



DOGHER
 ® TOOLS
Making Solutions



	66
	68
	72
	74
	76
	81
	85
	89

	91
	93
	101
	103
	107
	117

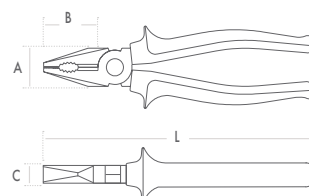
Pinze e Tronchesi 200

Pinze e Tronchesi

Serie Alta Potenza



· Consultare per confezione singola



200

Pinze Universali ad Alta Potenza

CrV 62HRc

Impugnature Bimateriale



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	23	32	10	5	200-160	25,47
180	26	36	12	5	200-180	25,92
200	29	40	13	5	200-200	28,51

201

Tronchesi a Tagliente Diagonale ad Alta Potenza

CrV 62HRc

Impugnature Bimateriale



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	22	21	10	5	201-160	25,29
180	24	26	11	5	201-180	27,50

202

Pinze a Becchi Mezzotondi Lunghi Dritti con Tagliente ad Alta Potenza

CrV 62HRc

Impugnature Bimateriale



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	49	9	5	202-160	30,22
200	18	76	10	5	202-200	34,62

200

Vaschetta Modulare Serie Alta Potenza

4
Pcs

Cr-V



1/4 (375 x 140 x 30 mm)



Part N°	€
200-080	151,84

EXP

Espositore di Pinze
Universali ad Alta Potenza

5
Pcs

Cr-V

62HRc



Part N°	€
200-160J	127,35

EXP

Espositore di Tronchesi
a Tagliente Diagonale ad Alta Potenza

5
Pcs

Cr-V

62HRc



Part N°	€
201-160J	126,46



160 x 190 x 125 mm

Pinze e Tronchesi

Serie Professionale



TOP Plier

la nuova gamma di pinze progettata dal team di ingegneri Dogher. I impugnature hanno un design ergonomico composto da 2 materiali piacevoli al tatto. Le linee esterne sono state studiate per provocare un effetto antiscivolo. Ad entrambe le estremità della maniglia sono stati ricavati utili fori per l'inserimento di elementi anticaduta.

Le bocche sono forgiate in Cromo Vanadio e temperate ad olio. Successivamente, quelle parti sottoposte a stress sono state sottoposte a tempra ad induzione: taglienti.

La finitura delle bocche passa dalla tradizionale cromatura ad un nuovo trattamento più accattivante con una superiore resistenza all'ossidazione.



CrV
62HRc

205

Pinze Universali Professionali



CrV
62HRc



Impugnature Bimateriale

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
130	23	31	9	5	205-130	17,98*
160	25	35	10	5	205-160	20,58
180	27	38	10	5	205-180	21,27
200	30	41	11	5	205-200	21,88

* Fino ad esaurimento scorte

212

Tronchesi Professionali a Tagliente Diagonale

CrV
62HRc



Impugnature Bimateriale

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	22	21	10	5	212-160	21,03
180	24	26	11	5	212-180	22,59

206

Pinze Universali Professionali con Tagliente Rialzato

CrV
62HRc



Impugnature Bimateriale

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	25	35	11	5	206-160	26,33*
180	24	41	12	5	206-180	29,15*
200	30	41	12	5	206-200	31,98*

* Fino ad esaurimento scorte



208

Pinze Professionali a Becchi Mezzotondi Lunghi Dritti con Tagliente

CrV
62HRc



Impugnature Bimateriale

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
140	17	38	9	5	208-140	20,82*
160	16	49	9	5	208-160	21,70
200	18	76	10	5	208-200	25,42

* Fino ad esaurimento scorte

209

Pinze Professionali a Becchi Mezzotondi Lunghi Piegati con Tagliente

CrV
62HRc



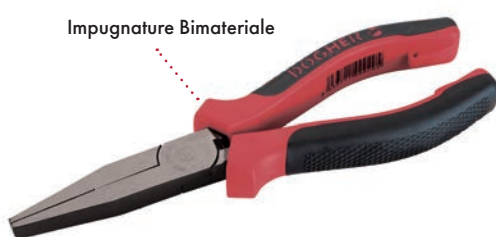
Impugnature Bimateriale

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	44	9	5	209-160	21,70
200	18	76	10	5	209-200	25,42

210

Pinza Professionale a Becchi Piatti Lunghi

CrV
62HRc



Impugnature Bimateriale

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	49	9	5	210-160	21,70

211

Pinza Professionale a Becchi Tondi Lunghi

CrV
62HRc



Impugnature Bimateriale

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	50	9	5	211-160	21,70

Pinze e Tronchesi

Serie Professionale



214

Tronchesi Professionali a Tagliente Frontale

CrV
62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	31	7	25	5	214-160	28,78 *
180	39	8	29	5	214-180	29,78 *
200	39	10	32	5	214-200	30,25 *

* Fino ad esaurimento scorte

215

Pinza Spellafili Professionale

CrV
62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	18	37	10	5	215-160	27,22

216

Pinza Universale Snodata Professionale ad Alta Potenza

CrV
62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
200	25	33	11	4	216-200	49,31

IMPUGNATURE ERGONOMICHE

- Applicazione di maggiore forza
- Diminuzione del rischio di lesioni
- Linguetta di blocco

217

Tronchese Professionale a Tagliente Diagonale Snodato ad Alta Potenza

CrV
62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
180	25	12	11	4	217-180	49,31

IMPUGNATURE ERGONOMICHE

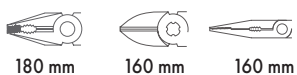
- Applicazione di maggiore forza
- Diminuzione del rischio di lesioni
- Linguetta di blocco

210

Astuccio con Zip Serie Professionale

3

Pcs



180 mm

160 mm

160 mm

CrV

62HRc

Part N°	€
210-002	70,25



EXP

Espositore di Pinze
Universali Professionali

5

Pcs



CrV

62HRc

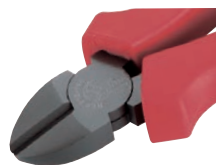
Part N°	€
205-160J	102,91

EXP

Espositore di Tronchesi
Professionali a Tagliante Diagonale

5

Pcs



CrV

62HRc

Part N°	€
212-160J	105,14



160 x 190 x 125 mm

205

Vaschetta Modulare
Serie Professionale

4

Pcs



CrV

62HRc

1/4 (375 x 140 x 30 mm)

205

Vaschetta Modulare
Serie Professionale

4

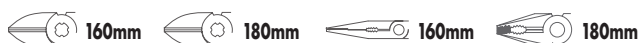
Pcs



CrV

62HRc

1/3 (375 x 188 x 30 mm)



160mm

180mm

160mm

180mm

Part N°	€
205-080	95,84



250mm

160mm

160mm

180mm

Part N°	€
205-081	117,04

Pinze e Tronchesi

Serie Professionale



205P

Pinze Universali Professionali con Impugnature in PVC

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	25	35	10	5	205P-160	17,28
180	27	38	10	5	205P-180	17,86
200	30	41	11	5	205P-200	18,27

208P

Pinza Professionale a Becchi Mezzotondi Lunghi a Tagliente con Impugnature in PVC

CrV

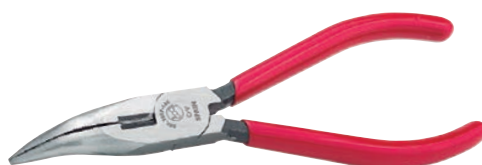


L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	49	9	5	208P-160	19,09

209P

Pinza Professionale a Becchi Mezzotondi Lunghi Piegati a Tagliente con Impugnature in PVC

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	44	9	5	209P-160	19,09

210P

Pinza Professionale a Becchi Piatti Lunghi con Impugnature in PVC

CrV

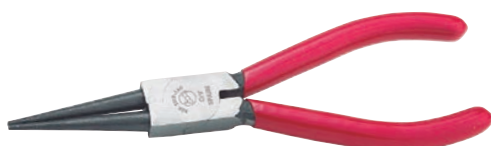


L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	49	9	5	210P-160	18,66

211P

Pinza Professionale a Becchi Tondi Lunghi con Impugnature in PVC

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	16	50	9	5	211P-160	18,89



212FP

Tronchesi Professionali a Tagliente Diagonale e Bordo Progressivo con Impugnatura in PVC

CrV



- Specifico taglio di precisione
- Taglio piatto senza smussature
- 15° d'inclinazione

L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	22	21	10	5	212FP-160	23,74
180	24	26	11	5	212FP-180	25,53

212P

Tronchesi Professionali a Tagliente Diagonale con Impugnatura in PVC

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	22	21	10	5	212P-160	17,44
180	24	26	11	5	212P-180	18,74

207

Tronchese a Tagliente Diagonale a Doppia Leva con Molla

CrV

64 HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
200	36	18	6	4	207-225	49,03

- Articolazione con molla. Apertura automatica.
- Moltiplica la forza di taglio con meno sforzo.

