)



art. 165

MORSA DA BANCO PNEUMATICA CON COMANDO A PEDALE



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 165/100 | 100 | 160 | 10,20 |
| 165/125 | 125 | 175 | 16,50 |

Per art.165/100:

Cilindro \varnothing 60 forza di serraggio a 7/8 BAR = kg 350 corsa 5mm

Per art.165/125:

Cilindro \varnothing 100 forza di serraggio a 7/8 BAR = kg 500 corsa 5mm

art. 166

MORSA DA BANCO CON CILINDRO IDRAULICO E CENTRALINA A PEDALE



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 166/150 | 150 | 220 | 27,00 |

Forza di serraggio a 5 BAR = kg 3000 corsa 7mm

 NON SUPERARE I 5 BAR TRAMITE DOSATORE AD ARIA

art. 110

MORSA PARALLELA MODELLO PEGASO CON GANASCE SERRATUBO FISSE

Morsa parallela da banco
costruita interamente con piatti d'acciaio,
Ganasce in acciaio zingrinato e temprate ad induzione



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 110/80 | 80 | 80 | 4,30 |
| 110/100 | 100 | 110 | 5,00 |
| 110/115 | 115 | 115 | 5,50 |
| 110/125 | 125 | 120 | 11,00 |
| 110/135 | 135 | 135 | 12,00 |
| 110/150 | 150 | 150 | 15,00 |

art. 111

MORSA PARALLELA MODELLO PEGASO CON GANASCE SERRATUBO FISSE E BASE GIREVOLE

Morsa parallela da banco
costruita interamente con piatti d'acciaio,
Ganasce in acciaio zingrinato e temprate ad induzione



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm |
|-----------------|----------------------|---------------------|
| 111/100 | 100 | 110 |
| 111/115 | 115 | 115 |
| 111/125 | 125 | 120 |
| 111/135 | 135 | 135 |
| 111/150 | 150 | 150 |

disponibili
copriganasce magnetiche
(vedere pagine gamma completa)

art. 114

**MORSA PARALLELA IN GHISA
MODELLO ICARO MAX
GANASCIA POSTERIORE
SCORREVOLE
VITE MAGGIORATA A FILETTO COPERTO**



Ganasce intercambiabili, zigrinate e temprate.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 114/80 | 80 | 110 | 8,00 |
| 114/100 | 110 | 135 | 12,50 |
| 114/125 | 125 | 145 | 13,00 |
| 114/150 | 150 | 185 | 19,00 |

disponibili
copriganasce magnetiche
(vedere pagine gamma completa)

art. 112

**MORSA PARALLELA
IN GHISA SFEROIDALE
MODELLO VERTIGO
CON GANASCE SERRATUBO FISSE**



Doppia guida prismatica, registrabile.
Ganasce zigrinate, temperate e ricambiabili.

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 112/100 | 100 | 100 | 8,00 |
| 112/125 | 125 | 125 | 11,00 |
| 112/150 | 150 | 170 | 17,00 |

art. 107

BASE GIREVOLE PER MORSA MODELLO TIREX

| CODICE ARTICOLO | PER GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------|---------|
| 107/75 | 75 | 0,50 |
| 107/100 | 100 | 0,50 |
| 107/125 | 125 | 1,10 |
| 107/150 | 150 | 2,00 |
| 107/175 | 175 | 2,00 |
| 107/200 | 200 | 2,00 |



art. 108

BASE GIREVOLE PER MORSA MODELLO ZEUS E RAPTOR

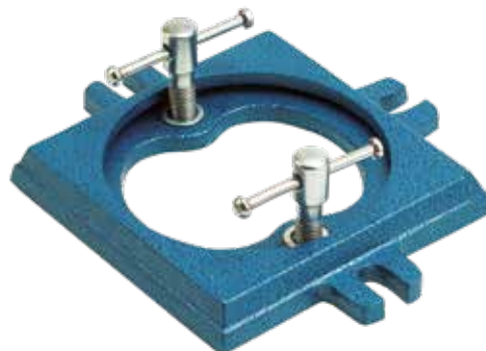
| CODICE ARTICOLO | PER GANASCE mm |
|-----------------|----------------|
| 108/100 | 100 |
| 108/125 | 125 |
| 108/150 | 150 |



art. 248

BASE GIREVOLE PER MORSA MODELLO PEGASO

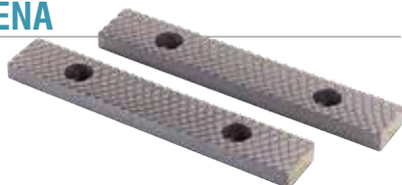
| CODICE ARTICOLO | PER GANASCE mm |
|-----------------|----------------|
| 248/100 | 100 |
| 248/115 | 115 |
| 248/125 | 125 |
| 248/135 | 135 |
| 248/150 | 150 |





art. 178

COPPIA GANASCE DI RICAMBIO PER MORSA ATENA

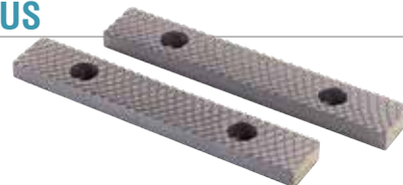


Prezzo alla coppia.

| CODICE ART. | LARGHEZZA mm |
|-------------|--------------|
| 178/80 | 80 |
| 178/100 | 100 |
| 178/125 | 125 |
| 178/150 | 150 |

art. 156

COPPIA GANASCE DI RICAMBIO PER MORSA ZEUS



Prezzo alla coppia.

| CODICE ART. | LARGHEZZA mm |
|-------------|--------------|
| 156/100 | 100 |
| 156/125 | 125 |
| 156/150 | 150 |

art. 179

COPPIA GANASCE DI RICAMBIO PER MORSA ICARO MAX

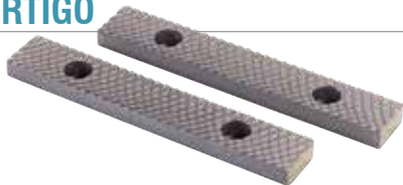


Prezzo alla coppia.

| CODICE ART. | LARGHEZZA mm |
|-------------|--------------|
| 179/80 | 80 |
| 179/100 | 100 |
| 179/125 | 125 |
| 179/150 | 150 |

art. 157

COPPIA GANASCE DI RICAMBIO PER MORSA VERTIGO

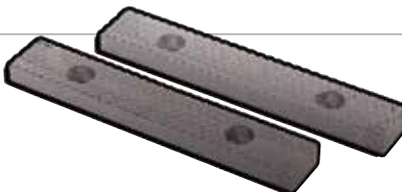


Prezzo alla coppia.

| CODICE ART. | LARGHEZZA mm |
|-------------|--------------|
| 157/100 | 100 |
| 157/125 | 125 |
| 157/150 | 150 |

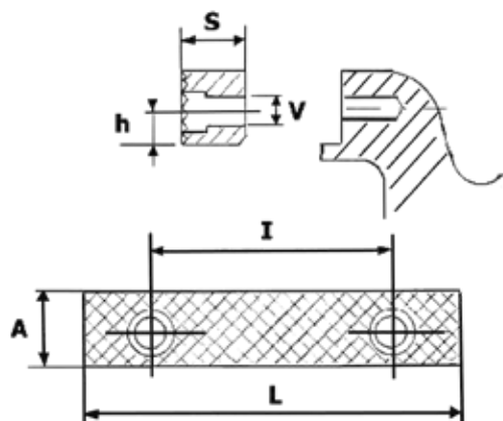
art. 249

COPPIA GANASCE DI RICAMBIO A DISEGNO



Tempi di consegna
15 gg lavorativi.

| CODICE ARTICOLO |
|-----------------|
| 249 |



Da compilare.

| L | A | S | I | V Brugola | h |
|---|---|---|---|-----------|---|
| | | | | | |

art. 147

COPRIGANASCE MAGNETICHE PROTETTIVE MODELLO ZEUS

Per tutti i tipi di morsa.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA mm |
|-----------------|--------------|
| 147/100 | 100 |
| 147/125 | 125 |
| 147/150 | 150 |
| 147/180 | 180 |

Prezzo alla coppia.

art. 148

COPRIGANASCE MAGNETICHE PROTETTIVE MODELLO FIBRA

Per tutti i tipi di morsa.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA mm |
|-----------------|--------------|
| 148/100 | 100 |
| 148/125 | 125 |
| 148/150 | 150 |
| 148/180 | 180 |

Prezzo alla coppia.

art. 149

COPRIGANASCE MAGNETICHE PROTETTIVE MODELLO CON GOMMA

Per tutti i tipi di morsa.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA mm |
|-----------------|--------------|
| 149/100 | 100 |
| 149/125 | 125 |
| 149/150 | 150 |
| 149/180 | 180 |

Prezzo alla coppia.

art. 150

COPRIGANASCE MAGNETICHE PROTETTIVE MODELLO PRISMATICO

Per tutti i tipi di morsa.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA mm |
|-----------------|--------------|
| 150/100 | 100 |
| 150/125 | 125 |
| 150/150 | 150 |
| 150/180 | 180 |

Prezzo alla coppia.

art. 151

COPRIGANASCE MAGNETICHE PROTETTIVE MODELLO CON FELTRO

Per tutti i tipi di morsa.



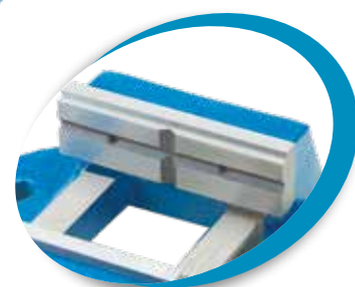
| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA mm |
|-----------------|--------------|
| 151/100 | 100 |
| 151/125 | 125 |
| 151/150 | 150 |
| 151/180 | 180 |

Prezzo alla coppia.

art. 118

MORSA PARALLELA DA TRAPANO

Con ganasce in acciaio prismatiche.

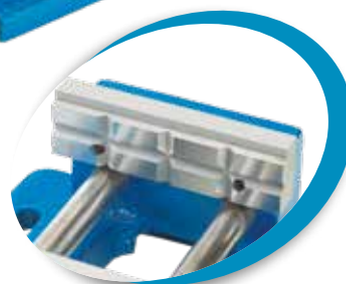


| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 118/60 | 60 | 70 | 2,50 |
| 118/80 | 80 | 85 | 4,00 |
| 118/100 | 100 | 110 | 7,00 |
| 118/120 | 120 | 150 | 13,00 |
| 118/150 | 150 | 195 | 22,00 |

art. 119

MORSA DA TRAPANO A DOPPIA GUIDA

Con ganasce prismatiche.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------|
| 119/75 | 75 | 3,50 |
| 119/100 | 100 | 6,50 |
| 119/125 | 125 | 11,00 |

art. 170

MORSA PARALLELA DA TRAPANO MODELLO **EASY**

Corpo in ghisa sferoidale
e ganasce in acciaio rettificato.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 170/85 | 85 | 85 | 3,20 |
| 170/100 | 100 | 100 | 5,70 |
| 170/125 | 125 | 120 | 8,50 |
| 170/150 | 150 | 150 | 11,50 |

art. 171

MORSA PARALLELA DA TRAPANO CON AVVICINAMENTO RAPIDO

Corpo in ghisa sferoidale
e ganasce in acciaio rettificato.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------|
| 171/100 | 105 | 6,50 |
| 171/150 | 155 | 12,50 |

art. 177

**MORSA PARALLELA
A STAFFAGGIO MAGNETICO
CON AVVICINAMENTO RAPIDO**



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 177 | 105 | 105 | 10,10 |

art. 243

**MORSA DA TRAPANO GIREVOLE
CON BASE GIREVOLE A 360 GRADI**



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 243/100 | 100 | 140 | 10,20 |

Girevole 360°



art. 214

MORSA DA TRAPANO PNEUMATICA CILINDRO PNEUMATICO, INTEGRATO NELL'IMPUGNATURA

Pressione aria 0,8 MP a 3,5 - 5,5 KN
corsa 4mm.



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 214/100 | 100 | 100 | 8,00 |
| 214/135 | 135 | 150 | 12,00 |

art. 215

SET COMPLETO A PEDALE PER MORSA PNEUMATICA

Accessori a richieste per morse pneumatica.



CODICE
ARTICOLO

215

art. 161

MORSA DA BANCO FISSA PER TUBI TIPO EXTRA

In lamiera saldata con ganasce forgiate, fresate e temprate.

| CODICE ARTICOLO | PER TUBI Ø POLLICI | PESO kg |
|-----------------|--------------------|---------|
| 161/2 | 2 | 4,50 |
| 161/3 | 3 | 8,00 |
| 161/4 | 4 | 15,50 |
| 161/6 | 6 | 41,50 |



art. 162

MORSA DA BANCO RIBALTABILE PER TUBI TIPO EXTRA

In acciaio forgiato con ganasce fresate e temprate.

| CODICE ARTICOLO | PER TUBI Ø POLLICI | PESO kg |
|-----------------|--------------------|---------|
| 162/2 | 2 | 6,00 |
| 162/3 | 3 | 9,00 |
| 162/4 | 4 | 10,00 |



art. 163

CAVALLETTO PORTATILE PER IDRAULICO

Morsa ribaltabile in acciaio forgiato con ganasce fresate.

| CODICE ARTICOLO | PER TUBI Ø POLLICI | PESO kg |
|-----------------|--------------------|---------|
| 163/2 | 2 | 20,50 |
| 163/3 | 3 | 24,50 |
| 163/4 | 4 | 40,00 |



art. 242

CAVALLETTO PORTATILE PER IDRAULICO PIEGHEVOLE

Morsa ribaltabile in acciaio forgiato con ganasce fresate e temprate.

| CODICE ARTICOLO | PER TUBI Ø POLLICI | PESO kg |
|-----------------|--------------------|---------|
| 242 | 2 | 12,00 |



CARRELLI



art. 2700

CARRELLO A TRE CASSETTI E ARMADIETTO. CON MANIGLIONE, RIPIANO IN LEGNO, RUOTE IN GOMME DIAM. 160MM DUE FISSE, UNA GIREVOLE E UNA GIREVOLE CON FRENO



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2700 | 120x70x87 | 98 |

art. 2701

CARRELLO A TRE CASSETTI E ARMADIETTO. CON MANIGLIONE, RIPIANO IN LEGNO CON MORSA MODELLO RUBY, RUOTE IN GOMME DIAM. 160MM DUE FISSE, UNA GIREVOLE E UNA GIREVOLE CON FRENO



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2701/100 | 120x70x87 | 100 | 104 |
| 2701/125 | 120x70x87 | 125 | 108 |
| 2701/150 | 120x70x87 | 150 | 117 |

art. 2702

CARRELLO IN TUBOLARE CON MANIGLIONE RIPIANO IN LEGNO, RUOTE IN GOMME DIAM. 160MM DUE FISSE, UNA GIREVOLE E UNA GIREVOLE CON FRENO



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2702 | 100x70x87 | 54 |

art. 2703

CARRELLO IN TUBOLARE CON MANIGLIONE, RIPIANO IN LEGNO CON MORSA MODELLO RUBY RUOTE IN GOMME DIAM. 160MM DUE FISSE, UNA GIREVOLE E UNA GIREVOLE CON FRENO



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2703/100 | 100x70x87 | 100 | 60 |
| 2703/125 | 100x70x87 | 125 | 64 |
| 2703/150 | 100x70x87 | 150 | 73 |

CARRELLI



art. 2704

**CARRELLO IN LAMIERA D'ACCIAIO A TRE PIANI
CON MANIGLIONE, RUOTE IN GOMMA
DUE FISSE, E DUE GIREVOLI**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2704 | 80x45x10/75 | 16 |

art. 2705

**CARRELLO IN LAMIERA D'ACCIAIO A TRE PIANI
CON MANIGLIONE, RUOTE IN GOMMA
DUE FISSE, E DUE GIREVOLI**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2705 | 100x60x19/90 | 37 |



BANCHI



art. 2706

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
A DUE PIANI IN LAMIERA, CON BORDINO
PERIMETRALE SU TRE LATI E UN CASSETTO**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2706 | 100x70x88 | 45 |

art. 2707

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
A DUE PIANI IN LAMIERA, CON BORDINO
PERIMETRALE SU TRE LATI E UN CASSETTO**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2707 | 150x70x88 | 64 |

art. 2708

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
A DUE PIANI IN LAMIERA, CON BORDINO
PERIMETRALE SU TRE LATI E DUE CASSETTI**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2708 | 200x70x88 | 90 |

art. 2709

BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO A DUE PIANI IN LAMIERA, CON BORDINO PERIMETRALE SU TRE LATI, UN CASSETTO E MORSA MODELLO RUBY

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2709/100 | 100x70x88 | 100 | 54 |
| 2709/125 | 100x70x88 | 125 | 58 |
| 2709/150 | 100x70x88 | 150 | 67 |



art. 2710

BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO A DUE PIANI IN LAMIERA, CON BORDINO PERIMETRALE SU TRE LATI, UN CASSETTO E MORSA MODELLO RUBY

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2710/100 | 150x70x88 | 100 | 70 |
| 2710/125 | 150x70x88 | 125 | 74 |
| 2710/150 | 150x70x88 | 150 | 83 |



art. 2711

BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO A DUE PIANI IN LAMIERA, CON BORDINO PERIMETRALE SU TRE LATI, DUE CASSETTI E MORSA MODELLO RUBY

