

Pinze

3



PINZA PER ELETTRONICA BECCHI PIATTI

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura gommata - Molla di ritorno



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MP042	125	6	8010623040125

TRONCHESE PER ELETTRONICA TAGLIO LATERALE

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura gommata - Molla di ritorno



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MP041	115	6	8010623040118

PINZA PER ELETTRONICA BECCHI 1/2 TONDI DRITTI

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura gommata - Molla di ritorno



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MP040	125	6	8010623040101

PINZA UNIVERSALE

Cromo/molibdeno
Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104122	180	12	8010623041221
104123	200	12	8010623041238

PINZA PER ELETTRONICA BECCHI 1/2 TONDI CURVI

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura gommata - Molla di ritorno



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MP043	125	6	8010623040132

PINZA BECCHI 1/2 TONDI DRITTI

Cromo/molibdeno
Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104126	160	12	8010623041269

TRONCHESE PER ELETTRONICA TAGLIO FRONTALE

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura gommata - Molla di ritorno



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MP044	115	6	8010623040149

PINZA BECCHI 1/2 TONDI CURVI

Cromo/molibdeno - Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104127	160	12	8010623041276

TRONCHESE TAGLIO LATERALE

Cromo/molibdeno - Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104125	160	12	8010623041252

PINZA UNIVERSALE

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo
DIN 5244 - ISO 5746



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
CP180	180	6	8010623040453
CP200	200	6	8010623040460

PINZA BECCHI 1/2 TONDI DRITTI

Cromo/vanadio
Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo
DIN 5236 - ISO 5745/6



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
RP160	165	6	8010623040354
RP200	200	6	8010623040361

PINZA BECCHI 1/2 TONDI CURVI

Cromo/vanadio
Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo
DIN 5236 - ISO 5745/6



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
NB160	165	6	8010623040385
NB200	200	6	8010623040378

TRONCHESE TAGLIO LATERALE

Cromo/vanadio
Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo
DIN 5238 B - ISO 5749/4



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
SC160	160	6	8010623040408

TRONCHESE TAGLIO LATERALE

Cromo/vanadio
Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo
DIN 5238 B - ISO 5749/4



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
HD180	180	6	8010623040422

TRONCHESE TAGLIO FRONTALE

Cromo/vanadio
Testa satinata
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo
DIN 5252 A - ISO 5748/3



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
FP160	160	6	8010623040439

PINZA UNIVERSALE ISOLATA 1000V

Cromo/nickel - Testa satinata
Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT620001	150	6	5400338060571

PINZA BECCHI 1/2 TONDI CURVI ISOLATA 1000V

Cromo/nickel - Testa satinata
Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo

KREATOR



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT620002	200	6	5400338060588

PINZA BECCHI DRITTI PER ANELLI ELASTICI ESTERNI SEEGER

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo

KREATOR



3

Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT605104	175	6	5400338060854

TRONCHESE TAGLIO LATERALE ISOLATO 1000V

Cromo/nickel - Testa satinata
Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo

KREATOR



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT620004	150	6	5400338060601

ASSORTIMENTO PINZE SEEGER



5 PEZZI



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
104270	4 teste + impugnatura	6	5055441406084

PINZA BECCHI 1/2 TONDI DRITTI ISOLATA 1000V

Cromo/nickel - Testa satinata
Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo

KREATOR



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT620005	150	6	5400338060618

TENAGLIA PER FALEGNAME

Corpo in acciaio
Impugnatura in materiale antiscivolo

KREATOR



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT609001	180	6	5400338059575
KRT609002	200	6	5400338059582
KRT609003	250	6	5400338059599

PINZA BECCHI DRITTI PER ANELLI ELASTICI INTERNI SEEGER

Cromo/vanadio - Testa satinata
Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo

KREATOR



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT605103	175	6	5400338060847

TENAGLIA PER CEMENTISTI

Corpo in acciaio, impugnatura in materiale antiscivolo

KREATOR

HIT



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
114101	220	6	8010623408000
KRT610002	250	6	5400338059643

3

TENAGLIA PER CEMENTISTI

Acciaio cromo/vanadio
Finitura satinata



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
RP220	220	6	8010623144120
RP250	250	6	8010623144137
RP280	280	6	8010623144144

PINZA GRIP



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT608001	175	5	5400338059537
104130	250	5	8010623041306

PINZA GRIP CON GANASCE LUNGHE SOTTILI



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT608003	165	5	5400338059551
KRT608004	230	5	5400338059568