Capacità di taglio:

- 3,8 mm Cavo piatto
- 6 mm Cavo acciaio



207

Tronchese a Tagliente Diagonale a Doppia Leva

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
200	36	18	6	4	207-200	61,16

IMPUGNATURE ERGONOMICHE

- Applicazione di maggiore forza
- Diminuzione del rischio di lesioni

Pinze e Tronchesi

Pinze per Fascette e Tubi Flessibili

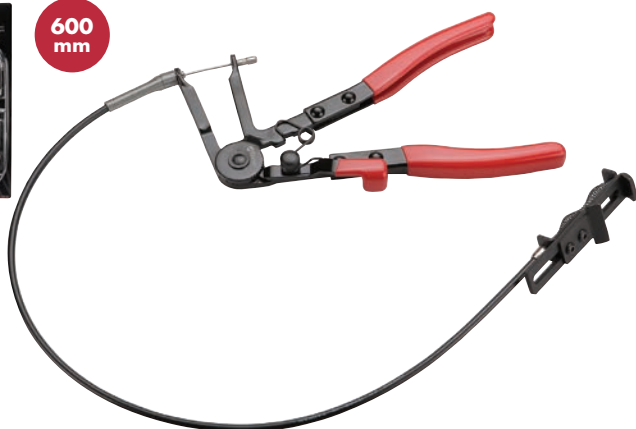


2200

Pinza Sirga per Fascette Elastiche



600 mm



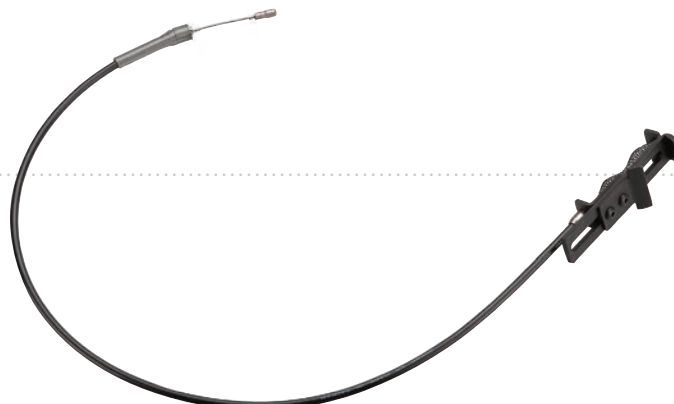
Part N°	€
2200-005	108,41

- Lunghezza del cavo 600 mm
- Per fascette difficili da individuare, dotato di un grilletto di ritenzione per lasciare la fascetta aperta consentendone il facile posizionamento o rimozione.
- Consente una maggiore portata, rimozione e bloccaggio dei fascette in posizione aperta.
- Per fascette su tubi flessibili per acqua, olio o carburante.
- Intervallo di lavoro: 10-63 mm
- Sistema di bloccaggio, liberando le mani e facilitando il lavoro.

2200

Kit Riparazione Pinza Sirga per Fascette Elastiche

Part N°	€
2200-005R	49,65



2200

Pinze per Tubi Flessibili



L mm	Part N°	€
155	2200-010	10,24
185	2200-011	12,27
250	2200-012	16,76

- Per strangolare / bloccare i tubi flessibili.
- Applicazioni: linee di carburante, riscaldamento, sistema di raffreddamento, radiatori, freni, ecc ...
- Sistema con ganasce facili da regolare con una mano.

2200

Pinza per Fascette Elastiche



215 mm

8,5"



Part N°	€
2200-20	50,41

- Le ganasce oscillanti sono intagliate per rimuovere e installare fascette elastiche di qualsiasi tipo in qualsiasi posizione.
- Realizzato in lega di acciaio per utensili.
- Apertura massima: 45 mm.
- Meccanismo con 5 posizioni di blocco.

2200 Pinza ad Angolo a 45° per Fascette Elastici



190 mm

7,5"



Part N°	€
2200-25	50,41

- Pinza per apertura e chiusura di fascette riutilizzabile tipo CLIC e CLIC-R.
- Maggiore accessibilità grazie al suo angolo di 45°.
- Maggiore accessibilità grazie alle sue teste rotanti.
- Testa angolata e ganasce rotanti a 360°.
- Impugnature in PVC antiscivolo.
- Compatibile con:
Volkswagen · Audi · Citroën · Peugeot · Fiat · Mercedes · Opel · Renault

2200 Pinza per Fascette Elastici



275 mm

10,8"



Part N°	€
2200-30	133,28



- Pinza per fascette autobloccanti con standard piatto e sezione MUHR utilizzata nei manicotti del circuito frigorifero.
- Gli artigli intagliati a "V" facilitano l'installazione dei morsetti.
- Apertura massima: 12-55 mm
- Blocco di sicurezza.
- Impugnature in PVC.

2200 Pinza per Fascette di Tubi di Scarico



306 mm

12"



Part N°	€
2200-35	69,12



- Questa pinza ci permette di mantenere aperti i fascette a molla quando estraiamo o installiamo un tubo di scarico.
- Apertura massima: 55 mm
- Realizzato in acciaio legato per utensili.
- Meccanismo con 8 posizioni di blocco.
- Impugnature in PVC antiscivolo.

2200 Pinza per Equilibratura delle Ruote



240 mm

9.1/2"



Part N°	€
2200-40	25,93

- Pinza per il posizionamento e la rimozione dei pesi delle ruote.
- Per allargare e comprimere le molle di serraggio.
- Per allentare, tagliare e regolare i pesi di equilibratura.
- Con lama per separare i pesi di equilibratura.
- Realizzato in acciaio legato per utensili.
- Impugnature in PVC antiscivolo.

2200 Pinze Settore Automobilistico

6 Pcs

CrV

62HRc



1 (375 x 560 x 30 mm)

Part N°	€
2200-080	356,37

Part N° 2200-005 · 2200-010 · 2200-011
2200-012 · 2200-30 · 2200-25

Pinze e Tronchesi

Pinze per Anelli Elastici



Pinze per Anelli Elastici PRO



- Becchi rinforzati
- Maggiore durabilità e resistenza

220X

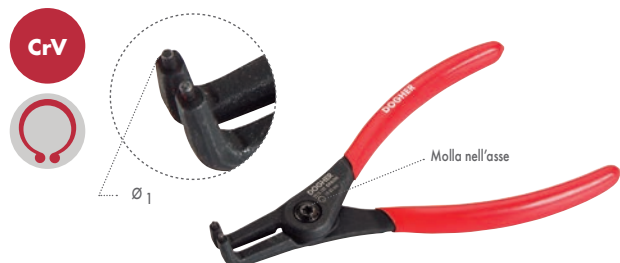
Pinze a Becchi Diritti per Anelli Elastici Esterni PRO



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
140	3	10	0,9	1	220X-140	28,27
140	10	25	1,3	1	220X-155	25,25
180	19	60	1,8	1	220X-180	29,48
240	40	100	2,3	1	220X-220	34,08
330	85	140	3,2	1	220X-300	56,29

221X

Pinze a Becchi Piegati a 90° per Anelli Elastici Esterni PRO



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
130	3	10	0,9	1	221X-140	28,27
130	10	25	1,3	1	221X-155	25,73
170	19	60	1,8	1	221X-180	29,07
220	40	100	2,3	1	221X-220	34,70
315	85	140	3,2	1	221X-300	56,29

222X

Pinze a Becchi Diritti per Anelli Elastici Interni PRO



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
140	8	13	0,9	1	222X-140	28,27
140	12	25	1,3	1	222X-155	25,73
180	19	60	1,8	1	222X-180	29,48
230	40	100	2,3	1	222X-220	34,08
320	85	140	3,2	1	222X-300	56,29

223X

Pinza a Becchi Piegati a 90° per Anelli Elastici Interni PRO



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
125	8	13	0,9	1	223X-140	28,27
125	12	25	1,3	1	223X-155	25,73
170	19	60	1,8	1	223X-180	29,48
220	40	100	2,3	1	223X-220	35,02
300	85	140	3,2	1	223X-300	56,29

220X

Pinze per Anelli Elastici PRO in Busta

4

Pcs

CrV



(225 x 300 mm)



Ø Min. 19
Ø Max. 60

Part N°	€
220X-001	123,75

220X

Pinze per Anelli Elastici PRO in Astuccio con Zip

4

Pcs

CrV



(290 x 215 mm)