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2711/100 | 200x70x88 | 100 | 96 |
| 2711/125 | 200x70x88 | 125 | 100 |
| 2711/150 | 200x70x88 | 150 | 109 |



art. 2712

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
PIANO SUPERIORE IN LEGNO,
PIANO INFERIORE IN LAMIERA CON UN CASSETTO**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2712 | 100x70x88 | 50 |



art. 2713

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
PIANO SUPERIORE IN LEGNO,
PIANO INFERIORE IN LAMIERA CON UN CASSETTO**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2713 | 150x70x88 | 69 |



art. 2714

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
PIANO SUPERIORE IN LEGNO, PIANO INFERIORE
IN LAMIERA CON DUE CASSETTI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | PESO KG |
|-----------------|---------------|---------|
| 2714 | 200x70x88 | 96 |



art. 2715

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
PIANO SUPERIORE IN LEGNO,
PIANO INFERIORE IN LAMIERA, UN CASSETTO
E MORSA MODELLO RUBY**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2715/100 | 100x70x88 | 100 | 56 |
| 2715/125 | 100x70x88 | 125 | 60 |
| 2715/150 | 100x70x88 | 150 | 69 |



art. 2716

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
PIANO SUPERIORE IN LEGNO,
PIANO INFERIORE IN LAMIERA, UN CASSETTO
E MORSA MODELLO RUBY**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2716/100 | 150x70x88 | 100 | 75 |
| 2716/125 | 150x70x88 | 125 | 79 |
| 2716/150 | 150x70x88 | 150 | 88 |



art. 2717

**BANCO DA LAVORO IN TUBOLARE D'ACCIAIO
PIANO SUPERIORE IN LEGNO,
PIANO INFERIORE IN LAMIERA, DUE CASSETTI
E MORSA MODELLO RUBY**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM | MORSA MM | PESO KG |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 2717/100 | 200x70x88 | 100 | 102 |
| 2717/125 | 200x70x88 | 125 | 106 |
| 2717/150 | 200x70x88 | 150 | 115 |



art. 2718

**PANNELLI APPENDICHIAVI
IN LAMIERA D'ACCIAIO FORATA
DIAM.FORO MM.4 PASSO 7 - SENZA MENSOLA**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM |
|-----------------|---------------|
| 2718/10 | 100x50 |
| 2718/15 | 150x50 |
| 2718/20 | 200x50 |



art. 2719

**PANNELLI APPENDICHIAVI
IN LAMIERA D'ACCIAIO FORATA
DIAM.FORO MM.4 PASSO 7 - CON MENSOLA**

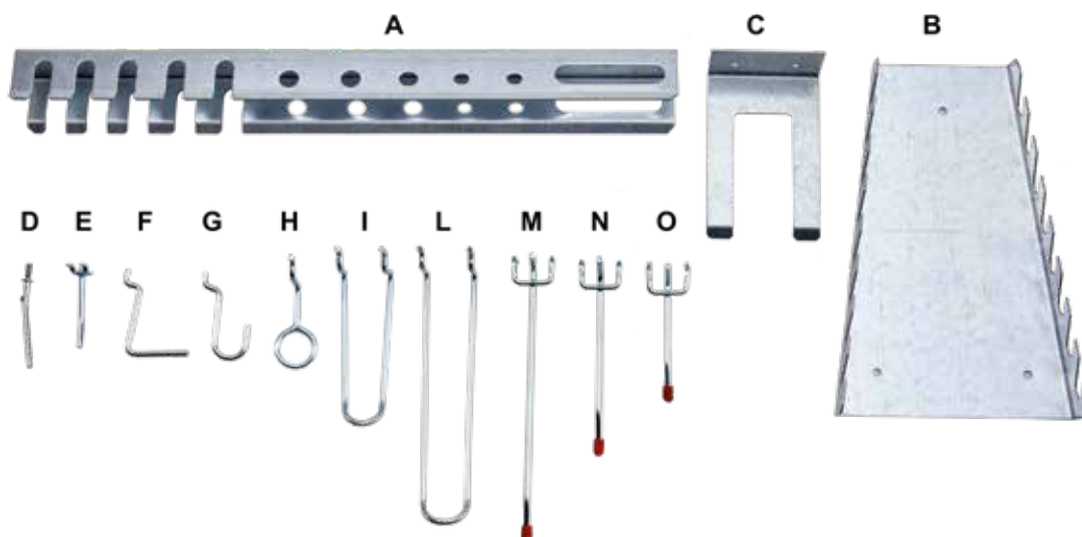
| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONE CM |
|-----------------|---------------|
| 2719/10 | 100x85 |
| 2719/15 | 150x85 |
| 2719/20 | 200x85 |



art. 2720

GANCI ZINCATI PER PANNELLI APPENDICHIAVI E UTENSILI VARI

| CODICE ARTICOLO | DESCRIZIONE |
|-----------------|--|
| 2720-A | Portacacciaviti zincati |
| 2720-B | Squadretta portachiaavi zincata |
| 2720-C | Squadretta portamartello zincata |
| 2720-D | Ganci zincati filettati - confezione 100 pz |
| 2720-E | Ganci zincati a 3 punte - confezione 100 pz |
| 2720-F | Ganci zincati ad innesto rapido a Elle - confezione 100 pz |
| 2720-G | Ganci zincati ad uncino - confezione 100 pz |
| 2720-H | Ganci zincati ad occhiello - confezione 50 pz |
| 2720-I | Ganci zincati doppi mm.100 - confezione 25 pz |
| 2720-L | Ganci zincati doppi mm.150 - confezione 50 pz |
| 2720-M | Ganci zincati filo mm.70 - confezione 25 pz |
| 2720-N | Ganci zincati filo mm.100 - confezione 25 pz |
| 2720-O | Ganci zincati filo mm.150 - confezione 25 pz |



INCUDINI



art. 115

INCUDINE IN ACCIAIO C30



| CODICE ARTICOLO | PESO KG |
|-----------------|---------|
| 115/10 | 10 |
| 115/20 | 20 |
| 115/30 | 30 |
| 115/40 | 40 |
| 115/50 | 50 |
| 115/60 | 60 |
| 115/70 | 70 |
| 115/80 | 80 |
| 115/100 | 100 |

art. 116

INCUDINE IN GHISA



| CODICE ARTICOLO | PESO KG |
|-----------------|---------|
| 116/2 | 2,5 |
| 116/5 | 5 |
| 116/10 | 10 |
| 116/15 | 15 |
| 116/20 | 20 |
| 116/30 | 30 |
| 116/40 | 40 |
| 116/50 | 50 |

art. 227

CAVALLETTO PIEGHEVOLE CON INCUDINE IN ACCIAIO DA Kg 30

Altezza mm 740.

| CODICE ARTICOLO | PESO KG |
|-----------------|---------|
| 227 | 41,50 |



art. 226

CAVALLETTO PIEGHEVOLE PORTA INCUDINE DA Kg 30

Altezza mm 740.

| CODICE ARTICOLO | PESO KG |
|-----------------|---------|
| 226 | 11,50 |



INCUDINI



art. 113

**MORSA A GAMBO
PER FABBRI
IN ACCIAIO FORGIATO**



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GAN.mm | APERTURA GANASCIA mm | PESO KG |
|-----------------|------------------|----------------------|---------|
| 113/80 | 80 | 100 | 14,00 |
| 113/90 | 90 | 110 | 17,00 |
| 113/100 | 100 | 120 | 24,00 |
| 113/115 | 115 | 130 | 25,00 |
| 113/125 | 125 | 130 | 28,00 |
| 113/140 | 140 | 140 | 32,00 |
| 113/150 | 150 | 150 | 25,00 |

art. 244

**MORSA IN ACCIAIO FORGIATO
AD INCUDINE**



| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA GANASCE mm | APERTURA GANASCE mm | PESO kg |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 244 | 125 | 165 | 17,00 |

art. 224

MORSA DA INCUDINE PER SERRAGGIO FERRO PIATTO

Si posiziona nel quadro dell'incudine da **70 a 100kg**
con vite laterale per il fissaggio. Altezza mm 250.

| CODICE ARTICOLO | PESO KG |
|-----------------|---------|
| 224 | 4,00 |



art. 225

MINI INCUDINE PORTATILE PER MANISCALCO IN ACCIAIO FORGIATO

| CODICE ARTICOLO | PESO KG |
|-----------------|---------|
| 225 | 8,20 |



INCUDINI



art. 2670

**FUCINA IN LAMIERA
CON VENTILATORE A MANO**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI MM | IMBALLO |
|-----------------|---------------|---------|
| 2670 | 800x600x1,5 | 1 |

art. 2671

**FUCINA IN LAMIERA
CON ELETTROVENTILATORE MONOFASE**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI MM | IMBALLO |
|-----------------|---------------|---------|
| 2671 | 800x600x1,5 | 1 |

art. 2672

VENTILATORE A MANO PER FORGIA



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 2672 | 1 |

art. 2673

ELETTOVENTILATORE MONOFASE PER FORGIA



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 2673 | 1 |

art. 2674

CANOTTO CON BOCCA D'ARIA PER FUCINA



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 2674 | 1 |

art. 2675

GRIGLIA IN GHISA PER FUCINA



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 2675 | 1 |

art. 120

STRETTOIO A VITE MODELLO BASE SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 120/12 | 120x60 | 13,5x6,5 | 0,30 |
| 120/16 | 160x80 | 16x7,5 | 0,50 |
| 120/20 | 200x100 | 19,5x9,5 | 1,00 |
| 120/25 | 250x120 | 22x10,5 | 1,30 |
| 120/30 | 300x140 | 25x12 | 1,85 |
| 120/40 | 400x120 | 25x12 | 1,90 |
| 120/50 | 500x120 | 25x12 | 2,20 |
| 120/60 | 600x120 | 25x12 | 2,35 |
| 120/80 | 800x120 | 27x13 | 3,35 |
| 120/100 | 1000x120 | 27x13 | 3,90 |
| 120/125 | 1250x120 | 27x13 | 4,55 |
| 120/150 | 1500x120 | 27x13 | 5,20 |
| 120/200 | 2000x120 | 27x13 | 6,50 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE COMPLETO DI VITE E CAPPuccio

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 121/12 | 120/12 |
| 121/16 | 120/16 |
| 121/20 | 120/20 |
| 121/25 | 120/25 |
| 121/30 | 120/30 |
| 121/40 | 120/40 > 120/60 |
| 121/80 | 120/80 > 120/200 |

VITE CON CAPPuccio

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 122/12 | 120/12 |
| 122/16 | 120/16 |
| 122/20 | 120/20 |
| 122/25 | 120/25 |
| 122/30 | 120/30 |
| 122/40 | 120/40 > 120/60 |
| 122/80 | 120/80 > 120/200 |

CAPPuccio TONDO IN ACCIAIO ZINCATO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 261/12 | 120/12 > 120/16 |
| 261/20 | 120/20 > 120/200 |



Per versione
manico legno
vedere pagina n. 55



art. 123

STRETTOIO A VITE MODELLO BASE SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO CAPPuccio TORNITO

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 123/12 | 120x60 | 13,5x6,5 | 0,30 |
| 123/16 | 160x 80 | 16x7,5 | 0,50 |
| 123/20 | 200x100 | 19,5x9,5 | 1,00 |
| 123/25 | 250x120 | 22x10,5 | 1,30 |
| 123/30 | 300x140 | 25x12 | 1,85 |
| 123/40 | 400x120 | 25x12 | 1,90 |
| 123/50 | 500x120 | 25x12 | 2,20 |
| 123/60 | 600x120 | 25x12 | 2,35 |
| 123/80 | 800x120 | 27x13 | 3,35 |
| 123/100 | 1000x120 | 27x13 | 3,90 |
| 123/125 | 1250x120 | 27x13 | 4,50 |
| 123/150 | 1500x120 | 27x13 | 5,20 |
| 123/200 | 2000x120 | 27x13 | 6,50 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE COMPLETO DI VITE E CAPPuccio TORNITO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 203/12 | 123/12 |
| 203/16 | 123/16 |
| 203/20 | 123/20 |
| 203/25 | 123/25 |
| 203/30 | 123/30 |
| 203/40 | 123/40 > 123/60 |
| 203/80 | 123/80 > 123/200 |

VITE CON CAPPuccio TORNITO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 204/12 | 123/12 |
| 204/16 | 123/16 |
| 204/20 | 123/20 |
| 204/25 | 123/25 |
| 204/30 | 123/30 |
| 204/40 | 123/40 > 123/60 |
| 204/80 | 123/80 > 123/200 |

CAPPuccio TONDO IN ACCIAIO TORNITO E BRUNITO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 262/12 | 123/12 > 123/16 |
| 262/20 | 123/20 > 123/200 |



Per versione
manico legno
vedere pagina n. 55



art. 129

**STRETTOIO A VITE MODELLO MEDIO PESANTE 27x13
SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO
CAPPUCCIO IN 3 PEZZI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 129/20 | 200x120 | 27x13 | 1,85 |
| 129/25 | 250x120 | 27x13 | 2,00 |
| 129/30 | 300x120 | 27x13 | 2,10 |
| 129/40 | 400x120 | 27x13 | 2,35 |
| 129/50 | 500x120 | 27x 13 | 2,60 |
| 129/60 | 600x120 | 27x13 | 2,85 |
| 129/80 | 800x120 | 27x13 | 3,35 |
| 129/100 | 1000x120 | 27x13 | 3,90 |
| 129/125 | 1250x120 | 27x13 | 4,55 |
| 129/150 | 1500x120 | 27x13 | 5,20 |
| 129/200 | 2000x120 | 27x13 | 6,50 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE COMPLETO DI VITE E CAPPUCCIO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 130 | 129/20 > 129/200 |

VITE CON ASTINA

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 131 | 129/20 > 129/200 |

CAPPUCCIO COMPOSTO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 132 | 129/20 > 129/200 |

TERMINALE DI PRESSIONE con sede a v per tondi

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 133 | 129/20 > 129/200 |



Per maggiori dimensioni, vedere pagina Strettoio lungo scartam.

art. 124

**STRETTOIO A VITE MODELLO MEDIO PESANTE 30x15
SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO
CAPPUCCIO IN 3 PEZZI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 124/25 | 250x120 | 30x15 | 2,70 |
| 124/30 | 300x140 | 30x15 | 3,00 |
| 124/40 | 400x120 | 30x15 | 3,10 |
| 124/50 | 500x140 | 30x15 | 3,70 |
| 124/60 | 600x120 | 30x15 | 3,80 |
| 124/80 | 800x140 | 30x15 | 4,70 |
| 124/100 | 1000x120 | 30x15 | 5,10 |
| 124/125 | 1250x120 | 30x15 | 5,90 |
| 124/150 | 1500x120 | 30x15 | 6,70 |
| 124/200 | 2000x120 | 30x15 | 8,30 |
| 124/250 | 2500x120 | 30x15 | 9,90 |
| 124/300 | 3000x120 | 30x15 | 11,50 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE COMPLETO DI VITE E CAPPUCCIO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|--------------------------------|
| 125/25 | 124/25/40/60-124/100 > 124/300 |
| 125/30 | 124/30/50/80 |

VITE CON ASTINA

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 126 | 124/25 > 124/300 |

CAPPUCCIO COMPOSTO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 127 | 124/25 > 124/300 |

TERMINALE DI PRESSIONE con sede a v per tondi

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 128 | 124/25 > 124/300 |



Per maggiori dimensioni, vedere pagina Strettoii lungo scartam.

art. 142

**STRETTOIO A VITE MODELLO PESANTE 40x20
SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO
CAPPUCCIO IN 3 PEZZI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 142/30 | 300x180 | 40x20 | 5,65 |
| 142/40 | 400x180 | 40x20 | 6,25 |
| 142/50 | 500x180 | 40x20 | 6,85 |
| 142/60 | 600x180 | 40x20 | 7,45 |
| 142/80 | 800x180 | 40x20 | 8,65 |
| 142/100 | 1000x180 | 40x20 | 9,85 |
| 142/125 | 1250x180 | 40x20 | 11,35 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE COMPLETO DI VITE E CAPPUCCIO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|-------------------|
| 143 | 142/30 > 142/1250 |

VITE CON ASTINA

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 144 | 142/30 > 142/125 |

CAPPUCCIO COMPOSTO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 127 | 142/30 > 142/125 |

TERMINALE DI PRESSIONE con sede a v per tondi

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 146 | 142/30 > 142/125 |



art. 134

**STRETTOIO A LEVA CHIUSURA RAPIDA
DENTATURA FINE PER UNA MAGGIORE REGOLAZIONE
E PIU' TENUTA. TOTALMENTE IN ACCIAIO
CON CAPPUCCIO PIANO E MOBILE**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 134/12 | 120x60 | 13,5x6,5 | 0,53 |
| 134/16 | 160x80 | 16x7,5 | 0,84 |
| 134/20 | 200x100 | 19,5x9,5 | 1,20 |
| 134/25 | 250x120 | 22x10,5 | 1,50 |
| 134/30 | 300x140 | 25x12 | 2,25 |
| 134/40 | 400x120 | 25x12 | 2,35 |
| 134/50 | 500x120 | 25x12 | 2,70 |
| 134/60 | 600x120 | 27x13 | 3,20 |
| 134/80 | 800x120 | 27x13 | 3,75 |
| 134/100 | 1000x120 | 27x13 | 4,27 |
| 134/125 | 1250x120 | 27x13 | 4,90 |
| 134/150 | 1500x120 | 27x13 | 5,60 |
| 134/200 | 2000x120 | 27x13 | 6,50 |



ACCESSORI DI RICAMBIO SCORREVOLE

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 135/16 | 134/16 |
| 135/20 | 134/20 |
| 135/25 | 134/25 |
| 135/30 | 134/30 |
| 135/40 | 134/40 > 134/50 |
| 135/60 | 134/60 > 134/200 |

art. 137

STRETTOIO A VITE MANICO LEGNO
MODELLO BASE, IN ACCIAIO
CAPPUCCIO DI PRESSIONE STAMPATO
IMPUGNATURA IN LEGNO.