PINZA GRIP

Cromo/vanadio
Ganasce curve con troncafili
Manici rivestiti in materiale antiscivolo



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
VG250C	250	10	8010623040804

PINZA FUSTELLATRICE

Per forare pelle, plastica, carta e cartone
Manici rivestiti in materiale antiscivolo



Codice	Ø foro mm	Conf.	Ean
KRT614101	2,5/3,0/3,5/4,0/4,5/5,0	12	5400338059490

PINZA FUSTELLATRICE PROFESSIONALE

Per forare pelle, plastica, carta e cartone
Azione a doppia leva, manici in acciaio stampato di cui uno ricoperto in materiale antiscivolo



Codice	Ø foro mm	Conf.	Ean
LP240	2,0/2,5/3,0/3,5/4,0/4,5	12	8010623042327

PINZA SPELLAFILI / CRIMPATRICE

3 in 1 Spellafili, taglio e crimpatura



Codice	Specifiche	Conf.	Ean
104197	per cavi diametro mm. 0,2 - 6	6	5055441420240

PINZA PER CAPICORDA ISOLATI

Modello professionale, manici ergonomici con rivestimento antiscivolo, tagliacavi, per capicorda isolati e non, tagliabulloni, spellafili



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT615101	230	12	5400338059513

ASSORTIMENTO KIT CAPICORDA

60 PEZZI



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
104100	Pinza x capicorda 230 mm + 60 capicorda assortiti	12	8010623407737

SET CAPICORDA ASSORTITI



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
KRT615103	160 capicorda assortiti	20	5400338060113

PINZA SPELLAFILI AUTOMATICA FRONTALE



Codice	Specifiche	Conf.	Ean
104194	Spellafili da Ø 0 a 6 mm lunghezza da 0 a 25 mm tagliacavi da Ø 0,32 a 3,5 mm piattina sino a 8 mm	10	8714892155503

PINZA SPELLAFILI AUTOMATICA FRONTALE PROFESSIONALE

Lunghezza e forza spelatura regolabili,
manici anatomici per uso prolungato



Codice	Specifiche	Conf.	Ean
104194/E	Spellafili da Ø 0,5 a 6 mm lunghezza da 0 a 25 mm tagliacavi da Ø 0,32 a 3,5 mm piattina sino a 8 mm	12	8010623041931

PINZA SPELLAFILI LATERALE PROFESSIONALE



Codice	Specifiche	Conf.	Ean
104195	per cavi da Ø 1 a 3,2 mm	12	8010623041955

PINZA PER OCCHIELLI

Manici rivestiti in materiale antiscivolo
per occhielli da mm. 4- 7



Codice	Specifiche	Conf.	Ean
KRT616101	per occhielli da Ø 4 mm	12	5400338059773
KRT616104	per occhielli da Ø 7 mm	12	5400338059803

OCCHIELLI SET 100 PEZZI



Codice	Specifiche	Ø mm	Conf.	Ean
KRT616102	ottonati	4	20	5400338059780
KRT616103	alluminio	4	20	5400338059797
KRT616105	ottonati	7	20	5400338059810
KRT616106	alluminio	7	20	5400338059827

PINZA PER ANELLI VELA



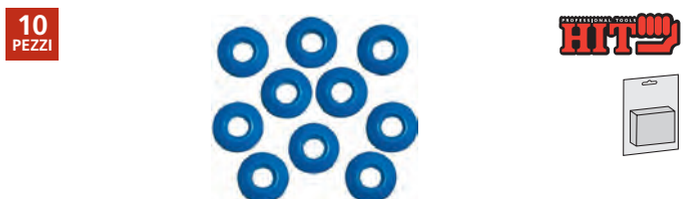
Codice	Contenuto	Conf.	Ean
104222	10 coppie di anelli	12	8010623042228

ANELLI VELA



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
104223	50 coppie anelli (100 pz) Ø int. 1 cm	20	8010623042235

OCCHIELLI NYLON A SCATTO PER TELONI



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
104220	Ø int. 1 cm	20	8010623404927

PINZETTE A MOLLA

2 PEZZI



PROFESSIONAL TOOLS
HIT



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104089	150	20	8010623040897

PINZETTE A MOLLA

4 PEZZI



B
BASIC



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104090	120	30	8714892887046

PINZETTE A MOLLA

7 PEZZI



B
BASIC



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
88707	4x120 - 1x110 - 2x150	10	8714892887077