Ø Min. 19
Ø Max. 60

Part N°	€
220X-002	126,75

220X

Pinze per Anelli Elastici PRO in Astuccio con Zip

4

Pcs

CrV



(290 x 215 mm)



Ø Min. 12
Ø Max. 25

Part N°	€
220X-004	111,68

220X

Vaschetta Modulare Pinze per Anelli Elastici PRO

4

Pcs

CrV



1/4 (375 x 140 x 30 mm)



Part N°	€
220X-080	126,75

220X

Vaschetta Modulare Pinze per Anelli Elastici PRO

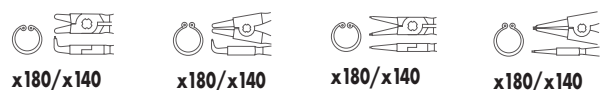
8

Pcs

CrV



1/2 (375 x 280 x 30 mm)



Part N°	€
220X-081	250,58

Pinze e Tronchesi

Pinze per Anelli Elastici



220 Pinze a Becchi Diritti per Anelli Elastici Esterni



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
155	12	25	1,7	10	220-155	13,79
180	19	60	1,9	10	220-180	15,81
220	40	100	2,3	10	220-220	17,94
300	85	165	3,5	10	220-300	28,28

221 Pinze a Becchi Piegati a 90° per Anelli Elastici Esterni



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
155	10	25	1,7	10	221-155	13,79
180	19	60	1,9	10	221-180	15,81
220	40	100	2,3	10	221-220	17,94
300	85	165	3,5	10	221-300	28,28

222 Pinze a Becchi Diritti per Anelli Elastici Interni



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
155	12	25	1,7	10	222-155	13,79
180	19	60	1,9	10	222-180	15,81
220	40	100	2,3	10	222-220	17,94
300	85	165	3,2	10	222-300	28,28

223 Pinze a Becchi Piegati a 90° per Anelli Elastici Interni



L mm	Ø Min. mm	Ø Max. mm	Ø ₁ mm		Part N°	€
155	12	25	1,7	10	223-155	13,79
180	19	60	1,9	10	223-180	15,81
220	40	100	2,3	10	223-220	17,94
300	85	165	3,5	10	223-300	28,28

220

Pinze per Anelli Elastici in Busta

4
Pcs

CrV



(225 x 300 mm)



Ø Min. 19 Ø Max. 60

Part N°	€
220-010	70,48

220

Pinze per Anelli Elastici in Astuccio con Zip

4
Pcs

CrV



(290 x 215 mm)



Ø Min. 19 Ø Max. 60

Part N°	€
220-002	72,48

220

Pinze per Anelli Elastici in Astuccio con Zip

4
Pcs

CrV



(290 x 215 mm)



Ø Min. 12 Ø Max. 25

Part N°	€
220-003	64,41

220

Vaschetta Modulare Pinze per Anelli Elastici

4
Pcs

CrV



1/4 (375 x 140 x 30 mm)



Part N°	€
220-080	72,48

Pinze e Tronchesi

Pinze per Anelli Elastici



Pinza per Anelli Elastici a Becchi Intercambiabili



1 Pinza posizione interna

2 Pinza posizione esterna

3 Becchi piegati intercambiabili

4 Becchi dritti intercambiabili

5 Stoccaggio per becchi

- 8 Pinze in 1
- Funzione Interna/Esterna con becchi dritti e piegati
- Include 3 paia di becchi di ricambio:
 - 2 paia di becchi piegati
 - 1 paio di becchi dritti



220

Pinza per Anelli Elastici a Becchi Intercambiabili



L mm	Part N°	€
200	220-001	53,02

- Chiave Maschio per il serraggio inclusa



Ricambio becco dritto (x2)

L mm	Part N°	€
1,2	220-011	3,19

Ricambio becco dritto (x2)

L mm	Part N°	€
1,8	220-012	3,19*

* Fino ad esaurimento scorte

Ricambio becco piegato 90° (x2)

L mm	Part N°	€
1,2	220-013	3,40

Ricambio becco piegato 90° (x2)

L mm	Part N°	€
1,8	220-014	4,30



225

Mini-Pinza Universale Professionale

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	14	21	7	10	225-125	16,68

226

Mini-Pinza Professionale a Becchi Piatti

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	12	26	6	10	226-125	16,68

227

Mini-Pinza Professionale a Becchi Mezzotondi con Tagliente

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	12	27	6	10	227-125	16,68

228

Mini-Pinza Professionale a Becchi Tondi

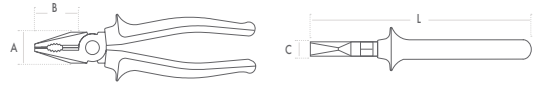
CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	11	25	6	10	228-125	16,68

Pinze e Tronchesi

Mini-Pinze e Mini-Tronchesi Serie Professionale



229 Mini-Pinza Professionale a Becchi Mezzotondi Lunghi

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	11	48	6	10	229-125	16,68

230 Mini-Tronchese Professionale a Tagliente Diagonale

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	11	14	6	10	230-125	16,68

231 Mini-Tronchese Professionale a Tagliente Frontale

CrV



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	16	5	6	10	231-125	16,68

225 Vaschetta Modulare Mini-Pinze Serie Professionale

4
Pcs

CrV



1/4 (375 x 140 x 30 mm)



Part N°	€
225-080	75,98



237

Mini-Pinza Universale ESD

CrV

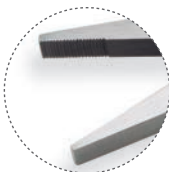


L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	20	8	10	237-125	19,81

238

Mini-Pinza a Becchi Piatti ESD

CrV



L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	36	8	10	238-125	19,81

239

Mini-Pinza a Becchi Mezzotondi senza Tagliente ESD

CrV



L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	36	7	10	239-125	19,81

240

Mini-Pinza a Becchi Tondi ESD

CrV

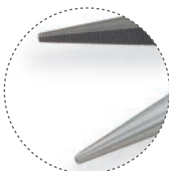


L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	28	7	10	240-125	19,81

241

Mini-Pinza a Becchi Mezzotondi con Tagliente ESD

CrV



L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	38	8	10	241-125	19,81

Pinze e Tronchesi

Mini Tronchesi Serie Professionale ESD



242

Mini-Tronchese a Tagliente Diagonale ESD



L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	38	8	10	242-125	19,81

243

Mini-Tronchese a Tagliente Frontale ESD



L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	9	14	10	243-125	19,81

244

Mini-Tronchese a Tagliente Diagonale 21° ESD



L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	8	4	10	244-125	19,81

245

Mini-Tronchese a Tagliente Diagonale 45° ESD



L mm	B mm	C mm		Part N°	€
125	8	4	10	245-125	19,81

237

Vaschetta Modulare Mini-Pinze Serie Professionale ESD



1/4 (375 x 140 x 30 mm)



Part N°	€
237-080	88,50

Impugnature ergonomiche bimatériau nei colori caratteristici della gamma certificata VDE. Realizzati con materie prime non riciclate che garantiscono un tocco piacevole e una lunga vita utile.

Le bocche sono forgiate in Cromo Vanadio e temperate ad olio. Successivamente, tutti i taglienti vengono sottoposti ad una nuova tempra, conferendo grande resistenza all'usura e durata nel tempo superiore.

Pinze certificate VDE IEC 60900 testate a 10.000V che ne consentono l'utilizzo e garantiscono la sicurezza nel lavoro fino a 1.000V.