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 137/12 | 120x60 | 13,5x6,5 | 0,30 |
| 137/16 | 160x80 | 16x7,5 | 0,50 |
| 137/20 | 200x100 | 19,5x9,5 | 0,90 |
| 137/25 | 250x120 | 22x10,5 | 1,20 |
| 137/30 | 300x140 | 25x12 | 1,80 |
| 137/40 | 400x120 | 25x12 | 1,90 |
| 137/50 | 500x120 | 25x12 | 2,10 |
| 137/60 | 600x120 | 25x12 | 2,30 |
| 137/80 | 800x120 | 27x13 | 3,30 |
| 137/100 | 1000x120 | 27x13 | 3,70 |
| 137/125 | 1250x120 | 27x13 | 4,40 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE

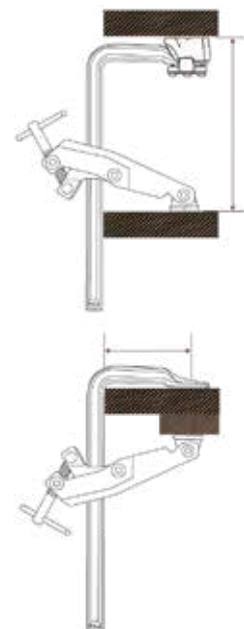
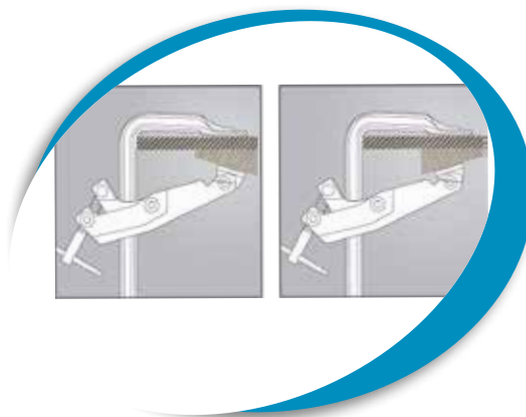
| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 138/12 | 137/12 |
| 138/16 | 137/16 |
| 138/20 | 137/20 |
| 138/25 | 137/25 |
| 138/30 | 137/30 |
| 138/40 | 137/40 > 137/60 |
| 138/80 | 137/80 > 137/125 |



art. 200

**STRETTOIO A LEVA REVERSIBILE
PER DIVERSE APPLICAZIONI DI SERRAGGIO**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 200/15 | 150x80 | 22x10,5 | 1,36 |
| 200/20 | 200x80 | 22x10,5 | 1,44 |
| 200/50 | 500x80 | 22x10,5 | 1,93 |
| 200/80 | 800x80 | 22x10,5 | 2,42 |
| 200/30 | 300x100 | 27x13 | 2,90 |
| 200/60 | 600x100 | 27x13 | 3,46 |
| 200/100 | 1000x100 | 27x13 | 4,41 |



art. 139

MORSETTO A C IN ACCIAIO FORGIATO

| CODICE ARTICOLO | APERTURA mm |
|-----------------|-------------|
| 139/50 | 50x40 |
| 139/75 | 75x50 |
| 139/100 | 100x60 |
| 139/150 | 150x75 |
| 139/200 | 200x90 |



art. 199

MORSETTO A C IN ACCIAIO FORGIATO CON PROFILO SAGOMATO E ZINCATO

| CODICE ARTICOLO | APERTURA mm |
|-----------------|-------------|
| 199/50 | 50x50 |
| 199/75 | 75x50 |
| 199/100 | 100x60 |
| 199/150 | 150x75 |
| 199/200 | 200x90 |
| 199/250 | 250x100 |



art. 208

MORSETTO A C LUNGO SCARTAMENTO

| CODICE ARTICOLO | APERTURA mm |
|-----------------|-------------|
| 208/50 | 50x100 |
| 208/75 | 75x125 |
| 208/100 | 100x160 |
| 208/125 | 125x200 |
| 208/150 | 150x250 |
| 208/200 | 200x350 |
| 208/250 | 250x400 |



art. 263

MORSETTO A C AD APERTURA REGOLABILE

| CODICE ARTICOLO | A mm | B mm | C mm |
|-----------------|------|------|------|
| 263/25 | 25 | 15 | 20 |
| 263/50 | 50 | 33 | 42 |
| 263/75 | 75 | 35 | 49 |
| 263/110 | 110 | 58 | 78 |
| 263/150 | 150 | 110 | 128 |



art. 264

MORSETTO A C IN ACCIAIO CON VITE REGOLABILE E DISPOSITIVO AUTOBLOCCANTE

| CODICE ARTICOLO | FORZA DI SERRAGGIO Kg | DIMENSIONI mm | PESO GR |
|-----------------|-----------------------|---------------|---------|
| 264/CH-80070 | 200 | 170 | 1000 |



art. 266

MORSETTO A C RAPIDO AUTOBLOCCANTE

| CODICE ARTICOLO | FORZA DI SERRAGGIO Kg | CARATTERISTICHE | PESO GR |
|-----------------|-----------------------|-----------------|---------|
| 266-CH-80325 | 340 | Senza base | 490 |
| 266-CH-80379 | 340 | Con base | 530 |



art. 183

STRETTOIO AD **UNCINO
CON SCORREVOLE A VITE
PER LAVORAZIONI E PRESE DIFFICILI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | PROFONDITA' C mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|------------------|----------|---------|
| 183/25/12 | 250x120 | 60 | 27x13 | 2,25 |
| 183/30/12 | 300x120 | 60 | 27x13 | 2,35 |
| 183/30/14 | 300x140 | 100 | 30x15 | 3,60 |
| 183/50/14 | 500x140 | 100 | 30x15 | 4,20 |



art. 184

STRETTOIO AD **UNCINO
CON SCORREVOLE A LEVA PER LAVORAZIONI E
PRESE DIFFICILI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | PROFONDITA' C mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|------------------|----------|---------|
| 184/25 | 250x120 | 60 | 27x13 | 2,60 |
| 184/30 | 300x120 | 60 | 27x13 | 2,70 |



art. 185

STRETTOIO A VITE **STRONG MEDIO PESANTE 30x15
SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO
CAPPuccio IN 3 PEZZI PER LAVORAZIONI PESANTI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 185/20 | 200x120 | 30x15 | 2,50 |
| 185/25 | 250x120 | 30x15 | 2,80 |
| 185/30 | 300x120 | 30x15 | 2,90 |
| 185/50 | 500x120 | 30x15 | 3,60 |



art. 186

STRETTOIO A VITE **A PRESA ZIGRINATA
SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO
CAPPuccio IN 3 PEZZI PER LAVORAZIONI PESANTI**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 186/25 | 250x120 | 30x15 | 0,64 |
| 186/30 | 300x120 | 30x15 | 2,80 |
| 186/40 | 400x120 | 30x15 | 3,15 |
| 186/50 | 500x120 | 30x15 | 3,47 |



art. 187

**STRETTOIO A VITE PER TONDI
MODELLO MEDIO PESANTE 27x13
SCORREVOLE IN ACCIAIO FORGIATO E ZINCATO
CAPPUCCIO PER PRESA TONDI**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 187/25 | 250x120 | 27x13 | 2,25 |
| 187/30 | 300x120 | 27x13 | 2,36 |

Esempi di applicazioni



art. 205

TESTINA PER DISTANZIARE



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|---------|
| 205 | 40x48 | 0,65 |

art. 213

STRETTOIO UNIVERSALE CON PROLUNGA E PRESA TONDI.

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 213/50 | 500x120 | 27x13 | 2,50 |

Esempi di applicazioni



art. 189

**STRETTOIO UNIVERSALE TRASFORMABILE
PER DIVERSE APPLICAZIONI DI SERREGGIO**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 189/300 | 300x120 | 30x15 | 4,10 |
| 189/500 | 500x120 | 30x15 | 4,70 |
| 189/800 | 800x120 | 30x15 | 5,70 |

Esempi di applicazioni



art. 188

**STRETTOIO A VITE CON SPINTA IN ESPANSIONE
PRESA ZIGRINATA.**

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 188/50 | 500x120 | 30x15 | 2,60 |
| 188/60 | 600x120 | 30x15 | 2,92 |

Esempi di applicazioni



art. 180

MORSETTO A POMPA SCORREVOLE IN ACCIAIO VERNICIATO

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm |
|-----------------|---------------|----------|
| 180/30 | 300x120 | 35x8 |
| 180/40 | 400x120 | 35x8 |
| 180/50 | 500x120 | 35x8 |
| 180/60 | 600x120 | 35x8 |
| 180/80 | 800x120 | 35x8 |
| 180/100 | 1000x120 | 35x8 |
| 180/120 | 1200x120 | 35x8 |
| 180/150 | 1500x120 | 35x8 |

art. 181

MORSETTO A POMPA IDRAULICA SCORREVOLE IN ACCIAIO VERNICIATO CON POMPA IDRAULICA

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm |
|-----------------|---------------|----------|
| 181/30 | 300x120 | 35x8 |
| 181/40 | 400x120 | 35x8 |
| 181/50 | 500x120 | 35x8 |
| 181/60 | 600x120 | 35x8 |
| 181/80 | 800x120 | 35x8 |
| 181/100 | 1000x120 | 35x8 |

art. 182

CAPPUCCIO PER PEZZI TONDI PER MORSETTI A POMPA

| CODICE ARTICOLO |
|-----------------|
| 182 |



art. 206

STRETTOIO A VITE LUNGO SCARTAMENTO

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 206/300x175 | 300x175 | 30x15 | 3,70 |
| 206/400x175 | 400x175 | 30x15 | 4,00 |
| 206/500x175 | 500x175 | 30x15 | 4,30 |
| 206/600x175 | 600x175 | 30x15 | 4,60 |
| 206/800x175 | 800x175 | 30x15 | 5,30 |
| 206/1000x175 | 1000x175 | 30x15 | 5,90 |
| 206/1250x175 | 1250x175 | 30x15 | 7,20 |
| 206/1500x175 | 1500x175 | 30x15 | 7,50 |
| 206/2000x175 | 2000x175 | 30x15 | 9,10 |
| 206/2500x175 | 2500x175 | 30x15 | 10,70 |
| 206/3000x175 | 3000x175 | 30x15 | 12,30 |
| 206/3500x175 | 3500x175 | 30x15 | 13,90 |

| | | | |
|--------------|----------|-------|-------|
| 206/300x200 | 300x200 | 30x15 | 3,90 |
| 206/400x200 | 400x200 | 30x15 | 4,20 |
| 206/500x200 | 500x200 | 30x15 | 4,50 |
| 206/600x200 | 600x200 | 30x15 | 4,80 |
| 206/800x200 | 800x200 | 30x15 | 5,50 |
| 206/1000x200 | 1000x200 | 30x15 | 6,10 |
| 206/1500x200 | 1500x200 | 30x15 | 7,70 |
| 206/2000x200 | 2000x200 | 30x15 | 9,30 |
| 206/2500x200 | 2500x200 | 30x15 | 10,90 |
| 206/3000x200 | 3000x200 | 30x15 | 12,50 |
| 206/3500x200 | 3500x200 | 30x15 | 14,10 |

| | | | |
|--------------|----------|-------|-------|
| 206/400x250 | 400x250 | 30x15 | 4,60 |
| 206/500x250 | 500x250 | 30x15 | 4,90 |
| 206/600x250 | 600x250 | 30x15 | 5,20 |
| 206/800x250 | 800x250 | 30x15 | 5,80 |
| 206/1000x250 | 1000x250 | 30x15 | 6,50 |
| 206/1500x250 | 1500x250 | 30x15 | 8,10 |
| 206/2000x250 | 2000x250 | 30x15 | 9,70 |
| 206/2500x250 | 2500x250 | 30x15 | 11,30 |
| 206/3000x250 | 3000x250 | 30x15 | 12,90 |
| 206/3500x250 | 3500x250 | 30x15 | 14,50 |



art. 207

STRETTOIO COMPOSTO LUNGO SCARTAMENTO

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 207/300x300 | 300x300 | 30x15 | 5,30 |
| 207/400x300 | 400x300 | 30x15 | 5,60 |
| 207/500x300 | 500x300 | 30x15 | 5,90 |
| 207/600x300 | 600x300 | 30x15 | 6,30 |
| 207/800x300 | 800x300 | 30x15 | 6,80 |
| 207/1000x300 | 1000x300 | 30x15 | 7,50 |
| 207/300x400 | 300x400 | 30x15 | 6,00 |
| 207/400x400 | 400x400 | 30x15 | 6,00 |
| 207/500x400 | 500x400 | 30x15 | 6,60 |
| 207/600x400 | 600x400 | 30x15 | 7,00 |
| 207/800x400 | 800x400 | 30x15 | 7,50 |
| 207/1000x400 | 1000x400 | 30x15 | 8,20 |
| 207/1250x400 | 1250x400 | 30x15 | 9,00 |
| 207/300x500 | 300x500 | 30x15 | 7,00 |
| 207/400x500 | 400x500 | 30x15 | 7,30 |
| 207/500x500 | 500x500 | 30x15 | 7,60 |
| 207/600x500 | 600x500 | 30x15 | 8,00 |
| 207/800x500 | 800x500 | 30x15 | 8,50 |
| 207/1000x500 | 1000x500 | 30x15 | 9,20 |

ACCESSORI DI RICAMBIO PER STRETTOI A LUNGO SCARTAMENTO (ART.206 e 207)

SCORREVOLE A LUNGO SCARTAMENTO COMPLETO DI VITE E CAPPUCCIO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO | LUNGHEZZA mm |
|----------|--------------|--------------|
| 202/175 | 206 | 175 |
| 202/200 | 206 | 200 |
| 202/250 | 206 | 250 |
| 202/300 | 207 | 300 |
| 202/400 | 207 | 400 |
| 202/500 | 207 | 500 |

VITE CON ASTINA

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|--------------|
| 126 | 206 e 207 |

CAPPUCCIO COMPOSTO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|--------------|
| 127 | 206 e 207 |



art. 140

STRETTOIO componibile PROFILO 27x13 CON 2 SCORREVOLI

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 140/60 | 600x120 | 27x13 | 3,50 |
| 140/80 | 800x120 | 27x13 | 4,00 |
| 140/100 | 1000x120 | 27x13 | 4,50 |
| 140/125 | 1250x120 | 27x13 | 5,10 |
| 140/150 | 1500x120 | 27x13 | 6,40 |
| 140/200 | 2000x120 | 27x13 | 7,00 |
| 140/250 | 2500x120 | 27x13 | 8,10 |
| 140/300 | 3000x120 | 27x13 | 9,50 |
| 140/350 | 3500x120 | 27x13 | 10,80 |



ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE COMPLETO DI VITE E CAPPUCCIO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------|
| 130 | 140/60 > 140/350 |

Esempi di utilizzo a piu' scorrevoli



art. 141

STRETTOIO componibile PROFILO 30x15 CON 2 SCORREVOLI

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 141/60/12 | 600x120 | 30x15 | 4,70 |
| 141/80/12 | 800x120 | 30x15 | 5,35 |
| 141/100/12 | 1000x120 | 30x15 | 6,00 |
| 141/125/12 | 1250x120 | 30x15 | 6,80 |
| 141/150/12 | 1500x120 | 30x15 | 7,60 |
| 141/200/12 | 2000x120 | 30x15 | 9,20 |
| 141/250/12 | 2500x120 | 30x15 | 10,80 |
| 141/300/12 | 3000x120 | 30x15 | 12,40 |
| 141/350/12 | 3500x120 | 30x15 | 14,00 |

| | | | |
|------------|----------|-------|-------|
| 141/60/14 | 600x140 | 30x15 | 4,90 |
| 141/80/14 | 800x140 | 30x15 | 5,55 |
| 141/100/14 | 1000x140 | 30x15 | 6,20 |
| 141/125/14 | 1250x140 | 30x15 | 7,00 |
| 141/150/14 | 1500x140 | 30x15 | 7,80 |
| 141/200/14 | 2000x140 | 30x15 | 9,40 |
| 141/250/14 | 2500x140 | 30x15 | 11,00 |
| 141/300/14 | 3000x140 | 30x15 | 12,60 |
| 141/350/14 | 3500x140 | 30x15 | 14,20 |

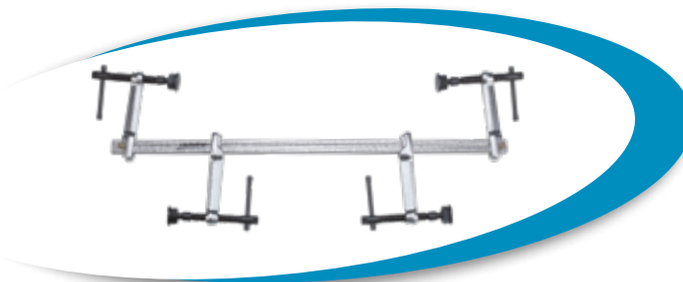
ACCESSORI DI RICAMBIO

SCORREVOLE COMPLETO DI VITE E CAPPUCCIO

| ARTICOLO | PER ARTICOLO |
|----------|------------------------|
| 125/25 | 141/60/12 > 141/350/12 |
| 125/30 | 141/60/14 > 141/350/14 |



Esempi di utilizzo a piu' scorrevoli



STRETTOI



art. 258

STRETTOIO A VITE PROLUNGABILE MODELLO MEDIO PESANTE 30x15

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 258/15 | 1500x140 | 30x15 | 7,90 |

art. 259

GIUNTO PER STRETTOIO PROLUNGABILE

| CODICE ARTICOLO | PESO kg |
|-----------------|---------|
| 259 | 1,00 |

art. 260

ASTA PER STRETTOIO PROLUNGABILE

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 260/10 | 1000 | 30x15 | 3,20 |
| 260/15 | 1500 | 30x15 | 5,00 |
| 260/20 | 2000 | 30x15 | 6,50 |



art. 267

STRETTOIO SPECIALE A DOPPIO STAFFAGGIO

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm |
|-----------------|---------------|----------|
| 267 | 1000x120 | 30x15 |

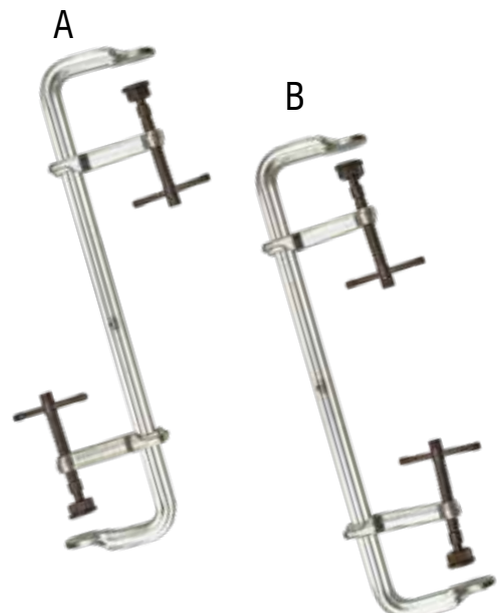


art. 268

STRETTOIO A DISEGNO FORMA E DIMENSIONI A RICHIESTA

| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm |
|-----------------|---------------|----------|
| 268 | | |

Esempi realizzati:



art. 265

MORSETTO **RAPID GRIP** PROFESSIONALE IN NYLON
IMPUGNATURA IN GOMMA TERMOPLASTICA
ANTISCIVOLO, ASTA IN ACCIAIO

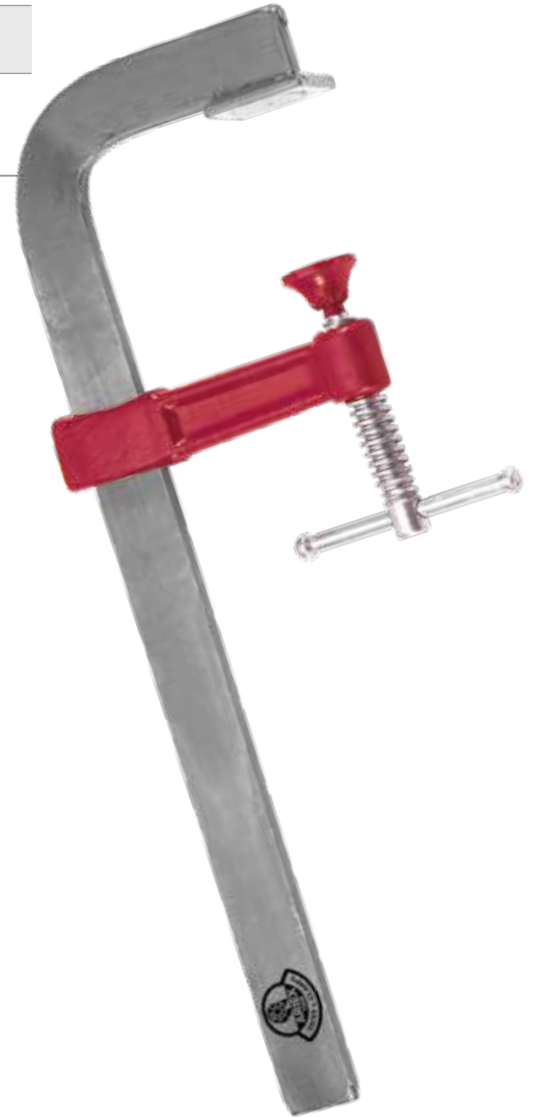


| CODICE ARTICOLO | MISURA mm |
|-----------------|-----------|
| 265/15 | 150 |
| 265/30 | 300 |
| 265/45 | 450 |
| 265/60 | 600 |
| 265/90 | 900 |



art. 968

STRETTOIO A VITE AD ASTA PIATTA



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 968/15 | 150x80 | 25x6 | 0,77 |
| 968/20 | 200x80 | 25x6 | 0,82 |
| 968/25 | 250x80 | 25x6 | 0,90 |
| 968/30 | 300x90 | 30x6 | 1,20 |
| 968/35 | 350x90 | 30x6 | 1,30 |
| 968/40 | 400x90 | 30x6 | 1,74 |
| 968/50 | 500x100 | 35x7 | 1,90 |
| 968/60 | 600x100 | 35x7 | 2,10 |
| 968/70 | 700x100 | 35x7 | 2,23 |
| 968/80 | 800x100 | 35x7 | 2,50 |
| 968/100 | 1000x110 | 40x7 | 3,50 |
| 968/120 | 1200x110 | 40x7 | 4,00 |
| 968/150 | 1500x110 | 40x7 | 4,60 |
| 968/200 | 2000x110 | 40x8 | 6,25 |

art. 210

STRETTOIO A VITE AD ASTA PIATTA CON TESTINA FORGIATA



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 210/16x8 | 160x80 | 25x6 | 0,72 |
| 210/20x8 | 200x80 | 25x6 | 0,76 |
| 210/25x8 | 250x80 | 25x6 | 0,82 |
| 210/30x8 | 300x80 | 25x6 | 0,87 |
| 210/40x8 | 400x80 | 25x6 | 0,99 |

| | | | |
|-----------|---------|------|------|
| 210/20x10 | 200x100 | 30x8 | 1,19 |
| 210/25x10 | 250x100 | 30x8 | 1,33 |
| 210/30x10 | 300x100 | 30x8 | 1,37 |
| 210/40x10 | 400x100 | 30x8 | 1,55 |
| 210/50x10 | 500x100 | 30x8 | 1,72 |
| 210/60x10 | 600x100 | 30x8 | 1,89 |
| 210/80x10 | 800x100 | 30x8 | 2,28 |

| | | | |
|------------|----------|------|------|
| 210/50x12 | 500x120 | 35x9 | 2,39 |
| 210/60x12 | 600x120 | 35x9 | 2,76 |
| 210/80x12 | 800x120 | 35x9 | 3,24 |
| 210/100x12 | 1000x120 | 35x9 | 3,70 |
| 210/120x12 | 1200x120 | 35x9 | 4,18 |
| 210/150x12 | 1500x120 | 35x9 | 4,78 |

| | | | |
|---------------|----------|-------|------|
| 210/125x12x11 | 1250x120 | 35x11 | 5,08 |
| 210/150x12x11 | 1500x120 | 35x11 | 5,80 |

art. 228

**STRETTOIO A VITE AD ASTA PIATTA
CON TESTINA FORGIATA,
CAPPUCCIO DI PRESSIONE STAMPATO
IMPUGNATURA IN LEGNO**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 228/16x8 | 160x80 | 25x6 | 0,72 |
| 228/20x8 | 200x80 | 25x6 | 0,76 |
| 228/25x8 | 250x80 | 25x6 | 0,82 |
| 228/30x8 | 300x80 | 25x6 | 0,87 |
| 228/40x8 | 400x80 | 25x6 | 0,99 |

| | | | |
|-----------|---------|------|------|
| 228/20x10 | 200x100 | 30x8 | 1,19 |
| 228/25x10 | 250x100 | 30x8 | 1,33 |
| 228/30x10 | 300x100 | 30x8 | 1,37 |
| 228/40x10 | 400x100 | 30x8 | 1,55 |
| 228/50x10 | 500x100 | 30x8 | 1,72 |
| 228/60x10 | 600x100 | 30x8 | 1,89 |
| 228/80x10 | 800x100 | 30x8 | 2,28 |

| | | | |
|------------|----------|------|------|
| 228/50x12 | 500x120 | 35x9 | 2,39 |
| 228/60x12 | 600x120 | 35x9 | 2,76 |
| 228/80x12 | 800x120 | 35x9 | 3,24 |
| 228/100x12 | 1000x120 | 35x9 | 3,70 |
| 228/120x12 | 1200x120 | 35x9 | 4,18 |
| 228/150x12 | 1500x120 | 35x9 | 4,78 |

| | | | |
|---------------|----------|-------|------|
| 228/125x12x11 | 1250x120 | 35x11 | 5,08 |
| 228/150x12x11 | 1500x120 | 35x11 | 5,80 |

STRETTOI



art. 229

STRETTOIO A VITE PER FALEGNAME
ASTA IN ACCIAIO, BRACCIA DI CHIUSURA IN GHISA,
PROTEZIONE IN PVC SULLE PARTI DI CONTATTO,
IMPUGNATURA IN LEGNO



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 229/10 | 100x50 | 15x5 | 0,29 |
| 229/12 | 120x60 | 20x5 | 0,42 |
| 229/16 | 160x80 | 25x6 | 0,74 |
| 229/20 | 200x100 | 27x7 | 1,11 |
| 229/25 | 250x120 | 29x9 | 1,48 |
| 229/30 | 300x140 | 32x10 | 2,03 |
| 229/40 | 400x120 | 29x9 | 1,75 |
| 229/50 | 500x120 | 29x9 | 1,75 |
| 229/60 | 600x120 | 29x9 | 2,46 |
| 229/80 | 800x120 | 29x9 | 2,16 |
| 229/100 | 1000x120 | 29x9 | 2,81 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

COPPIA TAPPI IN PVC PER STRETTOI FALEGNAME

| ARTICOLO | PER ARTICOLO | IMBALLO |
|----------|---------------------------|---------|
| 233/15 | 229/10 | 10 |
| 233/20 | 229/12 | 10 |
| 233/25 | 229/16 | 10 |
| 233/27 | 229/20 | 10 |
| 233/29 | 229/25 + 229/40 > 229/100 | 10 |
| 233/32 | 229/30 | 10 |



art. 230

**STRETTOIO A VITE PER FALEGNAME
LUNGO SCARTAMENTO
ASTA IN ACCIAIO, BRACCIA DI CHIUSURA IN GHISA,
PROTEZIONE IN PVC SULLE PARTI DI CONTATTO,
IMPUGNATURA IN LEGNO**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 230/40 | 400x175 | 32x10 | 2,33 |
| 230/50 | 500x175 | 32x10 | 2,55 |
| 230/60 | 600x175 | 32x10 | 2,76 |
| 230/80 | 800x175 | 32x10 | 3,41 |
| 230/100 | 1000x175 | 32x10 | 3,63 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

COPPIA TAPPI IN PVC PER STRETTOI FALEGNAME

| ARTICOLO | PER ARTICOLO | IMBALLO |
|----------|------------------|---------|
| 233/32 | 230/40 > 230/100 | 10 |



STRETTOI



art. 231

STRETTOIO A VITE PER FALEGNAME
ASTA IN ACCIAIO, BRACCIA DI CHIUSURA IN GHISA
PROTEZIONE IN PVC SULLE PARTI DI CONTATTO
IMPUGNATURA IN MATERIALE SINTETICO



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 231/10 | 100x50 | 15x5 | 0,29 |
| 231/12 | 120x60 | 20x5 | 0,42 |
| 231/16 | 160x80 | 25x6 | 0,74 |
| 231/20 | 200x100 | 27x7 | 1,11 |
| 231/25 | 250x120 | 29x9 | 1,48 |
| 231/30 | 300x140 | 32x10 | 2,03 |
| 231/40 | 400x120 | 29x9 | 1,75 |
| 231/50 | 500x120 | 29x9 | 1,92 |
| 231/60 | 600x120 | 29x9 | 2,10 |
| 231/80 | 800x120 | 29x9 | 2,46 |
| 231/100 | 1000x120 | 29x9 | 2,81 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

COPPIA TAPPI IN PVC PER STRETTOI FALEGNAME

| ARTICOLO | PER ARTICOLO | IMBALLO |
|----------|---------------------------|---------|
| 233/15 | 231/10 | 10 |
| 233/20 | 231/12 | 10 |
| 233/25 | 231/16 | 10 |
| 233/27 | 231/20 | 10 |
| 233/29 | 231/25 + 231/40 > 231/100 | 10 |
| 233/32 | 231/30 | 10 |



art. 232

**STRETTOIO A VITE PER FALEGNAME
A LUNGO SCARTAMENTO
ASTA IN ACCIAIO, BRACCIA DI CHIUSURA IN GHISA
PROTEZIONE IN PVC SULLE PARTI DI CONTATTO
IMPUGNATURA IN MATERIALE SINTETICO**



| CODICE ARTICOLO | DIMENSIONI mm | GUIDA mm | PESO kg |
|-----------------|---------------|----------|---------|
| 232/40 | 400x175 | 32x10 | 2,33 |
| 232/50 | 500x175 | 32x10 | 2,55 |
| 232/60 | 600x175 | 32x10 | 2,76 |
| 232/80 | 800x175 | 32x10 | 3,41 |
| 232/100 | 1000x175 | 32x10 | 3,63 |

ACCESSORI DI RICAMBIO

COPPIA TAPPI IN PVC PER STRETTOI FALEGNAME

| ARTICOLO | PER ARTICOLO | IMBALLO |
|----------|------------------|---------|
| 233/32 | 232/40 > 232/100 | 10 |



PINZE E CESCOIE

AUTOBLOCCANTI



art. 2650

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE CONCAVE**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2650/14 | 140 | 6 |
| 2650/19 | 190 | 6 |
| 2650/23 | 235 | 6 |
| 2650/30 | 300 | 6 |

art. 2651

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE DIRITTE**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2651/19 | 190 | 6 |
| 2651/23 | 235 | 6 |

art. 2652

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE PIATTE
CON PUNTALE INFERIORE OSCILLANTE**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2652/24 | 240 | 6 |

art. 2653

PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE BECCO LUNGO



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2653/16 | 165 | 6 |
| 2653/21 | 216 | 6 |

art. 2654

PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE GANASCE A COLLO DI CIGNO



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2654/17 | 170 | 6 |
| 2654/28 | 286 | 6 |

art. 2655

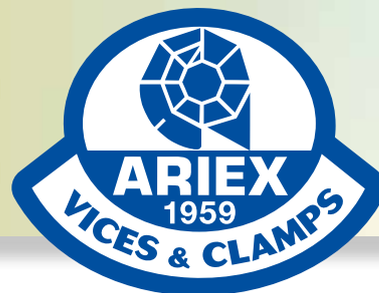
PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE GANASCE A COLLO DI CIGNO CON DUE PUNTALI OSCILLANTI



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2655/17 | 170 | 6 |
| 2655/30 | 300 | 6 |

PINZE E CESCOIE

AUTOBLOCCANTI



art. 2656

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE A COLLO DI CIGNO LUNGO
BECCO A PUNTA**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2656/46 | 460 | 4 |

art. 2657

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE A COLLO DI CIGNO LUNGO
BECCO PIATTO
CON DUE PUNTALI OSCILLANTI**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2657/46 | 460 | 4 |

art. 2658

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE A COLLO DI COGNO
CON ASTA LUNGA A DUE PUNTALI OSCILLANTI**

| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2658/30 | 305 | 1 |
| 2658/40 | 408 | 1 |
| 2658/61 | 610 | 1 |



art. 2659

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE PIATTE CON ASTA LUNGA**

| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2659/10 | 100 | 1 |
| 2659/15 | 150 | 1 |
| 2659/20 | 200 | 1 |



PINZE E CESCOIE

AUTOBLOCCANTI



art. 2660

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE A FORCELLA**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2660/23 | 232 | 2 |
| 2660/28 | 285 | 2 |

art. 2661

PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE A CATENA



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2661/23 | 230 | 6 |

art. 2662

**PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE
GANASCE PIATTE LARGHE**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2662/19 | 197 | 1 |
| 2662/24 | 248 | 1 |

art. 234

**PINZETTA UNIVERSALE MULTI USO
IN ACCIAIO TRANCIATO
TESTE PLASTICATE**



| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 234/10 | 100 | 50 |
| 234/15 | 150 | 25 |

PINZE E CESCOIE

AUTOBLOCCANTI



art. 2663

**PINZA PER BLOCCAGGIO A UN PUNTALE
IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO LEGGERO**



| CODICE ARTICOLO | FORZA DI BLOCCAGGIO Kg | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|------------------------|-----------|---------|
| 2663/CH-50350 | 80 | 110 | 6 |
| 2663/CH-50350/1 | 90 | 130 | 6 |
| 2663/CH-50360 | 159 | 160 | 6 |

art. 2664

**PINZA PER BLOCCAGGIO A UN PUNTALE
IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO PESANTE**



| CODICE ARTICOLO | FORZA DI BLOCCAGGIO Kg | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|------------------------|-----------|---------|
| 2664/CH-50380 | 318 | 210 | 6 |

art. 2665

**PINZA PER BLOCCAGGIO A DOPPIO PUNTALE
IN ACCIAIO FORGIATO MODELLO PESANTE
APERTURA MAGGIORATA**



| CODICE ARTICOLO | FORZA DI BLOCCAGGIO Kg | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|------------------------|-----------|---------|
| 2665/CH-50450 | 318 | 210 | 6 |

art. 2666

**PINZA PER BLOCCAGGIO A DOPPIO PUNTALE
IN ACCIAIO CON DISPOSITIVO DI SBLOCCO**

| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2666/CH-51010 | 170 | 6 |



art. 2667

**PINZA PER BLOCCAGGIO A UN PUNTALE
IN ACCIAIO CON DISPOSITIVO DI SBLOCCO**

| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2667/CH-51020 | 210 | 6 |
| 2667/CH-51030 | 240 | 6 |



art. 2668

**PINZA PER BLOCCAGGIO A DOPPIO PUNTALE
IN ACCIAIO FORGIATO PER IMPIEGHI PESANTI**

| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2668/CH-50385 | 180 | 6 |



art. 2669

**PINZA PER BLOCCAGGIO
IN ACCIAIO FORGIATO PER IMPIEGHI PESANTI**

| CODICE ARTICOLO | MISURA mm | IMBALLO |
|-----------------|-----------|---------|
| 2669/CH-50480 | 650 | 6 |



PINZE E CESCOIE

TAGLIO METALLO



art. 190

CESCOIA MANUALE PER TONDO CON CORPO IN ACCIAIO, PERNI E INGRANAGGI IN ACCIAIO TEMPERATO E RETTIFICATO

| CODICE ARTICOLO | TAGLIO Ø mm |
|-----------------|-------------|
| 190/20 | 20 |
| 190/22 | 22 |
| 190/26 | 26 |



art. 191

COPPIA LAME CESCOIA PER TONDO IN ACCIAIO TEMPRATO E RETTIFICATO

| CODICE ARTICOLO | TAGLIO Ø mm |
|-----------------|-------------|
| 191/20 | 20 |
| 191/22 | 22 |
| 191/26 | 26 |



art. 192

CESOIA MANUALE PER TAGLIO LAMIERA CORPO IN ACCIAIO

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA LAMA mm |
|-----------------|-------------------|
| 192/12 | 120 |
| 192/16 | 160 |
| 192/20 | 200 |
| 192/30 | 300 |



art. 193

COPPIA LAME CESOIA PER TAGLIO LAMIERA

| CODICE ARTICOLO | LARGHEZZA LAMA mm |
|-----------------|-------------------|
| 193/12 | 120 |
| 193/16 | 160 |
| 193/20 | 200 |
| 193/30 | 300 |