Certificato VDE



250

Pinze Universali Isolate



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	23	32	10	4	250-160	36,63
180	26	36	12	4	250-180	37,76
200	29	40	13	4	250-200	42,93

255

Tronchesi a Tagliente Diagonale Isolati



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	22	22	11	4	255-160	39,82
180	24	24	12	4	255-180	45,20

251

Pinze a Becchi Mezzotondi Lunghi Isolate



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	18	53	10	4	251-160	42,06
200	21	60	11	4	251-200	44,06

252

Pinze a Becchi Mezzotondi Lunghi Piegati Isolate



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	18	53	10	4	252-160	42,80
200	21	60	11	4	252-200	45,67

Pinze e Tronchesi

Pinze e Tronchesi Isolati Serie VDE 1000V



253

Pinza a Becchi Piatti Lunghi Isolata



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	18	50	10	4	253-160	39,40

254

Pinza a Becchi Tondi Isolata



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	18	50	10	4	254-160	39,40

256

Tronchesi a Tagliente Diagonale Rinforzato Isolati



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	26	20	11	4	256-160	38,04
180	28	23	11	4	256-180	40,68
200	28	23	12	4	256-200	43,91

257

Pinza Spellafili Isolata



62HRc



L mm	A mm	B mm	C mm		Part N°	€
160	18	37	10	4	257-160	43,80



258

Pinza Regolabile a Cerniera Chiusa Isolata



L mm	Ø mm	Part N°	€
240	40	258-240	50,87

EXP

Espositori di Utensili Isolati

5
Pcs

CrV



62HRc



160 x 190 x 125 mm

250

Espositore di Pinze Universali Isolate



Part N°	€
250-160J	183,14

255

Espositore di Tronchesi a Tagliente Diagonale Isolati

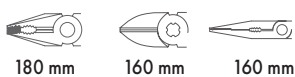


Part N°	€
255-160J	199,11

205

Astuccio con Zip Serie Isolati VDE 1000V

3
Pcs



CrV



62HRc

Part N°	€
250-002	125,89

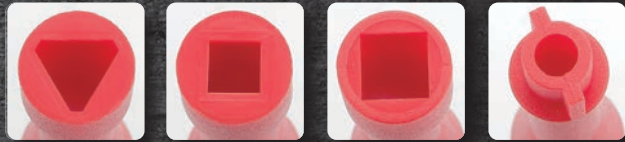


Pinze e Tronchesi

Valigetta di Utensili VDE Prodotti Secondo lo Standard IEC 60900



Certificato VDE



• 4 Giraviti Isolati Speciali da Cabina.

Valigetta VDE

080

Valigetta di Utensili Isolati VDE 1000V

19
Pcs



390 mm
675 mm
705 mm

Part N°	€
080-001	268,83



Giraviti Isolati ad Intaglio

360-025-075
360-040-100
360-055-125
360-065-150
360-080-175



Giraviti Isolati PHILLIPS®

361-PH0-060
361-PH1-080
361-PH2-100



Tronchese a Tagliente
Diagonale Isolato

255-160



Pinza Universale Isolata

250-180



Pinza a Bechi Mezzotindi
Lunghi Isolata

251-200



Pinza Universale Isolata

257-160



4 Giraviti Isolati da Cabina + Tappo



Giravite Cercafase

396-001



2 Rotoli di Nastro Isolante

250

Vaschetta Modulare
Serie Isolati VDE 1000V

3
Pcs

CrV



1/4 (375 x 140 x 30 mm)

TESTED



160mm



160mm



180mm

Part N°	€
250-080	128,89

250

Vaschetta Modulare
Serie Isolati VDE 1000V

4
Pcs

CrV



1/3 (375 x 188 x 30 mm)

TESTED



160mm



180mm



240mm



160mm

Part N°	€
250-081	183,01



Pinze Regolabili a Pulsante

- Becchi più lunghi e sottili
- Maggiore accessibilità in spazi ridotti
- Corpo forgiato in Acciaio Cromo-Vanadio
- Impugnature antiscivolo in PVC
- Finitura anticorrosiva
- Becchi temprati in olio: maggiore resistenza e durabilità
- Pulsante con 4 denti di blocco
- 35% in più di apertura

DIN ISO
8976

62
HRc

CrV

269



L mm	Ø Max. mm	Part N°	€
150	26	269-150	42,90
180	38	269-180	46,40
250	50	269-240	49,52
300	70	269-300	61,48
400	90	269-400	110,29

EXP

Espositore di Pinze Regolabili a Pulsante

6
Pcs

269-240 (x6)

160 x 190 x 125 mm

Part N°	€
269-240J	297,15



2690

Pinze Regolabili a Pulsante STD



L mm	Ø Max. mm	Part N°	€
150	26	2690-150	24,36
180	38	2690-180	28,36
250	50	2690-250	30,39
300	70	2690-300	40,13

EXP

Espositore di Pinze Regolabili a Pulsante STD

6
Pcs

2690-250 (x6)

160 x 190 x 125 mm

Part N°	€
2690-250J	182,33



Pinze e Tronchesi

Pinze Regolabili



265 Pinza Regolabile a Cerniera Sovrapposta

CrV



L mm	Ø mm	Part N°	€
250	40	265-250	40,54

• Non è necessario premere il pulsante per regolare la misura

266 Pinze Regolabili a Cerniera Sovrapposta e Cremagliera

CrV



L mm	Ø mm	Part N°	€
200	32	266-200	23,47
250	41	266-250	28,92
300	49	266-300	34,33

267 Pinza Regolabile a Cerniera Chiusa con Impugnatura in PVC

CrV



L mm	Ø mm	Part N°	€
250	48	267-250	30,74

268 Pinza Regolabile a Cerniera Chiusa

CrV



L mm	Ø mm	Part N°	€
250	37	268-250	22,89

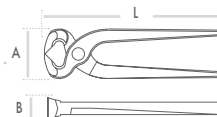
264 Pinze Autoregolabili Professionali

CrV



L mm	Ø mm	Part N°	€
175	26	264-175	47,62
240	38	264-240	55,03





268

Pinze Torcifilo

CrV



L mm	A mm	B mm	Part N°	€
230	16	11	268-001	160,78
280	20	12	268-002	202,29

268

Pinza per Serraggio di Fascette

CrV



L mm	Max mm	Part N°	€
190	12 x 2,3	268-010	58,63

270

Tenaglie Professionale ad Alta Potenza

CrV



L mm	A mm	B mm	Part N°	€
150	31	25	270-150	24,33
200	37	25	270-200	25,98
300	39	32	270-300	30,33

271

Tenaglie Professionale per Cementisti

CrV



L mm	A mm	B mm	Part N°	€
225	29	20	271-225	16,20
250	33	24	271-250	17,80
280	36	26	271-280	19,47

272

Tenaglie Professionale per Cementisti con Impugnatura Plastificata

CrV



L mm	A mm	B mm	Part N°	€
225	29	20	272-225	18,83
250	33	24	272-250	19,97
280	36	26	272-280	23,42

273

Tenaglie Professionale per Falegnami

CrV



L mm	A mm	B mm	Part N°	€
160	42	18	273-160	16,02
180	49	20	273-180	16,20
200	51	21	273-200	19,15
250	59	25	273-250	25,49

Pinze e Tronchesi

Pinze Regolabili Autobloccanti



276P

Pinze Regolabili Autobloccanti Plus a Ganasce Concave con Tagliente

CrMo

Plus



L mm	L"	B mm	A mm	Part N°	€
125	5	28	8	276P-125	26,37
175	7	38	10	276P-175	35,85
250	10	47	12	276P-250	39,08

Blocco e sblocco agevolato • 25% in più di forza nella presa • Ganasce con design antiscivolo

277P

Pinze Regolabili Autobloccanti Plus a Ganasce Dritte

CrMo

Plus



L mm	L"	B mm	A mm	Part N°	€
175	7	28	14	277P-175	36,38
250	10	38	17	277P-250	41,60

Blocco e sblocco agevolato • 25% in più di forza nella presa • Ganasce con design antiscivolo

276

Pinze Regolabili Autobloccanti a Ganasce Concave con Tagliente

CrMo



L mm	L"	B mm	A mm	Part N°	€
125	5	29	8	276-125	18,84
175	7	32	10	276-175	25,60
250	10	51	12	276-250	27,91

Utensile multifunzionale con un tagliente che può tagliare anche filo armonico spesso. Per uso professionale e bricolage.

276

Vaschetta Modulare Pinze Regolabili Autobloccanti

CrMo

3 Pcs



1/4 (375 x 140 x 30 mm)



125mm • 175mm • 250mm

Part N°	€
276-080	81,61

Pinze Regolabili Autobloccanti

Autobloccante

- Ganasce concave
- Ganasce di grande apertura indicate per forme tonde.
Utilizzata in officine, idraulica, ecc.
Ganasce concave e sottili a grande capacità: permettono una forte presa su forme tonde.

XTREME

100%

Più grip



Design Ergonomic



Apertura delle Ganasce Regolabile

Sblocco Agevolato

Profilo Concavo per Stringere e Rilasciare Meglio

275

Pinze Regolabili Autobloccanti con Ganasce Concave XTREME

CrMo



L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
175	7	30	10	275-175	26,44
250	10	49	12	275-250	30,02

10
Pcs



EXP

Espositore di Pinze Regolabili
Autobloccanti XTREME

Part N°	€
275-250J	300,25

290 x 320 mm

AUTOMATIC

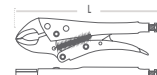


- Regolazione della pressione tramite meccanismo interno.
- Manici zigrinati antiscivolo.
- Ganasce temprate per una maggiore durata.
- Pinza Regolabile Autobloccante AUTOMATIC brevettata.