PINZE E CESCOIE

TAGLIO METALLO



art. 216

SET CESCOIE CON LAME INTERCAMBIABILI

Completo di 5 lame intercambiabili e astuccio in tela multitasca.

| CODICE ARTICOLO | CONTENUTO pz |
|-----------------|--------------|
| 216 | 5 |



art. 217

CESCOIA PER LAMIERA CON LAME A BECCO CORTO

■ TAGLIO DIRITTO



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 217 | 12 |

art. 221

CESOIA PER LAMIERA TAGLIO SINISTRO MODELLO **STANDARD**

Lame in acciaio forgiato, temperate e microdentate

■ TAGLIO SINISTRO



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 221 | 12 |

art. 222

CESOIA PER LAMIERA TAGLIO DESTRO MODELLO **STANDARD**

Lame in acciaio forgiato, temperate e microdentate

■ TAGLIO DESTRO



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 222 | 12 |

art. 223

CESOIA PER LAMIERA TAGLIO DIRITTO MODELLO **STANDARD**

Lame in acciaio forgiato, temperate e microdentate

■ TAGLIO DIRITTO



| CODICE ARTICOLO | IMBALLO |
|-----------------|---------|
| 223 | 12 |

ESPOSITORI



art. 250

ESPOSITORE MORSE

Contenuto:

- N.2 Morse Zeus mm.100 art. 100/100
- N.2 Morse Raptor mm.125 art. 104/125
- N.2 Morse Zeus mm.125 art.100/125
- N.2 Morse Raptor mm.150 art. 104/150
- N.2 Morse Zeus mm.150 art. 100/150
- N.2 Morse trapano mm.100 art. 118/100

CODICE
ARTICOLO

250



art. 251

ESPOSITORE MORSE

Contenuto:

N.4 Morse Zeus mm.100 art. 100/100
N.4 Morse Zeus mm.125 art. 100/125
N.4 Morse Zeus mm.150 art.100/150

CODICE
ARTICOLO

251



ESPOSITORI



art. 252

ESPOSITORE MORSE

Contenuto:

- N.2 Morse Atena mm.100 art. 109/100
- N.4 Morse Raptor mm.125 art. 104/125
- N.2 Morse Trapano mm.100 art. 118/100
- N.2 Morse Atena mm.125 art. 109/125
- N.2 Morse Raptor mm.150 art. 104/150

CODICE
ARTICOLO

252



art. 253

ESPOSITORE MORSE

Contenuto:

N.2 Morse Tirez mm.100 art. 106/100

N.4 Morse Tirez mm.125 art. 106/125

N.4 Morse Tirez mm.150 art. 106/150

N.2 Morse Trapano mm.100 art. 118/100

CODICE
ARTICOLO

253



ESPOSITORI



art. 254

ESPOSITORE MORSE

Contenuto:

N.3 Morse Diamant mm.100 art. 169/100
N.3 Morse Diamant mm.120 art. 169/120
N.1 Morsa Diamant mm.140 art. 169/140
N.1 Morsa Diamant mm.160 art. 169/160

CODICE
ARTICOLO

254



art. 255

ESPOSITORE STRETTOI MORSE

Contenuto:

N.4 Strettoi modello Base 200x100 art. 120/20
 N.4 Strettoi modello Base 250x120 art. 120/25
 N.4 Strettoi modello Base 300x140 art. 120/30
 N.4 Strettoi modello Base 400x120 art. 120/40
 N.4 Strettoi modello Base 500x120 art. 120/50
 N.4 Strettoi modello Base 600x120 art. 120/60
 N.2 Strettoi modello Base 800x120 art. 120/80
 N.2 Strettoi modello Base 1000x120 art. 120/100

N.4 Strettoi a leva 200x100 art. 134/20
 N.4 Strettoi a leva 250x120 art. 134/25
 N.4 Strettoi a leva 300x140 art. 134/30

N.1 Morsa da trapano mm.100 art. 118/100

N.1 Morsa Zeus mm. 100 art. 100/100
 N.1 Morsa Zeus mm. 125 art. 100/125
 N.1 Morsa Zeus mm. 150 art. 100/150



Dimensioni espositore:
 Larghezza : cm 70
 Profondità : cm 58
 Altezza : cm 193

CODICE
 ARTICOLO

255

art. 256

ESPOSITORE STRETTOI E MORSE

Contenuto:

N.6 Strettoi modello Base 200x100 art. 120/20
N.6 Strettoi modello Base 250x120 art. 120/25
N.4 Strettoi modello Base 300x140 art. 120/30
N.4 Strettoi modello Base 400x120 art. 120/40
N.4 Strettoi modello Base 500x120 art. 120/50

N.4 Strettoi a leva 250x120 art. 134/25
N.4 Strettoi a leva 300x140 art. 134/30
N.4 Strettoi a leva 400x120 art. 134/40
N.4 Strettoi a leva 500x120 art. 134/50
N.2 Strettoi a leva 600x120 art. 134/60
N.2 Strettoi a leva 800x120 art. 134/80

N.1 Morsa da trapano mm.100 art. 118/100

N.1 Morsa Zeus mm. 100 art. 100/100
N.1 Morsa Zeus mm. 125 art. 100/125
N.1 Morsa Zeus mm. 150 art. 100/150



Dimensioni espositore:
Larghezza : cm 70
Profondità : cm 58
Altezza : cm 193

CODICE
ARTICOLO

256

art. 257

ESPOSITORE STRETTOI E MORSE

Contenuto:

N.2 Strettoi modello Base 200x100 art. 120/20
 N.2 Strettoi modello Base 250x120 art. 120/25
 N.2 Strettoi modello Base 300x140 art. 120/30

N.2 Strettoi medio pesante 250x120 art. 124/25
 N.2 Strettoi medio pesante 300x140 art. 124/30

N.2 Strettoi manico inlegno 200x100 art. 137/20
 N.2 Strettoi manico inlegno 250x120 art. 137/25
 N.2 Strettoi manico inlegno 300x140 art. 137/30
 N.2 Strettoi manico inlegno 400x120 art. 137/40
 N.2 Strettoi manico inlegno 500x120 art. 137/50

N.2 Strettoi a leva 200x100 art. 134/20
 N.2 Strettoi a leva 250x120 art. 134/25
 N.2 Strettoi a leva 300x140 art. 134/30
 N.2 Strettoi a leva 400x120 art. 134/40
 N.2 Strettoi a leva 500x120 art. 134/50

N.2 Morsetti a C 50x40 art. 139/50
 N.2 Morsetti a C 75x50 art. 139/75
 N.2 Morsetti a C 100x60 art. 139/100
 N.2 Morsetti a C 150x75 art. 139/150
 N.2 Morsetti a C 200x90 art. 139/200

N.1 Morsa da trapano mm.100 art. 118/100

N.1 Morsa Zeus mm. 100 art. 100/100
 N.1 Morsa Zeus mm. 125 art. 100/125
 N.1 Morsa Zeus mm. 150 art. 100/150



Dimensioni espositore:
 Larghezza : cm 70
 Profondità : cm 58
 Altezza : cm 193

CODICE
 ARTICOLO

257

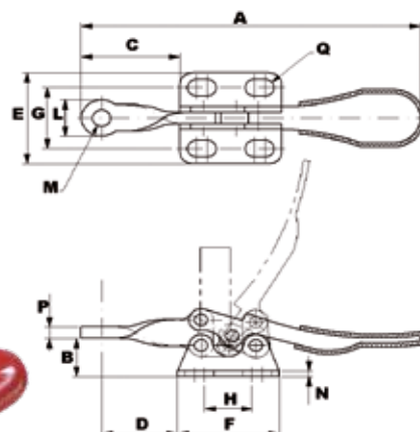
SERRAGGI RAPIDI



art. 2600

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Per materiali delicati e pressioni lievi.
Rivetti in acciaio Inox, vite di pressione in nylon.



2600/CH-201A

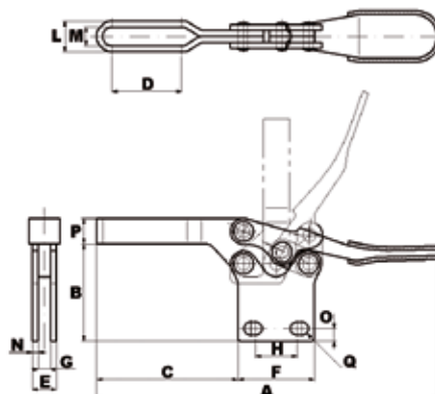
2600/CH-201AL

| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|----|------|----|------|------|------|------|------|-----|--------|-----|-----|---------|---------|
| 2600/CH-201A | 27 | 79 | 10,3 | 23 | 17,8 | 23,8 | 23,8 | 15,9 | 13,5 | 9,5 | M4x0,7 | 1,6 | 3,2 | 6,8x4,4 | 30 |
| 2600/CH-201AL | 27 | 79 | 7,9 | 23 | 17,8 | | 23,8 | 8 | 13,5 | 9,5 | M4x0,7 | 3,2 | 3,2 | 6,8x4,4 | 30 |

art. 2601

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-----|----|----|------|----|----|---|------|------|-----|---|-----|------|-------|---------|
| 2601/CH-225DI | 227 | 168 | 49 | 70 | 34,5 | 12 | 38 | 6 | 20,8 | 15,4 | 9,4 | 3 | 6,4 | 12,7 | 9x6,7 | 265 |

SERRAGGI RAPIDI

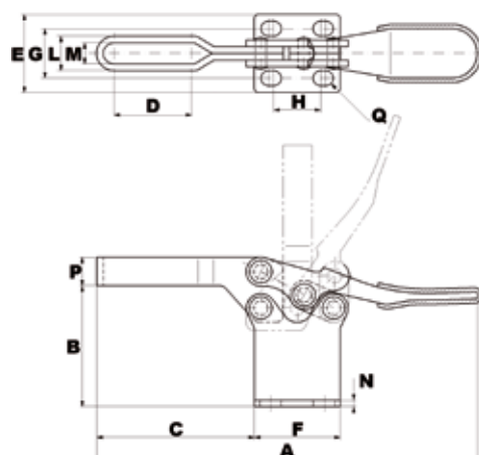
BLOCCAGGI ORIZZONTALI



art. 2602

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | PESO Gr |
|-----------------|------------|-----|----|----|------|----|----|------|------|------|-----|---|------|-------|---------|
| 2602/CH-225-DHB | 227 | 168 | 54 | 70 | 34,5 | 35 | 38 | 22,2 | 20,8 | 15,4 | 9,4 | 3 | 12,7 | 9x6,7 | 286 |

art. 2603

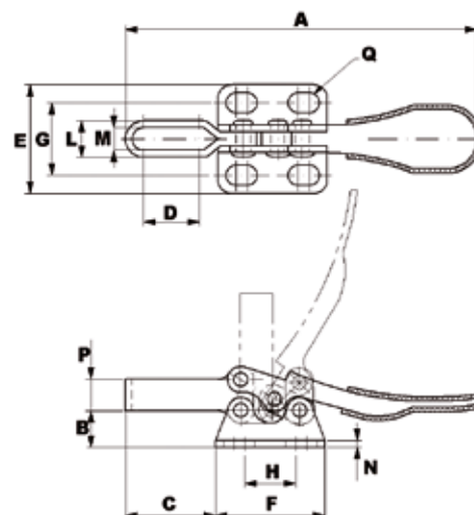
BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Per materiali delicati e pressioni lievi.
Rivetti in acciaio Inox, vite di pressione in nylon.



2603/CH-201

2603/CH-201L



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | PESO Gr |
|--------------|------------|----|---|----|------|------|------|------|------|---|---|-----|---|---------|---------|
| 2603/CH-201 | 27 | 77 | 8 | 20 | 12,1 | 23,8 | 23,8 | 15,9 | 11,1 | 8 | 5 | 1,6 | 7 | 6,8x4,4 | 30 |
| 2603/CH-201L | 27 | 77 | 8 | 20 | 12,1 | 11,9 | 23,8 | 8 | 11,1 | 8 | 5 | 3,2 | 7 | 6,8x4,4 | 30 |



PER FARE. PER DURARE.

art. 2604

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

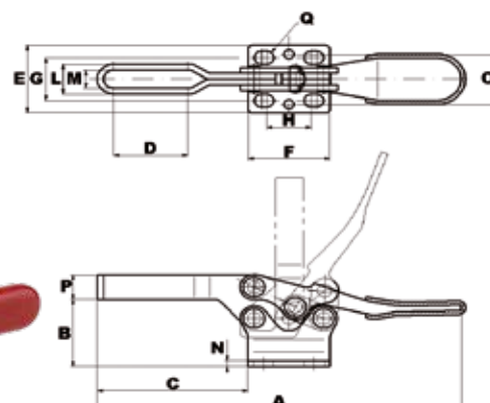
Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2604/CH-225D



2604/CH-2500

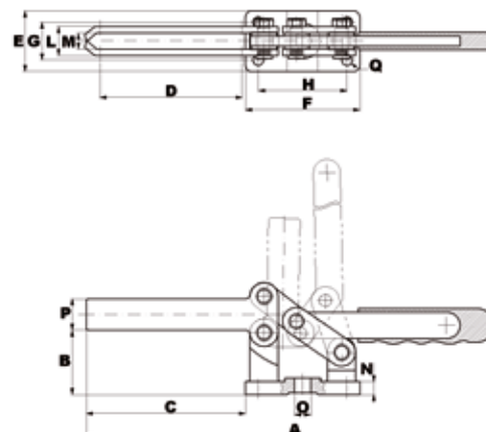


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | Peso Gr |
|--------------|------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|---|-------------|------|-------|---------|
| 2604/CH-2300 | 68 | 116 | 20,7 | 39 | 23,8 | 25,7 | 28 | 16,8 | 13,4 | 9 | 5 | 2 | | 11 | Ø 4,5 | 85 |
| 2604/CH-225D | 90 | 168 | 34,9 | 70 | 34,5 | 35 | 38 | 22,2 | 20,8 | 15,4 | 9,4 | 3 | | 12,7 | 9x6,7 | 265 |
| 2604/CH-2500 | 227 | 187 | 34,6 | 71,5 | 47,2 | 44 | 39,6 | 24,8 | 26,2 | 15,4 | 9,4 | 3 | 31,3x Ø 4,7 | 14,2 | 9x6,7 | 330 |
| 2604/CH-2600 | 340 | 190 | 36,8 | 64,5 | 39,1 | 42 | 44 | 28,6 | 26 | 15,4 | 9,4 | 3 | | 18 | Ø 6,4 | 740 |

art. 2605

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Rivetti in acciaio Inox, vite di pressione in acciaio.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-----|----|-------|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-------|---------|
| 2605/CH-204-GL | 636 | 317 | 51 | 125,4 | 112 | 48 | 90 | 30 | 70 | 23 | 13 | 10 | Ø13 | 25 | 4-8,3 | 1220 |

SERRAGGI RAPIDI

BLOCCAGGI ORIZZONTALI



art. 2606

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

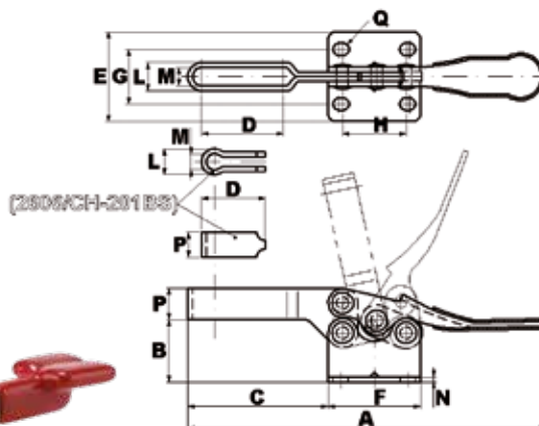
Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2606/CH-201B



2606/CH-22165

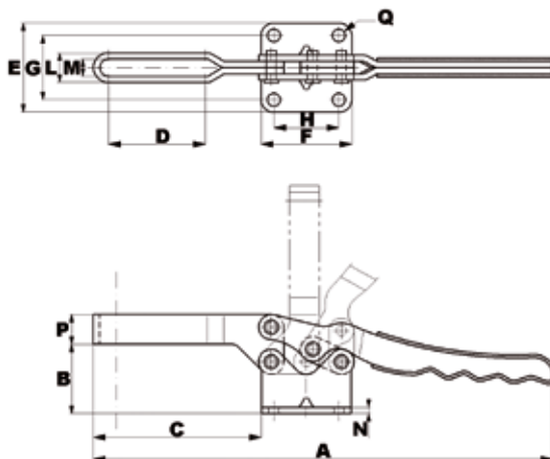


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | Peso Gr |
|---------------|------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|---|------|----------|---------|
| 2606/CH-201B | 90 | 142 | 25,4 | 56,2 | 32,5 | 36 | 37 | 22 | 25,4 | 11,4 | 7,4 | 2 | 12,7 | 6,4x5,2 | 130 |
| 2606/CH-201BS | 90 | 142 | 25,4 | 56,2 | 25,4 | 36 | 37 | 22 | 25,4 | ∅10,5 | ∅6,5 | 2 | 12,7 | 6,4x5,2 | 130 |
| 2606/CH-22165 | 90 | 185 | 33,3 | 71,4 | 30 | 34,9 | 55,5 | 22,2 | 25,4 | 15,4 | 9,4 | 3 | 14,3 | 10,3x7,1 | 130 |

art. 2607

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | Peso Gr |
|---------------|------------|-----|------|-----|------|------|------|------|------|----|----|---|----|---------|---------|
| 2607/CH-20235 | 273 | 292 | 44,5 | 107 | 61,8 | 57,2 | 57,7 | 41,3 | 41,3 | 19 | 11 | 4 | 19 | 4x ∅8,3 | 640 |



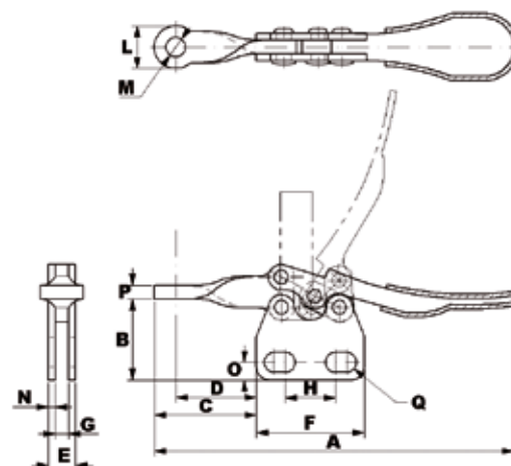
PER FARE. PER DURARE.

BLOCCAGGI ORIZZONTALI

art. 2608

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Per materiali delicati e pressioni lievi.
Rivetti in acciaio Inox, vite di pressione in nylon.

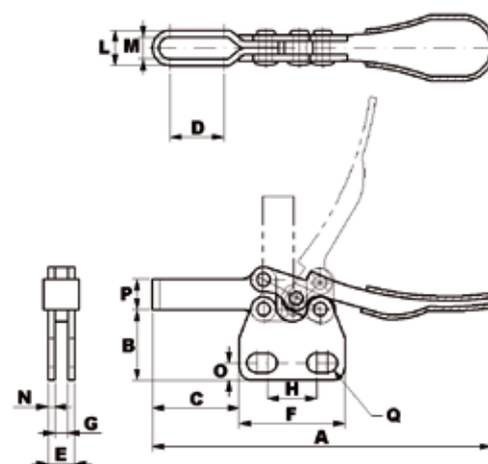


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | Peso Gr |
|---------------|------------|----|----|------|------|---|------|---|------|------|--------|-----|------|---|---------|---------|
| 2608/CH-201AI | 27 | 79 | 18 | 22,5 | 17,8 | 6 | 23,8 | 3 | 11,1 | Ø9,5 | M4x0,7 | 1,5 | 3,95 | 3 | 6,8x4,4 | 30 |

art. 2609

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Per materiali delicati e pressioni lievi.
Rivetti in acciaio Inox, vite di pressione in nylon.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | Peso Gr |
|---------------|------------|----|----|------|------|---|------|---|------|---|---|-----|------|---|---------|---------|
| 2609/CH-201 I | 27 | 77 | 16 | 19,5 | 12,1 | 6 | 23,8 | 3 | 11,1 | 8 | 5 | 1,5 | 3,95 | 7 | 6,8x4,4 | 30 |

SERRAGGI RAPIDI

BLOCCAGGI ORIZZONTALI



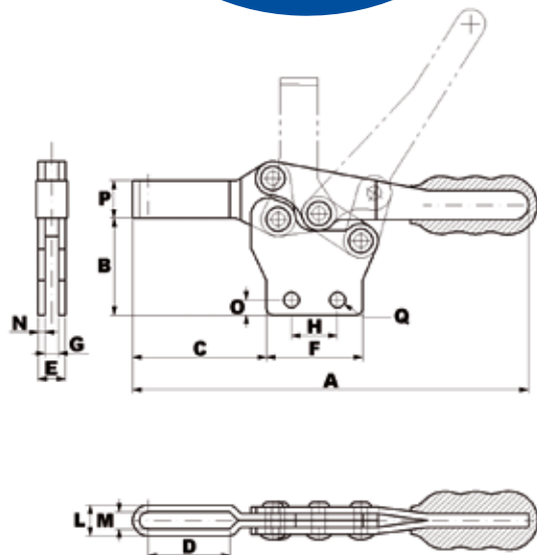
art. 2610

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2610/CH-2301B



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | Peso Gr |
|---------------|------------|-------|------|------|------|----|------|---|------|------|-----|---|-----|------|-----------|---------|
| 2610/CH-2301B | 68 | 115,4 | 28,5 | 39 | 23,8 | 8 | 28 | 4 | 13,4 | 9 | 5 | 2 | 4,5 | 11 | 4xØ4,5 | 85 |
| 2610/CH-2501B | 227 | 187,3 | 48,8 | 71,5 | 47,2 | 12 | 39,6 | 6 | 26,2 | 15,4 | 9,4 | 3 | 7,3 | 14,2 | 2x9,2x6,8 | 330 |
| 2610/CH-2601B | 340 | 190,6 | 50 | 64,5 | 40,5 | 12 | 44 | 6 | 26 | 15,4 | 9,4 | 3 | 6,7 | 18 | 4xØ6,4 | 740 |

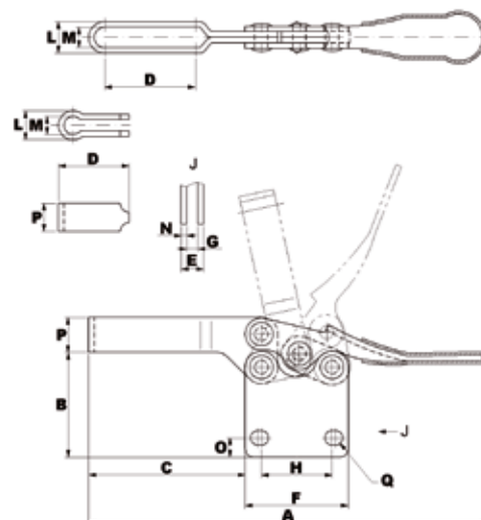
art. 2611

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2611/CH-201-BI

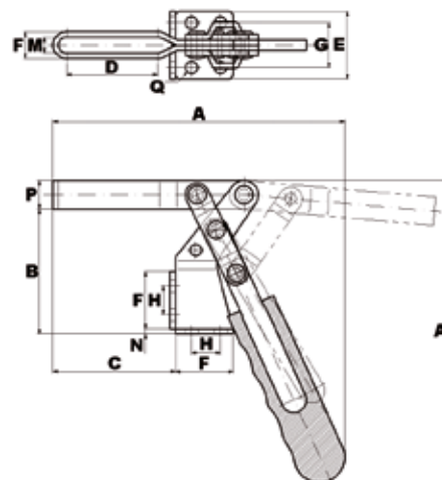


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | Peso Gr |
|-----------------|------------|-----|------|------|------|---|----|---|------|-------|------|---|---|------|---------|---------|
| 2611/CH-201BI | 90 | 142 | 37,9 | 56,2 | 32,5 | 8 | 37 | 4 | 25,4 | 11,4 | 7,4 | 2 | 7 | 12,7 | 6,4x5,2 | 130 |
| 2611/CH-201-BSI | 90 | 142 | 37,9 | 56,2 | 25,4 | 8 | 37 | 4 | 25,4 | Ø10,5 | Ø6,5 | 2 | 7 | 12,7 | 6,4x5,2 | 130 |

art. 2612

BLOCCAGGIO RAPIDO ORIZZONTALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.
2 basi d'appoggio



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | Peso Gr |
|---------------|------------|---------|----|----|------|----|----|----|----|----|---|---|----|--------|---------|
| 2612/CH-20820 | 100 | 162x169 | 70 | 68 | 50,5 | 38 | 32 | 25 | 16 | 15 | 9 | 3 | 16 | 8xØ6,7 | 400 |



SERRAGGI RAPIDI

BLOCCAGGI VERTICALI



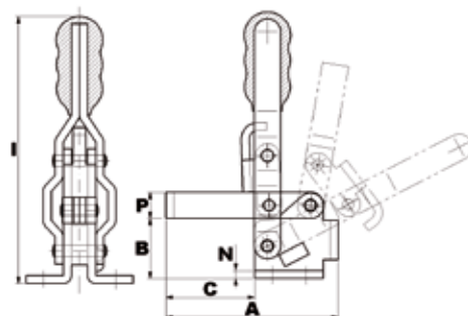
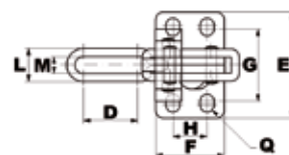
art. 2613

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2613/CH-101A



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | Peso Gr |
|----------------|------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|---|------|---------|---------|
| 2613/CH-101A | 50 | 54,1 | 77,6 | 18,8 | 26 | 18,8 | 33,3 | 25,4 | 23,8 | 15,9 | 9 | 5 | 2 | 8 | 4xØ4,4 | 60 |
| 2613/CH-12050U | 90 | 64 | 100 | 22,7 | 33 | 20,2 | 39,7 | 25,4 | 27 | 12,7 | 12,4 | 6,4 | 3 | 9,8 | 6,7x5,2 | 170 |
| 2613/CH-12130 | 227 | 116 | 144 | 31,8 | 71,4 | 47,6 | 46 | 34,9 | 31,8 | 19 | 15,4 | 9,4 | 3 | 16 | 4xØ7,2 | 355 |
| 2613/CH-12132 | 227 | 139,7 | 144 | 31,8 | 95,2 | 71,4 | 46 | 34,9 | 31,8 | 19 | 15,4 | 9,4 | 3 | 16 | 4xØ7,2 | 370 |
| 2613/CH-12265 | 340 | 140,9 | 203 | 44 | 85,1 | 32,5 | 64,3 | 49,2 | 45,3 | 31,8 | 19 | 11 | 3 | 19 | 4xØ8,7 | 635 |
| 2613/CH-10247 | 450 | 176,2 | 225,4 | 51 | 125,4 | 79,4 | 64,2 | 50,8 | 45,2 | 31,8 | 24,2 | 14,2 | 8 | 22,5 | 4xØ8,7 | 1250 |
| 2613/CH-101J | 550 | 228,5 | 305 | 82,6 | 153 | 104 | 95,2 | 76,2 | 69,8 | 50,8 | 26,7 | 16,7 | 8 | 31,8 | 4x12,3 | 2540 |

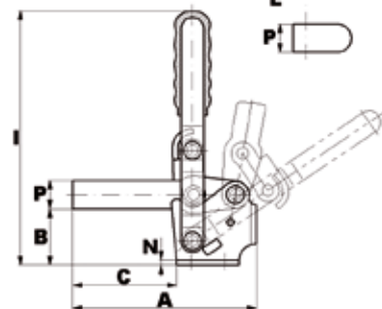
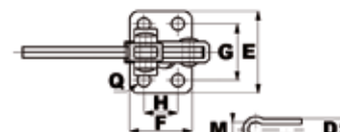
art. 2615

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2615/CH-12050



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|-------|------|-------|----|------|------|------|------|-------|-------|---|------|---------|---------|
| 2615/CH-12050 | 90 | 64 | 100 | 22,7 | 32,9 | | 39,7 | 25,4 | 27 | 12,7 | Ø13 | Ø7 | 3 | 9,8 | 6,7x5,2 | 170 |
| 2615/CH-12140 | 225 | 101,7 | 144 | 31,8 | 57,2 | 12 | 46 | 34,9 | 31,8 | 19 | Ø14,3 | Ø8,3 | 3 | 16 | 4xØ7,2 | 340 |
| 2615/CH-12142 | 225 | 134 | 144 | 31,8 | 89,5 | 12 | 46 | 34,9 | 31,8 | 19 | Ø14,3 | Ø8,3 | 3 | 16 | 4xØ7,2 | 355 |
| 2615/CH-12275 | 340 | 140,2 | 203 | 44 | 84,4 | 14 | 64,3 | 49,2 | 45,3 | 31,8 | Ø16,5 | Ø10,5 | 3 | 19 | 4xØ8,7 | 680 |
| 2615/CH-10249 | 450 | 176,2 | 225,4 | 51 | 125,4 | 16 | 64,2 | 50,8 | 45,2 | 31,8 | Ø19 | Ø13 | 8 | 22,5 | 4xØ8,7 | 1250 |
| 2615/CH-101JS | 550 | 235 | 305 | 82,6 | 158,8 | 16 | 95,2 | 76,2 | 69,8 | 50,8 | Ø22,5 | Ø16,5 | 8 | 31,8 | 4x12,3 | 2540 |

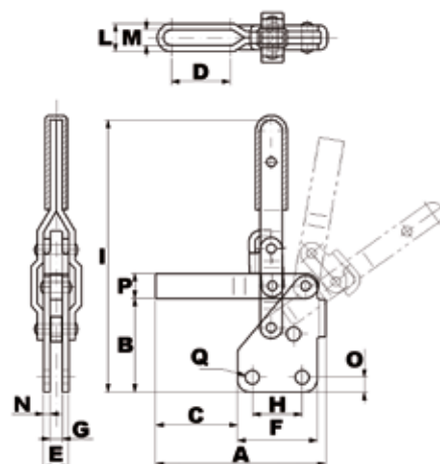
art. 2616

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2616/CH-101AI



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-----|------|------|------|---|------|------|---------|---------|
| 2616/CH-101AI | 50 | 54,15 | 87,4 | 30,11 | 26 | 18,8 | 8 | 25,4 | 4 | 15,9 | 9 | 5 | 2 | 4,75 | 8 | 4xØ4,4 | 60 |
| 2616/CH-101AIT | 90 | 54,15 | 73,5 | 30,1 | 26 | 18,8 | 8 | 25,4 | 4 | 15,9 | 9 | 5 | 2 | 4,75 | 8 | 4xØ4,4 | 170 |
| 2616/CH-12135 | 227 | 116 | 158 | 46,9 | 71,4 | 47,6 | 12 | 34,9 | 6 | 19 | 15,4 | 9,4 | 3 | 7,1 | 16 | 4xØ7,2 | 355 |
| 2616/CH-12270 | 340 | 140,9 | 227,2 | 67,2 | 85,1 | 62,5 | 14,2 | 49,2 | 8,2 | 31,8 | 19 | 11 | 3 | 9,5 | 19 | 4xØ8,7 | 635 |
| 2616/CH-10248 | 450 | 176,2 | 241 | 67 | 125,4 | 79,4 | 20 | 50,8 | 10 | 31,8 | 24,2 | 14,2 | 5 | 9,5 | 22,5 | 4xØ8,7 | 1250 |
| 2616/CH-101JSB | 550 | 228,5 | 338 | 115,2 | 153 | 104 | 20 | 76,2 | 10 | 50,8 | 26,7 | 16,7 | 5 | 12,7 | 31,8 | 4xØ12,3 | 2540 |

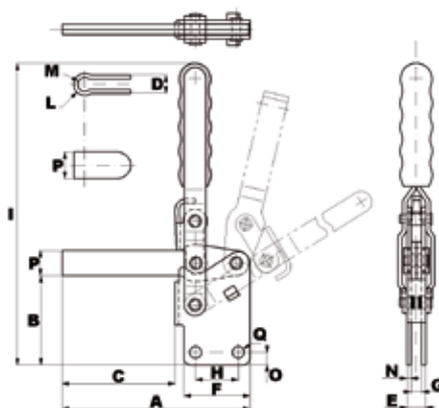
art. 2617

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2617/CH-12145



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|-------|------|-------|----|------|------|-----|------|-------|-------|---|------|------|---------|---------|
| 2617/CH-12055 | 90 | 64 | 110 | 34,6 | 32,9 | | 12 | 25,4 | 6 | 12,7 | Ø13 | Ø7 | 3 | 4,85 | 9,8 | 6,7x5,2 | 170 |
| 2617/CH-12145 | 227 | 101,7 | 154 | 46,9 | 57,2 | 12 | 12 | 34,9 | 6 | 19 | Ø14,3 | Ø8,3 | 3 | 7,1 | 16 | 4xØ7,2 | 340 |
| 2617/CH-12280 | 340 | 140,2 | 227,2 | 67,2 | 84,4 | 14 | 14,2 | 49,2 | 8,2 | 31,8 | Ø16,5 | Ø10,5 | 3 | 9,5 | 19 | 4xØ8,7 | 680 |
| 2617/CH-10250 | 450 | 176,2 | 241 | 67 | 125,4 | 16 | 20 | 50,8 | 10 | 31,8 | Ø19 | Ø13 | 5 | 9,5 | 22,5 | 4xØ8,7 | 1250 |

SERRAGGI RAPIDI

BLOCCAGGI VERTICALI



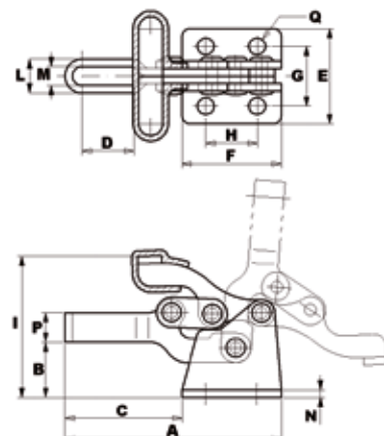
art. 2618

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE CON IMPUGNATURA A T

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2618/CH-13005



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|---|------|----------|---------|
| 2618/CH-13005 | 68 | 57 | 35,2 | 12,7 | 30,8 | 12,7 | 25,4 | 26,2 | 15,9 | 13,5 | 9 | 5 | 2 | 7,9 | 4xØ4,4 | 60 |
| 2618/CH-13007 | 150 | 94,1 | 58,7 | 22,2 | 50,1 | 17,4 | 46 | 44 | 29,4 | 19 | 15,4 | 9,4 | 3 | 12,7 | 11x7 | 230 |
| 2618/CH-13008 | 320 | 135 | 88,1 | 33,3 | 70,7 | 30,5 | 62,7 | 64,3 | 38 | 31 | 19 | 11 | 3 | 19 | 11,9x7,9 | 630 |