CrV

275

Pinza Regolabile Autobloccante con Ganasce Concave AUTOMATIC



AUTOMATIC

L mm	L "	Ø mm	Part N°	€
150	6	31	275-005	46,30
250	10	38	275-010	48,44



10
Pcs

EXP

Espositore di Pinze Regolabili Autobloccanti AUTOMATIC

Part N°	€
275-010J	484,43

275-010J (x6)

290 x 320 mm

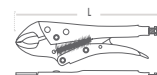
277

Pinze Regolabili Autobloccanti con Ganasce Dritte AUTOMATIC

CrMo



AUTOMATIC



L mm	L "	Ø mm	Part N°	€
250	10	48	277-010	54,45

277

Pinze Regolabili Autobloccanti con Ganasce Dritte

CrMo



L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
175	7	29	15	277-175	25,99
250	10	43	16	277-250	29,71

Pinze di grande robustezza grazie alle sue ganasce larghe e ai denti rinforzati.

274

Pinza Regolabile Autobloccante con Ganasca a "V"

CrV



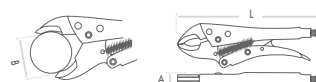
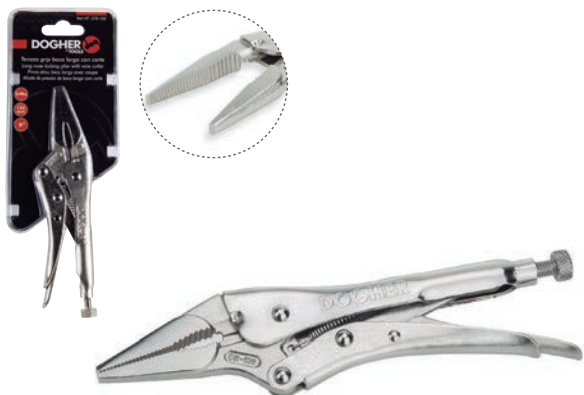
L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
250	10	51	13	274-250	31,70

Pinze di grande robustezza specialmente progettata per afferrare sia pezzi piani sia tondi.

278

Pinze Regolabili Autobloccanti con Ganasce Lunghe e Tagliente

CrMo



L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
150	6	49	5~8	278-150	23,77
225	9	55	7~10	278-225	32,47

Il design sottile ed allungato delle ganasce permette di afferrare pezzi lontani, sia piani sia tondi.

Pinze e Tronchesi

Pinze Regolabili Autobloccanti



279

Pinze Regolabili Autobloccanti con Ganasce a Forcella

CrV



L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
225	9	60	70	279-225	32,70
275	11	87	70	279-275	43,83

Ganasce specialmente progettate per afferrare due pezzi adiacenti.

280

Pinza Regolabile Autobloccante per Tubi

CrV



L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
275	11	84	70	280-275	47,07

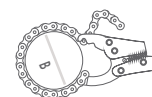
281

Pinza Regolabile Autobloccante a Catena

CrMo



Catena 500 mm

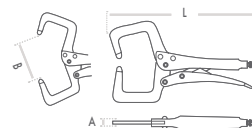


L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
450	18	160	12,5	281-450	48,33

Preso massima dei pezzi come filtri dell'olio, silenziatori, ecc.
Facilita l'accesso in luoghi con poco spazio.

282

Pinze Regolabili Autobloccanti con Ganasce a Collo di Cigno

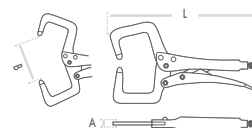


L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
150	6	29	10	282-150	23,44
275	11	92	14	282-275	35,32
600	24	357	14	282-600	80,51

Pinze con ganasce a grande capacità specialmente progettate per la presa di pezzi a maggiore distanza.

283

Pinze Regolabili Autobloccanti con Ganasce a Collo di Cigno Oscillanti

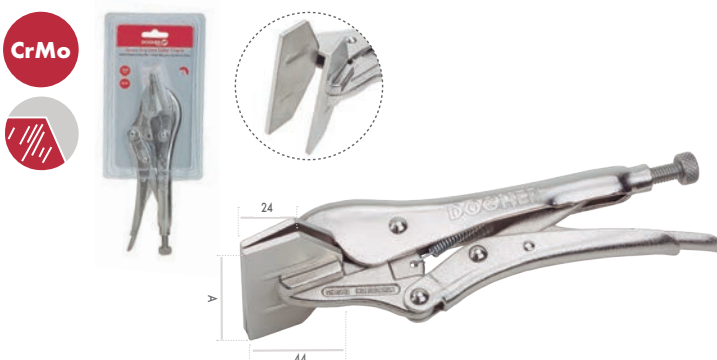


L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
150	6	42	22	283-150	29,03
275	11	95	28	283-275	39,56
450	18	200	28	283-450	64,22
600	24	365	28	283-600	89,54

Pinze simile alla 282, con ganasce di presa specialmente progettate per evitare che i pezzi scivolino o vengano segnati. L'oscillazione delle ganasce permette di afferrare pezzi con superfici irregolari.

284

Pinza Regolabile Autobloccante per Lattonieri



L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
200	8	39	79,5	284-200	40,87

Ganasce larghe che permettono la presa di materiali sottili sia piani sia tondi grazie al suo design.

Pinze e Tronchesi

Pinze Regolabili Autobloccanti



2778

Pinza Regolabile Autobloccante per Fascette

CrMo



L mm	L "	Part N°	€
235	9	2778-235	46,71

Design speciale delle ganasce che permette la corretta apertura per fascette di diversi diametri.

2790

Pinza Regolabile Autobloccante a Pistola

CrMo



Pinza ergonomica che permette la massima presa ed evita le lesioni occasionali dovute ad una postura incorretta.

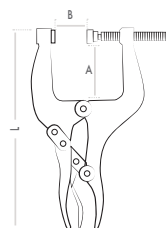
L mm	L "	B mm	Part N°	€
155	6	42	2790-011	41,22



275

Pinza Regolabile Autobloccante

CrV



L mm	L "	B mm	A mm	Part N°	€
200	8	70	30	275-050	75,14

Pinze Autobloccanti Assiali



- Pinze autobloccanti assiali
- Ottimizzazione dei tempi di lavoro grazie a:
 - Il posizionamento perpendicolare del pezzo, per una facile manipolazione dello stesso.
 - La sua taglia ridotta migliora la manovrabilità.
 - Le sue ganasce piatte permettono una presa perfetta ed evitano danni nei materiali.

Assiali



2750

Pinza Autobloccante Assiale Tipo W



Part N°	€
2750-001	44,38



Design che permette di saldare in 4 punti sulla lastra.

2750

Pinza Autobloccante Assiale Tipo JJ



Part N°	€
2750-002	44,38



- 2 Lastre sovrapposte con bordi - 2 Lastre adiacenti - Lastre

2750

Pinza Autobloccante Assiale Tipo LL



Part N°	€
2750-003	44,38



- 2 Lastre adiacenti

2750

Pinza Autobloccante Assiale Tipo J



Part N°	€
2750-004	44,38



- 2 Lastre sovrapposte - Lastre con bordi

2750

Pinza Autobloccante Assiale Tipo L



Part N°	€
2750-005	44,38



- 2 Lastre sovrapposte

2750

Pinza Autobloccante Assiale Tipo T



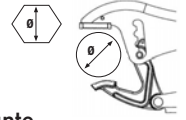
Part N°	€
2750-006	44,38



- 2 Lastre a 90° dello stesso spessore

Pinze e Tronchesi

Pinze Regolabili Autobloccanti a Grande Capacità



275F Pinza Regolabile Autobloccante con Ganasce Dritte



L mm	Ø mm	P mm	Part N°	€
220	55	45	275F-010	70,75

275F Pinza Regolabile Autobloccante con Ganasce Concave



L mm	Ø mm	P mm	Part N°	€
250	85	73	275F-011	69,72

275F Pinza Regolabile Autobloccante con Ganasce Oscillanti



L mm	Ø mm	P mm	Part N°	€
250	80	70	275F-012	80,76

275F Pinza Regolabile Autobloccante con Ganasce a Collo di Cigno



L mm	Ø mm	P mm	Part N°	€
270	100	90	275F-013	107,33

275 Vaschetta Modulare Pinze Regolabili Autobloccanti a Grande Capacità

4
Pcs



1/2 (375 x 280 x 30)

Part N° 275F-010 • 275F-011 • 275F-012 • 275F-013

Part N°	€
275F-080	348,56

EXP

10
Pcs

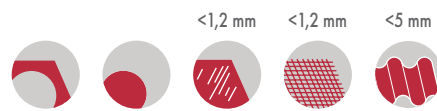
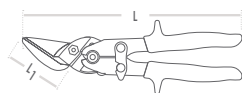


290 x 320 mm

10 x Part N° 275F-010

Part N°	€
275F-010J	707,51

Cesoie per Lamiere



285

Cesoia a Doppia Leva per Lamiere con Taglio Dritto



L mm	L ₁ mm	Part N°	€
250	36	285-250	28,34

291

Cesoia per Lamiere ad Angolo Lunga con Taglio Dritto



L mm	L ₁ mm	Part N°	€
280	51	291-300	52,26

287

Cesoia a Doppia Leva per Lamiere con Taglio Destroso



L mm	L ₁ mm	Part N°	€
250	36	287-250	28,34

289

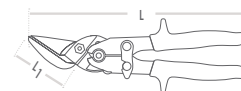
Cesoia a Doppia Leva per Lamiere ad Angolo con Taglio Destroso



L mm	L ₁ mm	Part N°	€
250	36	289-250	32,40

Pinze e Tronchesi

Cesoie per Lamiere



286

Cesoia a Doppia Leva per Lamiere con Taglio Sinistroso

CrMo



L mm	L1 mm	Part N°	€
250	36	286-250	28,34

288

Cesoia a Doppia Leva per Lamiere ad Angolo con Taglio Sinistroso

CrMo



L mm	L1 mm	Part N°	€
250	36	288-250	32,40

290

Cesoia per Lamiere Modello Madrid

56-62 Hrc



CUT PRO

Mod. Madrid

L mm	L1 mm	Part N°	€
300	67,5	290-300	42,90



56-62 Hrc

- Ideale per tagliare la latta. Taglio di lamiera, cartongesso, plastica, tessuti, fogli di legno... ecc.
- Ganasce forgiate in acciaio al carbonio.
- Taglienti robusti e temprati per un taglio preciso e una lunga durata dell'utensile.
- Tappo di blocco per una maggiore sicurezza.
- Impugnatura angolata per aiutare a esercitare uno sforzo maggiore.

285

Forbice Angolare

SK5

45°
135°



Part N°	€
285-45-135	48,47

- Acciaio temprato con impugnatura antiscivolo.
- Per gomme, profili e grondaie di larghezza 40 mm max. e lunghezza di 25 mm max.
- Per tagli dritti e angoli di 45° - 135°

285

Lama di Ricambio per Forbice Angolare



Part N°	€
285-45-135C	12,74

292

Troncabulloni Professionale
a Tagliente Centrale

CrV



L mm	● mm	Part N°	€
200	0,5~2	292-200	37,08
300	1~3,5	292-300	50,91
320	2~6,5	292-320	59,21
470	4~8	292-470	78,99
630	5~11	292-630	99,07
750	6~13	292-750	127,31
900	8~17	292-900	173,72
1050	9~19	292-1050	230,39

2925

Troncabulloni Professionale
a Tagliente Curvo



L mm	● mm	Part N°	€
450	4~8	2925-450	94,92
600	5~11	2925-600	119,06

293

Ricambio Lame Troncabulloni
a Tagliente Centrale



CrV

● mm	Part N°	€
1~3,5	293-300	36,34
2~6,5	293-320	37,63
4~8	293-470	42,31
5~11	293-630	56,56
6~13	293-750	70,67
8~17	293-900	84,72
9~19	293-1050	123,17

Adatto per
292

EXP

Espositore di Troncabulloni Serie
Professionale

7
Pcs

CrV

292-470 (x2) 292-750 (x2)
292-630 (x2) 292-900 (x1)

245 x 447 mm

Part N°	€
EXP292	819,45



Pinze e Tronchesi

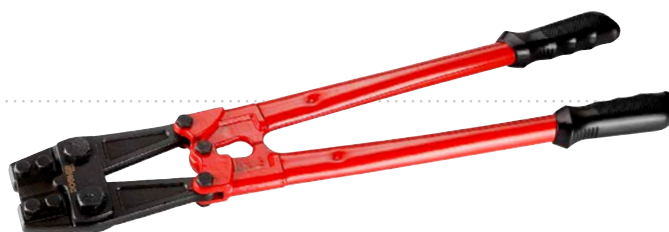
Troncabulloni, Mini-Troncabulloni e Tagliacavi Serie Professionale



292

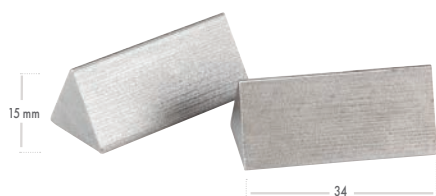
Troncabulloni Professionale
Lame Intercambiabili

CrV



292

Lame Triangolari Intercambiabili



Part N°	€
292-069R	96,11

Adatto per
292-060 y 292-090

L mm	mm	Part N°	€
600	5-10	292-060	168,59
900	8-16	292-090	204,74

- Lame triangolari con 3 tagli.
- Realizzati in acciaio legato ad alta resistenza.
- Cambio rapido delle lame tramite le viti che le fissano alle bocche.
- Bracci in tubo trafilato a freddo.
- Manici ergonomici.

295

Tagliacavi a Cricchetto per Cu-Be

52 mm



280 mm



Cu 300 mm²
Al 400 mm²

L mm	Part N°	€
280	295-021	397,66

- Tagliacavi forgiati a cricchetto in acciaio speciale per utensili.
- Taglio cavi singoli e multipli in rame e alluminio.
- Speciale per lavori in luoghi di difficile accesso.
- Taglienti temprati.
- Blocco di sicurezza.
- Leva di rilascio della pressione.
- Impugnature bimatériauale con zona di appoggio.

294

Mini-Troncabulloni Professionale

CrV



L mm	mm	Part N°	€
210	2	294-210	46,62

295

Tagliacavi Professionale
a Una Mano

CrV



L mm	mm	Part N°	€
250	5	295-003	43,14

L mm	mm	Part N°	€
200	5	295-008	61,37

L mm	mm	Part N°	€
180	5	295-009	78,08

295

Tagliacavi Professionale a Due Mani

CrV



L mm	mm	Part N°	€
450	12	295-001	302,56

295

Tagliacavi Professionale a Due Mani

CrV



L mm	mm	Part N°	€
800	16	295-002	353,45

295

Tagliacavi a Due Mani

CrV



L mm	mm	Part N°	€
450	9	295-004	139,74

295

Tagliacavi a Due Mani

CrV



L mm	mm	Part N°	€
600	13	295-005	166,62

295

Tagliacavi a Due Mani

CrV



L mm	mm	Part N°	€
900	16	295-006	206,19

Pinze e Tronchesi

Tagliacavi Serie Professionale

DOGHER
TOOLS

295

Tagliacavi Professionale a Due Mani

CrV



L mm	mm	Part N°	€
1050	19	295-007	307,56

295

Tagliacavi Professionali ad Asta Filettata

CrV



L mm	mm	Part N°	€
760	M6	295-012	488,38
760	M8	295-011	488,38
760	M10	295-010	488,38

262

Tagliacavi Professionale a Una Mano per Rame e Alluminio

CrV



L mm	mm	Part N°	€
250	5	262-250	58,07

295

Tagliacavi

CrV



L mm	mm ²	A max.	Part N°	€
300	125	17,7	295-013	117,98
530	250	23,6	295-014	231,94

- Taglio di cavi singoli e multipli in rame e alluminio senza armatura.
- Taglienti temprati.
- Maniglia in tubolare d'acciaio.

Forbici per Elettricisti CUT-PRO

CUT-PRO



Prestazioni:

- Lama seghettata antiscivolo con microdentatura
- Impugnature bimateriale
- Speciale gola per cavi

296

170 mm

Inox

80 mm²



L mm	Part N°	€
170	296-010	47,67

- Area di taglio speciale per cavo. 1,5mm² / 2,5mm² / 4 mm²
- Capacità massima di taglio fino a 1x80 mm²
- Corpo interamente in acciaio
- Pressa per capicorda 2,5mm².

160 mm

Inox

50 mm²



L mm	Part N°	€
160	296-009	34,41

- Area di taglio speciale per cavo. 1,5mm² / 2,5mm².
- Capacità massima di taglio fino a 1x50 mm²
- Corpo interamente in acciaio
- Pressa per capicorda.

150 mm

Inox



L mm	Part N°	€
150	296-008	22,26



12
Pcs

275 x 290 x 140 mm

296-010 (x12)

Part N°	€
296-010J	572,04

296-009 (x12)

Part N°	€
296-009J	412,91

296-008 (x12)

Part N°	€
296-008J	267,11

Pinze e Tronchesi

Forbici per Elettricisti Serie Professionale



296

Forbici multifunzione 4 in 1

CUT
PRO

206
mm

Inox



< 0.8 mm < 1.2 mm < 0.5 mm < 0.4 mm < 4.0 mm < 5.0 mm < Ø10 mm

- Cartoni, tessuti, cartoncini... ecc
- Microdentata antiscivolo.
- Impugnature bimateriale.