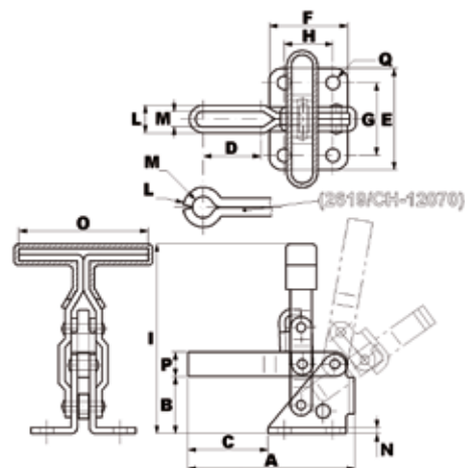
art. 2619

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE CON IMPUGNATURA A T

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2619/CH-101AT



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|---|-----|-----|---------|---------|
| 2619/CH-101AT | 50 | 54,1 | 62,2 | 18,8 | 26 | 18,8 | 33,3 | 25,4 | 23,8 | 15,9 | 9 | 5 | 2 | 42 | 8 | 4xØ4,4 | 60 |
| 2619/CH-12070 | 90 | 64 | 78,2 | 22,7 | 32,9 | | 39,7 | 25,4 | 27 | 12,7 | Ø13 | Ø7 | 3 | 58 | 9,8 | 6,7x5,2 | 170 |
| 2619/CH-12131 | 227 | 116 | 103 | 31,8 | 71,4 | 47,6 | 46 | 34,9 | 31,8 | 19 | 15,4 | 9,4 | 3 | 87 | 16 | 4xØ7,2 | 370 |
| 2619/CH-12285 | 340 | 140,9 | 140,6 | 44 | 85,1 | 62,5 | 64,3 | 49,2 | 45,3 | 31,8 | 19 | 11 | 3 | 127 | 19 | 4xØ8,7 | 710 |

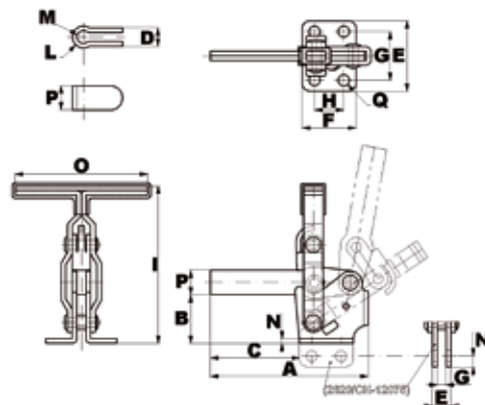
art. 2620

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE CON IMPUGNATURA A T

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



2620/CH-12075

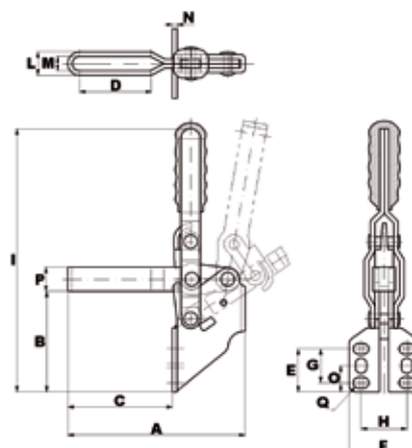


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|-------|------|------|----|------|------|------|------|-------|-------|------|-----|-----|---------|---------|
| 2620/CH-12075 | 90 | 64 | 88,4 | 34,6 | 32,9 | | 12 | 25,4 | 6 | 12,7 | Ø13 | Ø7 | 4,85 | 58 | 9,8 | 6,7x5,2 | 170 |
| 2620/CH-12141 | 227 | 101,7 | 103 | 31,8 | 57,2 | 12 | 46 | 34,9 | 31,8 | 19 | Ø14,3 | Ø8,3 | 3 | 87 | 16 | 4xØ7,2 | 345 |
| 2620/CH-12295 | 340 | 140,2 | 140,6 | 44 | 84,4 | 14 | 64,3 | 49,2 | 45,3 | 31,8 | Ø16,5 | Ø10,5 | 3 | 127 | 19 | 4xØ8,7 | 735 |

art. 2621

BLOCCAGGIO RAPIDO VERTICALE

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|-----------------|------------|-------|-----|------|------|------|------|----|------|----|------|-----|---|------|----|----------|---------|
| 2621/CH-12130SM | 227 | 116,4 | 174 | 66,6 | 68,2 | 47,6 | 28,5 | 46 | 22,4 | 30 | 15,4 | 9,4 | 3 | 17,3 | 16 | 10,2x7,2 | 395 |

SERRAGGI RAPIDI

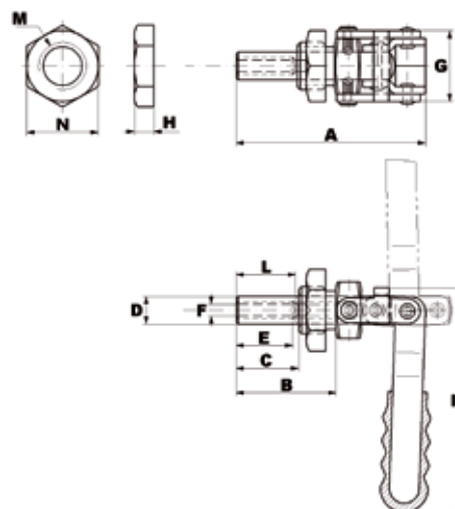
BLOCCAGGI A SPINTA



art. 2622

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA ROTAZIONE A 360°

Possibilità di spinta o trazione. Rivetti in acciaio Inox.



2622/CH-36202M



2622/CH-36224M

| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|------|------|------|-------|------|-----|------|-----|------|-----------|----|---------|
| 2622/CH-36202M | 90 | 63,5 | 75,9 | 33,5 | 21 | Ø9,4 | 19 | M6 | 24 | 6,5 | 20 | M16 P=1,5 | 24 | 113 |
| 2622/CH-36204M | 136 | 114,4 | 97 | 56,4 | 40,4 | Ø10,9 | 25,5 | M8 | 28,2 | 6,5 | 39 | M20 P=1,5 | 30 | 270 |
| 2622/CH-36224M | 318 | 170,8 | 137 | 92,6 | 70,3 | Ø15,7 | 40 | M10 | 40 | 8 | 65,5 | M27 P=2 | 41 | 770 |

STAFFE DI SUPPORTO



2622/CH-36203M
PER ART. 2622/CH-36202M



2622/CH-36205M
PER ART.2622/CH-36204M



2622/CH-36225M
PER ART.2622/CH-36224M

| CODICE ART. |
|----------------|
| 2622/CH-36203M |
| 2622/CH-36205M |
| 2622/CH-36225M |

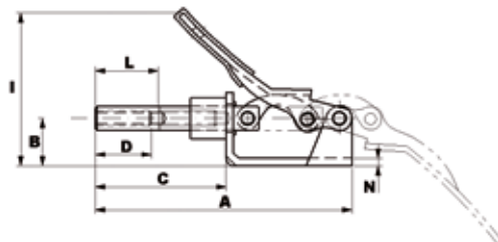
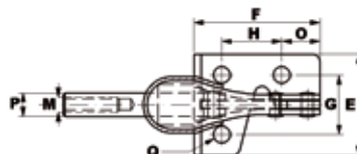


PER FARE. PER DURARE.

art. 2623

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Puntale in nylon.

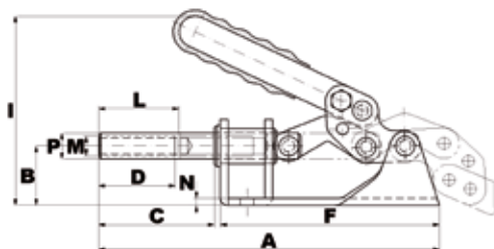
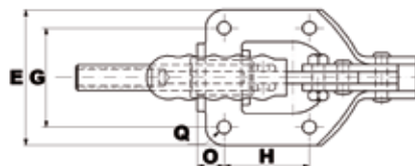


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|----|------|------|------|----|----|------|------|------|------|----|---|----|------|--------|---------|
| 2623/CH-301AM | 45 | 68 | 40,9 | 12,7 | 34,7 | 15 | 27 | 33,3 | 15,9 | 15,9 | 16,7 | M4 | 2 | 10 | Ø6,4 | 3xØ4,4 | 50 |

art. 2624

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA TIPO A STANTUFFO

Rivetti in acciaio Inox, puntale in acciaio.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-----|----|------|------|------|----|----|----|----|----|----|---|----|-------|--------|---------|
| 2624/CH-302FM | 136 | 140 | 78 | 24,6 | 47,5 | 31,5 | 56 | 90 | 41 | 35 | 33 | M8 | 3 | 11 | Ø10,8 | 4XØ5,5 | 300 |

SERRAGGI RAPIDI

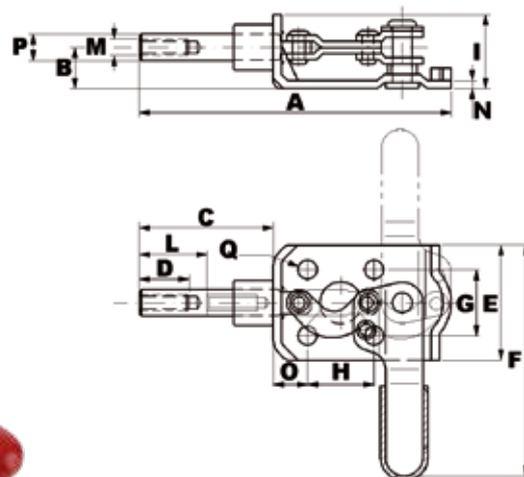
BLOCCAGGI A SPINTA



art. 2625

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Rivetti in acciaio Inox, puntale in neoprene.

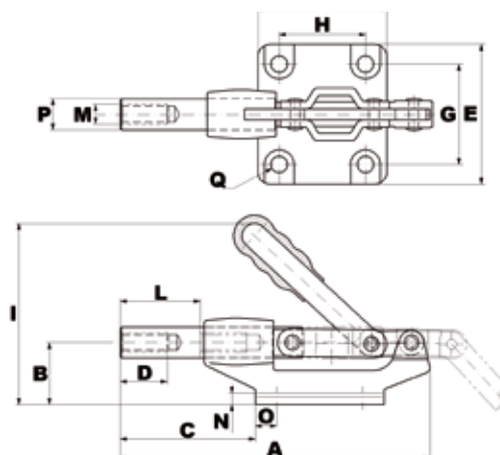


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|----|----|------|------|----|----|----|----|----|------|----|---|------|-------|--------|---------|
| 2625/CH-301CR | 40 | 75 | 18 | 10,5 | 32,2 | 12 | 28 | 56 | 16 | 16 | 16,4 | M4 | 2 | 8,25 | Ø6,40 | 4xØ4,5 | 56 |

art. 2626

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Tipo pesante, corpo in ghisa.
Rivetti in acciaio Inox, puntale in acciaio.

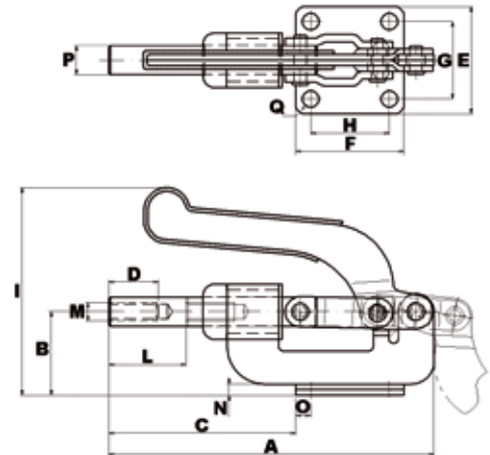


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|------|------|------|----|------|------|------|----|------|----|-----|-----|-------|--------|---------|
| 2626/CH-304CM | 227 | 125,4 | 74,2 | 25,4 | 54,8 | 19 | 57,2 | 52,4 | 41,1 | 35 | 32,5 | M8 | 4,8 | 8,7 | Ø12,7 | 4xØ6,7 | 340 |

art. 2627

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Tipo pesante, serraggio a spinta o in trazione.
Puntale in acciaio.

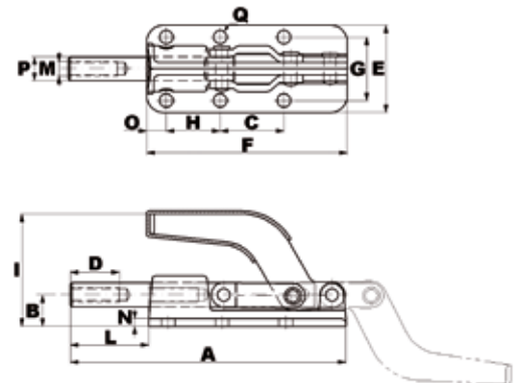


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|-------|------|----|----|------|------|------|------|------|-----|---|---|-------|--------|---------|
| 2627/CH-36010M | 364 | 171,4 | 110,3 | 44,4 | 98 | 26 | 57,2 | 57,2 | 41,3 | 41,3 | 40,9 | M10 | 6 | 8 | Ø15,7 | 4xØ8,7 | 800 |

art. 2628

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Tipo pesante. Corpo in acciaio forgiato per serraggio elevato. Puntale in acciaio.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|----|------|------|------|----|-----|------|------|------|-----|---|------|-------|--------|---------|
| 2628/CH-36330M | 1136 | 178,6 | 72 | 20,6 | 41,3 | 31,8 | 57 | 129 | 41,3 | 34,9 | 52,4 | M10 | 5 | 12,7 | Ø15,8 | 6xØ8,7 | 1050 |

SERRAGGI RAPIDI

BLOCCAGGI A SPINTA



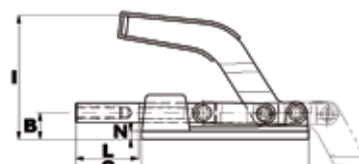
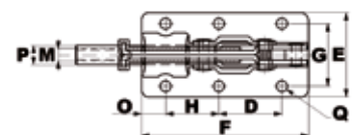
art. 2629

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Tipo pesante, corpo in ghisa.
Puntale in acciaio.



2629/CH-32500

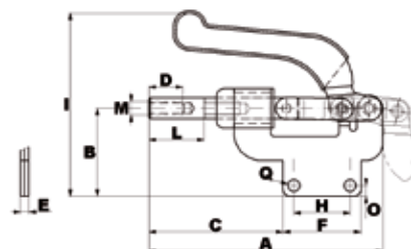


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|-----|------|------|------|------|-------|------|------|------|-----|-----|------|-------|---------|---------|
| 2629/CH-30607M | 318 | 152,7 | 83 | 17,5 | 43,7 | 41,3 | 55,6 | 109,5 | 41,3 | 34,9 | 41,3 | M8 | 5,3 | 15,9 | Ø12,7 | 6xØ7,1 | 700 |
| 2629/CH-32500 | 2500 | 299 | 110 | 22 | 102 | 45 | 78 | 196 | 54 | 45 | 75 | M12 | 9,5 | 12 | Ø25 | 6xØ10,3 | 4100 |

art. 2630

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Tipo pesante, Serraggio in spinta o in trazione.
Puntale in acciaio.

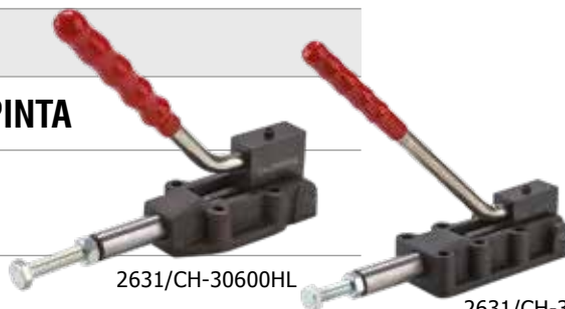


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | H | L | M | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|-----|----|----|----|---|------|------|------|-----|---|-------|--------|---------|
| 2630/CH-36012M | 364 | 171,4 | 131 | 64 | 98 | 26 | 6 | 57,2 | 41,3 | 40,9 | M10 | 8 | Ø15,7 | 2xØ8,7 | 800 |

art. 2631

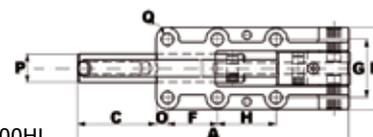
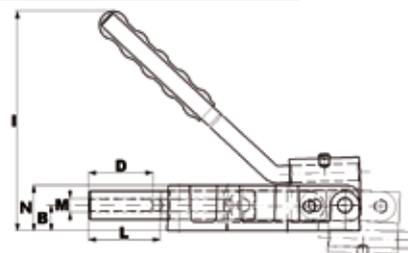
BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA

Tipo pesante, corpo in ghisa.
Puntale in acciaio.