206
mm

Inox



< 2.5 mm Al/Cu
< 1.5 mm Steel



L mm	Part N°	€
206	296-011	25,23

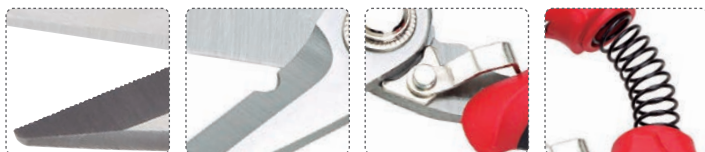


296

Forbice Rinforzata per Elettricisti con Spellafili Integrato

190
mm

Inox



- Microdentata antiscivolo.
- Speciale custodia spellafili.
- Leva di blocco.
- Molla per facilitare il lavoro in serie.
- Impugnature bimateriale.

L mm	Part N°	€
190	296-001	22,10

296

Forbice Professionale per Elettricisti

140
mm

Inox



L mm	Part N°	€
140	296-003	13,59

296

Forbice Professionale per Eletttricisti

145 mm

Inox



296-007



296-006



296-006



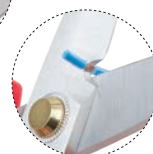
296-006F



296-007

L mm	Part N°	€
145	296-006	21,82
Custodia Opzionale		
	296-006F	3,95
Forbice + Custodia		
	296-007	25,77

- Lama seghettata
- Strato interno con gomma



12
Pcs

296-006 (x12)

Part N°	€
296-006J	261,79

275 x 290 x 140 mm

296

Vaschetta Modulare per Eletttricisti

3

Pcs

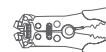
CrV



1/3 (375 x 188 x 30 mm)



296-056



296-051



296-003

Part N°	€
296-080	83,39

Pinze e Tronchesi

Forbici per Elettricisti Serie Professionale

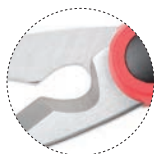


296

Forbice Professionale per Elettricisti con Impugnatura XXL

150 mm

Inox



L mm	Part N°	€
150	296-004	26,32

- Lama seghettata
- Capacità max. di taglio fino a 1x50 mm²



275 x 290 x 140 mm

12 Pcs

296-004 (x12)

Part N°	€
296-004J	315,84

EXP

Espositore Misti di Forbici Professionali e con Impugnatura XXL



275 x 290 x 140 mm

12 Pcs



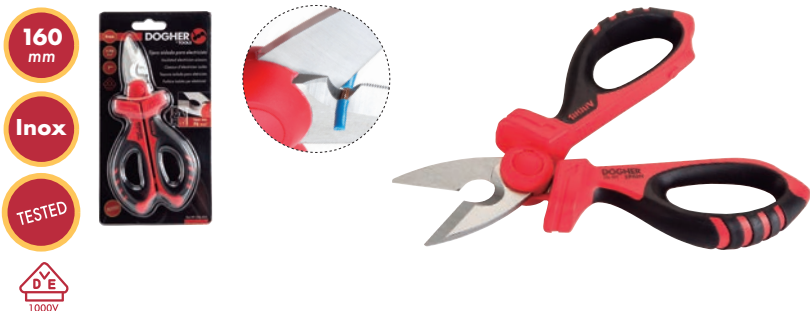
296-006 (x6)



296-004 (x6)

Part N°	€
296-406J	288,81

296 Forbice per Elettricisti Isolata VDE 1000V



160 mm
Inox
TESTED
D'E 1000V

L mm	Part N°	€
160	296-005	33,92

296 Pinzetta a Becchi Dritti Isolata VDE 1000V



CrV
TESTED
D'E 1000V

L mm	Part N°	€
145	296-025	33,88

296 Pinzetta a Becchi Piegati Isolata VDE 1000V



CrV
TESTED
D'E 1000V

L mm	Part N°	€
145	296-026	33,89

260 Pinzetta ESD con Punta Finissime in Fibra di Carbonio



Inox
ESD
• Corpo in Inox

L mm	Part N°	€
130	260-001	35,24

260 Pinzetta ESD con Punta Piatte in Fibra di Carbonio



Inox
ESD
• Corpo in Inox

L mm	Part N°	€
130	260-002	35,24

260 Pinzetta ESD con Punta Fini Curve in Fibra di Carbonio



Inox
ESD
• Corpo in Inox

L mm	Part N°	€
130	260-003	35,24

Pinze e Tronchesi

Coltelli per Elettricisti Serie Professionale e VDE 1000V



296

Coltello Professionale per Elettricisti



195 mm

Inox

L mm	Part N°	€
195	296-021	19,29



296

Coltello per Elettricisti CUT-PRO

CUT PRO



190 mm

Inox

L mm	Part N°	€
190	296-024	21,14



Ø3-Ø30 mm

296

Coltello per Elettricisti a Taglio Dritto Isolato VDE 1000V



200 mm

Inox



L mm	Part N°	€
200	296-022	21,47



TESTED

296

Coltello per Elettricisti a Taglio Curvo Isolato VDE 1000V



200 mm

Inox



L mm	Part N°	€
200	296-023	28,53



TESTED

296

Sguainacavi Professionale



L mm	mm	Part N°	€
190	8~28	296-031	23,64

- Lama SK2 rettificata
- Impugnatura antiscivolo
- Rotella per regolazione della profondità di taglio

296

Sguainacavi



L mm	mm	Part N°	€
140	8~28	296-032	31,80

- Leva di giro 90°. Taglio longitudinale
- Giri la testa per regolare la profondità di taglio

Ricambi per Sguainacavi

296R

Lama per Sguainacavi

Adatta per
296-031



L mm	mm	Part N°	€
115	8~28	296R-031	7,18

296R

Lama per Sguainacavi

Adatta per
296-032



L mm	mm	Part N°	€
23	8~28	296R-032	8,82

Pinze e Tronchesi

Sguainacavi e Spellafili Serie Professionale



296

Sguainacavi - Spellafili Professionale



· Ø 4 - 28 mm 5/32" - 1.1/8"
· Ø 0,5 - 6 mm² 20 - 10 AWG



Part N°	€
296-132	37,76

296R

Lama per Sguainacavi - Spellafili Professionale



Part N°	€
296R-132	12,25

296

Pinza Spellafili Automatica Regolabile Professionale



· Ø 0,2-6 mm² 24-10 AWG



Part N°	€
296-152	47,85

296

Spellafili Coassiale Professionale



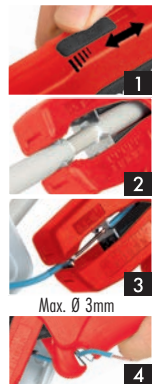
· Ø 4,8-7,5 mm NYM 3x0,75mm²



Part N°	€
296-170	32,64

296

Pinza Spellafili Automatica Autoregolabile Professionale



· Ø 0,5-16 mm² 20-6 AWG



Part N°	€
296-252	99,85

EXP29

Espositore di Sguainacavi e Spellafili

14
Pcs

296-132 (x4) 296-152 (x4)
296-170 (x2) 296-252 (x4)

Part N°	€
EXP29	807,11



330 x 360 x 515 mm

296 Spellafili Multifunzione Manuale



296-050



296-050R

>9,5 mm



0,8-2,6 mm



Part N°	€
296-050	26,16
Lame di ricambio	
296-050R	5,79

296 Spellafili Automatico



Spellare

Tagliare

Pressare



0,2-5 mm



Part N°	€
296-051	32,93

296 Spellafili a Pistola Regolabile



Spellare

Tagliare



>8 mm



0,2-5 mm



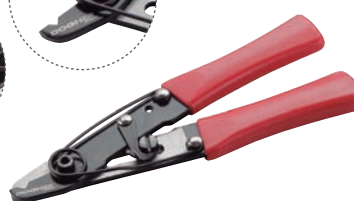
Part N°	€
296-052	36,69

296 Tagliacavi di Precisione



L mm	Part N°	€
130	296-053	9,82

296 Tagliacavi Professionale



L mm	Part N°	€
130	296-054	9,82

Pinze e Tronchesi

Pinze Crimpatrice



296

Pinza Crimpatrice a Cremagliera per Terminali a Bussola Isolati e Innesto laterale



0,25-16 mm²



Part N°	€
---------	---

296-061	95,48
---------	-------

- Elevata qualità di pressatura grazie alla chiusura uniforme delle griffe quadrate (Meccanismo di apertura automatica). Profilo di crimpatrice robusto con trattamento antiusura.
- Per terminali: 0,25 ~ 16 mm².
- Molla in acciaio della migliore qualità per uso intensivo.
- Impugnature ergonomiche bimateriale per uso intensivo.
- Annesso laterale della terminale.
- Corpo in fosfato per evitare la corrosione.

296

Pinza Crimpatrice a Cremagliera

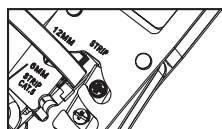
203 mm



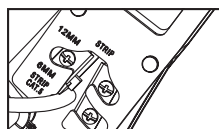
Part N°	€
---------	---

296-062	83,56
---------	-------

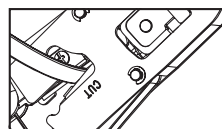
- Per terminali a crimpare tipo western RJ45 e RJ11 a 6 e 8 poli.
- Lama per cavi da 6 a 12 mm.
- Molla in acciaio della migliore qualità per uso intensivo.
- Impugnature ergonomiche bimateriale per uso intensivo.
- Corpo in fosfato per evitare la corrosione.



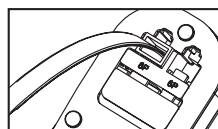
- Spelare il cavo piatto.



- Spelare il cavo tondo CAT.5



- Tagliare i cavi di rete.



- Stringere la impugnatura per attivare l'azione di pressatura.

296

Pinza per Terminali a Bussola

225 mm

9"



Part N°	€
---------	---

296-063	78,26
---------	-------

- Per crimpare terminali a bussola. Terminali isolati e non isolati.
- Asse spostato per moltiplicare la coppia e ridurre gli sforzi.
- Ganasce semicircolari.
- Impugnatura bimateriale.
- 0.5 - 0.75 - 1 - 1.5 - 2.5 - 4 - 6 - 10 - 16 mm²

296

Pinza per Terminali a Bussola

150 mm

6"



Part N°	€
---------	---

296-065	58,61
---------	-------

- Per crimpare terminali a bussola. Terminali isolati e non isolati.
- Asse spostato per moltiplicare la coppia e ridurre gli sforzi.
- Impugnature bimateriale con molla incorporata.
- 0.25 - 0.50 - 0.75 - 1 - 1.5 - 2.5 mm²

296

Set di Pinza Crimpatrice

218
mm

8,5"



Part N°	€
296-064	182,37

- Acciaio trattato ad alta resistenza all'usura.
- Meccanismo di cambio rapido delle ugelli.
- Sistema di blocco/sblocco.
- Impugnature ergonomiche bimatériauale.



Part N°	€
296-076	88,25



Terminali isolati
22 - 10 AWG
(0.5 mm² - 6 mm²)

Part N°	€
296-076-1	25,36



Terminali a barilotto non isolati
22 - 10 AWG
(0.5 mm² - 6 mm²)

296-076-2	25,36
-----------	-------



Terminali non isolati
22 - 8 AWG
(0.5 mm² - 10 mm²)

296-076-3	25,36
-----------	-------



Terminali tubolari
22 - 10 AWG
(0.5 mm² - 6 mm²)

296-076-4	25,36
-----------	-------



Terminali tubolari
10 - 6 AWG
(6 mm² - 16 mm²)

296-076-5	25,36
-----------	-------

296

Pinza Crimpatrice a Cricchetto per Terminali di Collegamento Solare.

225
mm

9"



Part N°	€
296-066	130,37

- Pinza crimpatrice a cricchetto per terminali di collegamento solare.
- Impugnature bimatériauale.
- 2,5 - 4 - 6 mm²
- AWG 14 - 12 - 10



PATENTED

Pinze e Tronchesi

Pinze per Terminali e Pinze Crimpatrici



296

Pinza per Capicorda Preisolati

220 mm

9"



L mm	Part N°	€
220	296-060	37,39

- Intervallo di capicorda isolati 1.5 · 2,5 · 6 mm².
- Becchi temprati ed induriti.
- Meccanismo controllato a cremagliera.
- Moltiplicatore di forza.
- Sistema di blocco.
- Impugnature ergonomiche isolate.

296

Pinza Crimpatrice per Terminali Isolati

235 mm

9"



EASY CRIMPING

20°



Part N°	€
296-070	87,00

- Ganasce temperate e temprate.
- Moltiplicatore di forza.
- Pressione di serraggio regolabile.
- Meccanismo a cricchetto controllato.
- Impugnatura ergonomica bimatereale.

● DIN 0.14-0.5 mm² • AWG 26-20

● DIN 0.75-1.5 mm² • AWG 18-16

● DIN 2-2.5 mm² • AWG 14

● DIN 3.5-6 mm² • AWG 12-10

296

Pinza Crimpatrice per Connettori Coassiali

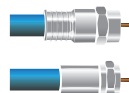
230 mm

9"



EASY CRIMPING

20°



Part N°	€
296-067	105,62

- Ganasce temperate e temprate.
- Moltiplicatore di forza.
- Pressione di serraggio regolabile.
- Meccanismo a cricchetto controllato.
- Impugnatura ergonomica bimatereale.

● 1.72 mm² · 5.4 mm² · 6.5 mm² • RG: 55-58-59-62-140-141-223-303-481-8279

296

Pinza Crimpatrice per Terminali Cilindrici Non Isolati

230 mm

9"



EASY CRIMPING

20°



Part N°	€
296-068	130,04

- Ganasce temperate e temprate.
- Moltiplicatore di forza.
- Pressione di serraggio regolabile.
- Meccanismo a cricchetto controllato.
- Impugnatura ergonomica bimatereale.

DIN 1-2.5 mm² · 0.5-1 mm² · 4-6 mm² • AWG 20 - 10

296 Pinza Crimpatrice per Terminali di Tubi

230
mm



EASY
CRIMPING

20°



DIN 0.14 - 0.75 - 1 - 1.5 - 2.5 - 4 - 6 - 10 mm² • AWG 26 - 10

Part N°

€

296-071

96,24

- Ganasce temperate e temprate.
- Moltiplicatore di forza.
- Pressione di serraggio regolabile.
- Meccanismo a cricchetto controllato.
- Impugnatura ergonomica bimatereale.

296 Pinza Crimpatrice per Terminali di Connessione Solare

230
mm



EASY
CRIMPING

20°



DIN 2.5 - 4.0 - 6.0 mm² • AWG 14 - 12 - 10

Part N°

€

296-075

93,62

- Ganasce temperate e temprate.
- Moltiplicatore di forza.
- Pressione di serraggio regolabile.
- Meccanismo a cricchetto controllato.
- Impugnatura ergonomica bimatereale.

296 Pinza Crimpatrice Incastonatura Esagonale 6-50

390
mm

15"



Part N°

€

296-090

293,67

- 6-50 mm²

296 Pinza Crimpatrice Incastonatura Esagonale 10-120

627
mm

25"



Part N°

€

296-091

403,00

- 6-120 mm²

Pinze e Tronchesi

Pinze per Capicorda e Tagliacavi Serie Professionale



296

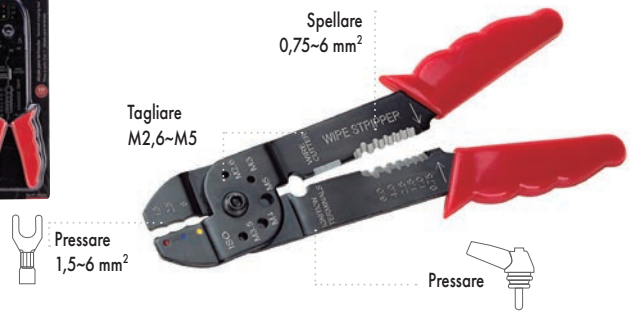
Pinza per Capicorda Professionale



L mm	Part N°	€
250	296-055	16,78

296

Pinza per Capicorda Professionale



L mm	Part N°	€
250	296-056	15,87

296

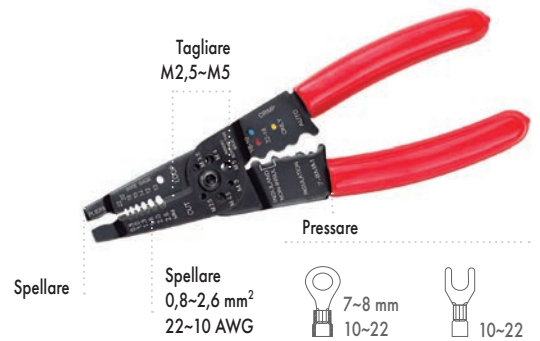
Pinza per Capicorda Professionale



L mm	Part N°	€
250	296-057	49,64

296

Tagliacavi - Spellafili Professionale



L mm	Part N°	€
200	296-058	10,78

296

Tagliacavi Professionale



L mm	Part N°	€
200	296-059	9,78