2631/CH-30600HL

2631/CH-31200HL



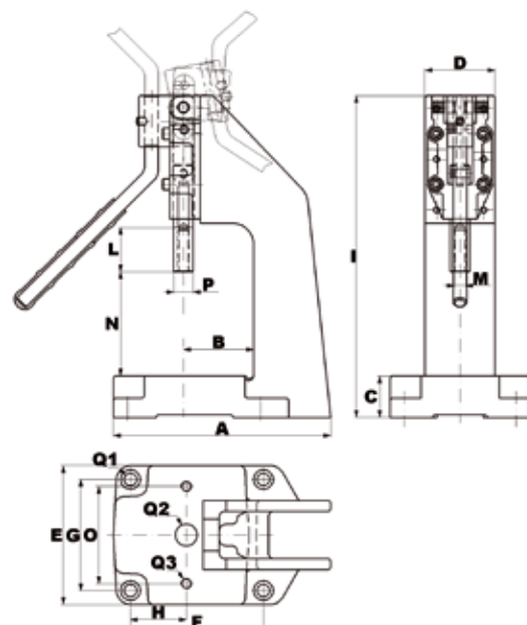
| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|-----------------|------------|-----|-------|----|-----|----|----|----|------|------|----|-----|----|----|-----|---------|---------|
| 2631/CH-30600HL | 600 | 127 | 132,7 | 12 | 38 | 30 | 46 | | 33,6 | 36,5 | 32 | M8 | 22 | 25 | Ø14 | 4xØ5,5 | 660 |
| 2631/CH-31200HL | 1200 | 190 | 200 | 18 | 55 | 45 | 58 | 35 | 41 | 41 | 50 | M10 | 32 | 8 | Ø20 | 6xØ8,5 | 1750 |
| 2631/CH-32500HL | 2500 | 298 | 278 | 22 | 102 | 60 | 78 | 45 | 54 | 45 | 75 | M12 | 40 | 12 | Ø25 | 6xØ10,3 | 4320 |

art. 2632

BLOCCAGGIO RAPIDO A SPINTA VERTICALE



2632/CH-30600PR



| CODICE ART. | 2632/CH-30600PR | 2632/CH-31200PR | 2632/CH-32500PR |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| PORTATA Kg | 600 | 1200 | 2500 |
| A | 155,1 | 203 | 238 |
| I | 232 | 330 | 468 |
| B | 50 | 62 | 75 |
| C | 30 | 40 | 50 |
| D | 50 | 64 | 80 |
| E | 100 | 120 | 150 |
| F | 95 | 115 | 145 |
| G | 80 | 95 | 125 |
| H | 39,9 | 47,5 | 54,5 |
| L | 32 | 50 | 75 |
| M | M8 | M10 | M12 |
| N | 75 | 100 | 120 |
| O | 70 | 80 | 90 |
| P | Ø14 | Ø20 | Ø25 |
| Q ₁ | 4xØ9 | 4xØ11 | 4xØ11 |
| Q ₂ | Ø15,6 | Ø20 | Ø30 |
| Q ₃ | 2xM8 | 2xM10 | 2xM10 |
| PESO Gr | 3700 | 8740 | 18830 |

SERRAGGI RAPIDI

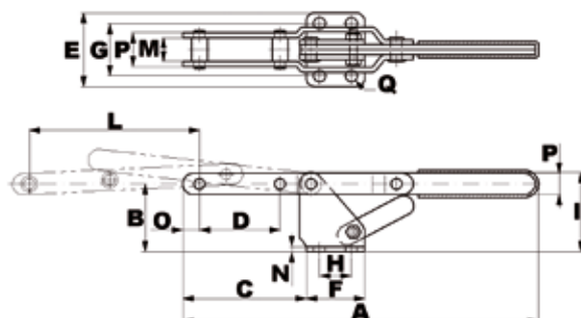
BLOCCAGGI A TIRANTE E UNCINO



art. 2633

BLOCCAGGIO RAPIDO A TIRANTE

Rivetti in acciaio Inox.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-----|------|------|------|----|------|------|------|----|-------|------|---|----|------|--------|---------|
| 2633/CH-43101 | 170 | 212 | 47,8 | 41,3 | 73,7 | 48 | 44,4 | 34,8 | 31,6 | 19 | 101,6 | 14,4 | 3 | 10 | 12,7 | 4xØ7,1 | 310 |

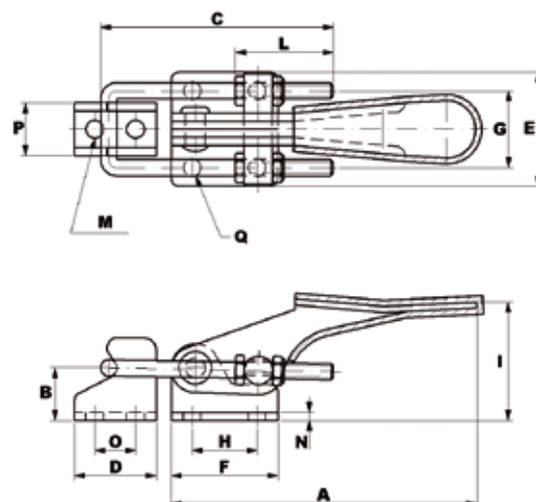
art. 2634

BLOCCAGGIO RAPIDO A TIRANTE

Rivetti in acciaio Inox.



2634/CH-431

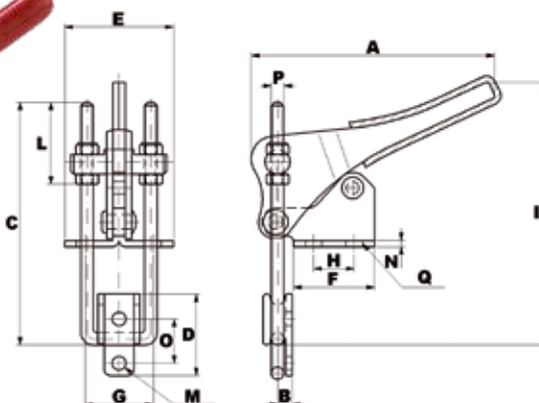


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|------|------|----|------|------|------|------|------|----|--------|---|----|----|--------|---------|
| 2634/CH-40323 | 163 | 74,8 | 29,2 | 13 | 57 | 20 | 28,2 | 26,2 | 19 | 15,9 | 24 | 2xØ4,4 | 2 | 10 | 13 | 4xØ4,4 | 70 |
| 2634/CH-431 | 173 | 123,7 | 40,2 | 12,2 | 87 | 25,4 | 44,6 | 39,7 | 31,6 | 19 | 40 | 2xØ6,3 | 3 | 12 | 20 | 4xØ6,7 | 215 |

art. 2636

BLOCCAGGIO RAPIDO A TIRANTE

Base perpendicolare alla direzione di potenza.
Rivetti in acciaio Inox.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|------|----|-----|------|------|----|----|----|----|------|--------|---|------|----------|--------|---------|
| 2636/CH-40324 | 225 | 78,2 | 85 | 4,7 | 78,5 | 26,4 | 35 | 26 | 22 | 13 | 26,5 | 2xØ4,4 | 2 | 14,3 | M4 P=0,7 | 4xØ5,3 | 113 |

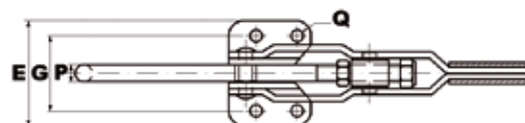
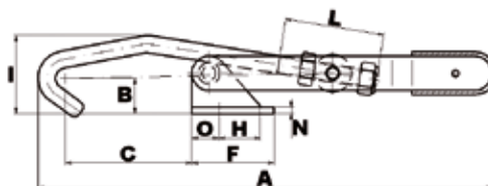
art. 2637

BLOCCAGGIO RAPIDO AD UNCINO

Uncino registrabile.
Rivetti in acciaio Inox.



2637/CH-451



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | E | F | G | H | L | N | O | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|------|-------|---------|---------|
| 2637/CH-451 | 170 | 210,2 | 36,5 | 16,5 | 58,4 | 49,2 | 38,1 | 35 | 19 | 45,5 | 3 | 12,7 | Ø8 | 4xØ5,6 | 270 |
| 2637/CH-40371 | 340 | 288,1 | 57,3 | 35,1 | 79,4 | 65,7 | 47,6 | 49,2 | 31,8 | 57,5 | 4 | 7,9 | Ø9,5 | 4xØ8,7 | 624 |
| 2637/CH-43810 | 450 | 335,2 | 66,7 | 46 | 76,2 | 85,7 | 54 | 60,3 | 28,6 | 74 | 5 | 12,7 | Ø12,7 | 4xØ10,3 | 1130 |

art. 2638

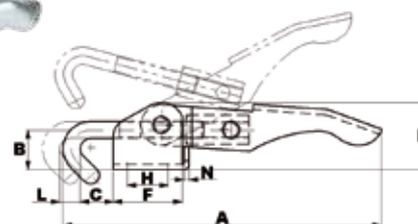
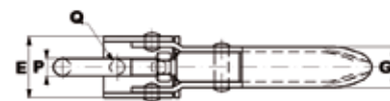
BLOCCAGGIO RAPIDO A TIRANTE ED UNCINO



2638/CH-43150



2638/CH-43160



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | E | F | G | H | L | N | P | Q | PESO Gr |
|---------------|------------|-------|------|------|----|----|----|----|----|----|---|-----------|--------|---------|
| 2638/CH-43150 | 300 | 184,7 | 39,2 | 23,3 | 19 | 36 | 40 | 24 | 24 | 12 | 3 | Ø10 | 2xØ8,5 | 385 |
| 2638/CH-43160 | 300 | 183,2 | 39,2 | 23,3 | 19 | 36 | 40 | 24 | 24 | 12 | 3 | M10 P=1,5 | 2xØ8,5 | 385 |

SERRAGGI RAPIDI

BLOCCAGGI PNEUMATICI



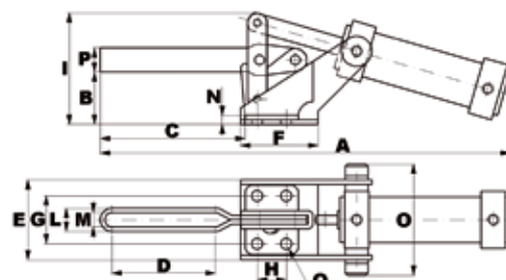
art. 2639

BLOCCAGGIO RAPIDO PNEUMATICO

Puntale in neoprene, fissaggio al piano.



2639/CH-12050A

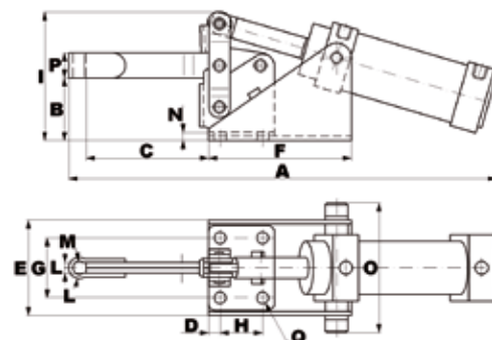


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|-----|----|-----|--------|---------|
| 2639/CH-12050A | 90 | 185 | 60 | 25,7 | 32,9 | | 46 | 38,6 | 27 | 12,7 | Ø14 | Ø6,4 | 6,2 | 69 | 9,6 | 4xØ5,2 | 540 |
| 2639/CH-12132A | 227 | 269,9 | 74,1 | 34,7 | 95,2 | 68,1 | 53 | 51 | 31,8 | 19 | 15,4 | 9,4 | 6 | 74 | 16 | 4xØ7 | 793 |
| 2639/CH-12265A | 340 | 307,4 | 97 | 47,2 | 91,7 | 62,5 | 72 | 107 | 45,3 | 31,8 | 19 | 11 | 6,2 | 98 | 19 | 4xØ8,7 | 1750 |

art. 2640

BLOCCAGGIO RAPIDO PNEUMATICO

Puntale in neoprene, fissaggio al piano.

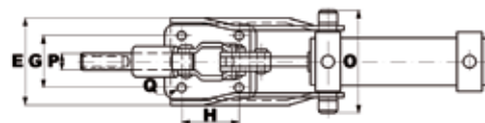
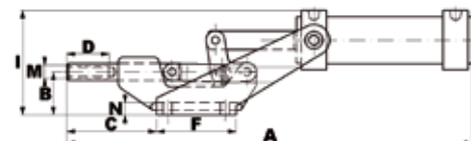


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-------|------|------|------|-----|----|-----|------|------|-----|-----|-----|----|----|--------|---------|
| 2640/CH-12275A | 340 | 320,4 | 97,2 | 47,2 | 91,7 | 8,7 | 72 | 107 | 45,3 | 31,8 | Ø16 | Ø10 | 6,2 | 98 | 19 | 4xØ8,7 | 1740 |

art. 2641

BLOCCAGGIO RAPIDO PNEUMATICO

Tipo con asta a spinta. Fissaggio al piano.

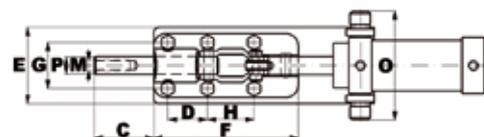
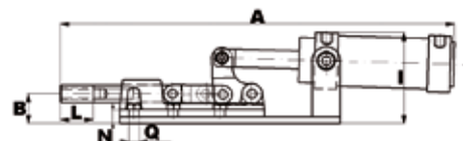


| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|----------------|------------|-----|----|------|----|------|----|------|------|------|----|-----|----|-------|--------|---------|
| 2641/CH-36003A | 272 | 260 | 67 | 27,6 | 57 | 26,9 | 56 | 50,6 | 33,3 | 36,5 | M8 | 7,8 | 66 | Ø10,9 | 4xØ5,6 | 791 |

art. 2642

BLOCCAGGIO RAPIDO PNEUMATICO

Tipo con asta a spinta. Fissaggio al piano.



| CODICE ART. | PORTATA Kg | A | I | B | C | D | E | F | G | H | L | M | N | O | P | Q | PESO Gr |
|-----------------|------------|-----|----|------|------|------|----|-----|------|------|------|-----|------|----|-------|--------|---------|
| 2642/CH-36330MA | 1136 | 347 | 84 | 26,6 | 52,4 | 34,9 | 68 | 128 | 41,3 | 41,3 | 29,5 | M10 | 12,5 | 94 | Ø15,9 | 6xØ8,7 | 2670 |

art. 2643

RICAMBIO PUNTALE NEOPRENE



2643/CH-FC-042507

| CODICE ART. | DESCRIZIONE |
|-------------------|--------------------|
| 2643/CH-FC-042507 | M4 x 25 P = 0.7 |
| 2643/CH-FC-044207 | M4 x 42 P = 0.7 |
| 2643/CH-FC-064410 | M6 x 44 P = 1.0 |
| 2643/CH-FC-065110 | M6 x 51 P = 1.0 |
| 2643/CH-FC-086312 | M8 x 63 P = 1.25 |
| 2643/CH-FC-087512 | M8 x 75 P = 1.25 |
| 2643/CH-FC-108515 | M10 x 85 P = 1.5 |
| 2643/CH-FC-121017 | M12 x 100 P = 1.75 |

art. 2644

RICAMBIO PUNTALE SNODATO ORIENTABILE

In acciaio.



2644/CH-FC-06050

| CODICE ART. | DESCRIZIONE |
|------------------|--------------------|
| 2644/CH-SF-05035 | M5 x 35 P = 0.8 |
| 2644/CH-SF-06050 | M6 x 50 P = 1.0 |
| 2644/CH-SF-08065 | M8 x 65 P = 1.25 |
| 2644/CH-SF-10085 | M10 x 85 P = 1.5 |
| 2644/CH-SF-12100 | M10 x 100 P = 1.75 |

art. 2645

RICAMBIO VITE ZINCATA

In acciaio.



2645/CH-SA-042507

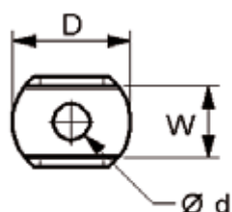
| CODICE ART. | DESCRIZIONE |
|-------------------|-------------------|
| 2645/CH-SA-042507 | M4 x 25 P = 0.7 |
| 2645/CH-SA-044007 | M4 x 40 P = 0.7 |
| 2645/CH-SA-051508 | M5 x 15 P = 0.8 |
| 2645/CH-SA-053008 | M5 x 30 P = 0.8 |
| 2645/CH-SA-064010 | M6 x 40 P = 1.0 |
| 2645/CH-SA-065010 | M6 x 50 P = 1.0 |
| 2645/CH-SA-083012 | M8 x 30 P = 1.25 |
| 2645/CH-SA-085012 | M8 x 50 P = 1.25 |
| 2645/CH-SA-086512 | M8 x 65 P = 1.25 |
| 2645/CH-SA-105015 | M10 x 50 P = 1.5 |
| 2645/CH-SA-107515 | M10 x 75 P = 1.5 |
| 2645/CH-SA-109015 | M10 x 90 P = 1.5 |
| 2645/CH-SA-125017 | M12 x 50 P = 1.75 |

art. 2646

RICAMBIO RONDELLE FLANGIATE



2646/CH-FW-100



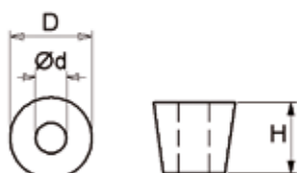
| CODICE ART. | Ø d | W | D |
|----------------|-----|----|----|
| 2646/CH-FW-080 | 4 | 8 | 13 |
| 2646/CH-FW-100 | 5 | 9 | 13 |
| 2646/CH-FW-140 | 6 | 12 | 14 |
| 2646/CH-FW-141 | 6 | 12 | 14 |
| 2646/CH-FW-516 | 8 | 15 | 21 |
| 2646/CH-FW-380 | 10 | 19 | 25 |
| 2646/CH-FW-125 | 13 | 24 | 33 |
| 2646/CH-FW-580 | 16 | 29 | 37 |

art. 2647

RICAMBIO TAPPI IN NEOPRENE



2647/CH-NC-140



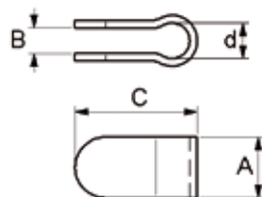
| CODICE ART. | Ø d | D | H |
|----------------|-----|----|----|
| 2647/CH-NC-140 | 6 | 16 | 14 |
| 2647/CH-NC-516 | 8 | 18 | 13 |
| 2647/CH-NC-380 | 10 | 22 | 14 |
| 2647/CH-NC-120 | 13 | 30 | 16 |

art. 2648

RICAMBIO COLLARE PORTAVITE



264/CH-BR-140



| CODICE ART. | Ø d | A | B | C |
|----------------|-----|----|----|----|
| 2648/CH-BR-140 | 7 | 12 | 5 | 24 |
| 2648/CH-BR-516 | 9 | 16 | 7 | 31 |
| 2648/CH-BR-380 | 10 | 20 | 9 | 40 |
| 2648/CH-BR-120 | 15 | 23 | 10 | 44 |
| 2648/CH-BR-580 | 16 | 32 | 11 | 50 |