CESOIA A DOPPIA LEVA PROFESSIONALE

Lame in acciaio forgiato con molla e fermo.
Capacità di taglio lamiera 1,5 mm, acciaio 1,2 mm
Impugnatura ergonomica in materiale antiscivolo

PROFESSIONAL TOOLS
HIT



MS260S
dritta

MS260R
destra

MS260L
sinistra

Codice	Taglio	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MS260L	sinistro	250	6	4953830030173
MS260R	destra	250	6	4953830030272
MS260S	dritto	250	6	4953830030074

CESOIA A DOPPIA LEVA

Lame in acciaio cromo/vanadio temprate con molla e fermo. Capacità di taglio lamiera 1,5 mm, acciaio 1,2 mm Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo

PROFESSIONAL TOOLS
HIT



MS350L
sinistra

MS350R
destra

MS350S
dritta

Codice	Taglio	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MS350L	sinistro	250	6	8010623072010
MS350R	destra	250	6	8010623072027
MS350S	dritto	250	6	8010623072034

CESOIA PER LATTONIERE CON MANICI PLASTIFICATI

PROFESSIONAL TOOLS
HIT



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
107218	250	10	8010623072188

TAGLIABULLONI

A NORME TUV-GS

KREATOR



Codice	Capacità di taglio max Ø mm	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT612002	5	350	16	5400338059681
TB450	6	450	12	5400338059698
TB600	6	600	12	5400338059704

HIT I MIGLIORI TAGLIABULLONI

I materiali da tagliare non sono tutti uguali. Solo HIT ha risolto il problema producendo tagliabulloni specifici. Potendo scegliere, scegliete il più adatto. Tutti i tagliabulloni HIT sono conformi alle specifiche federali U.S.A. n. GGG-C-740 d type II°.



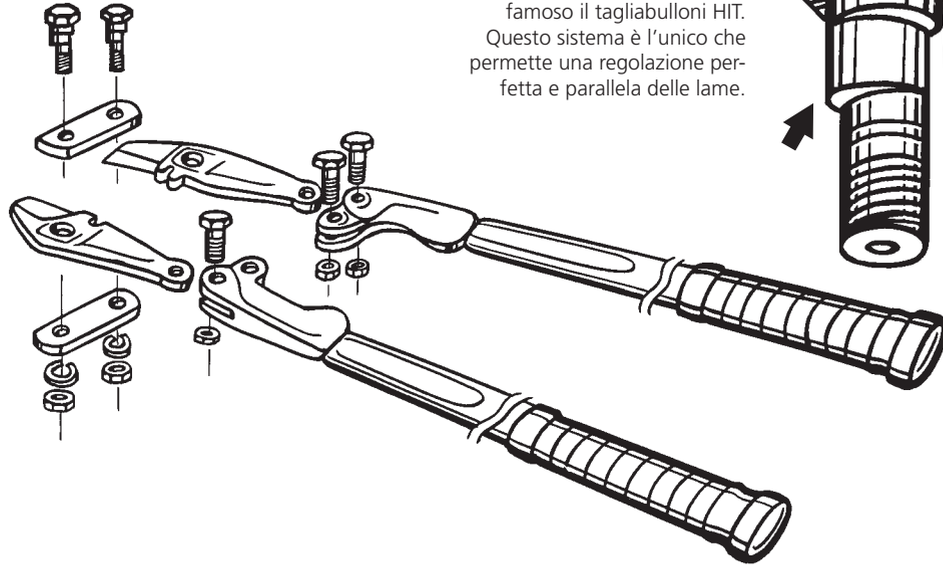
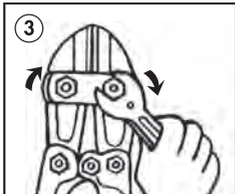
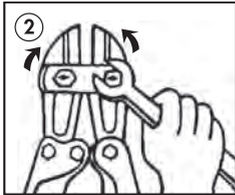
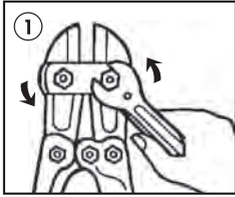
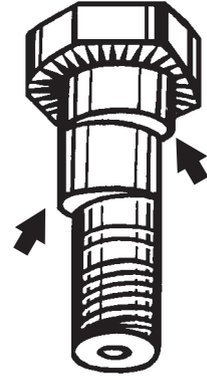
DISPONIBILI LAME DI RICAMBIO

Regolazione delle lame. *How to adjust cutting edge*

- 1 Allentare i dadi di un giro.
- 2 Girare i bulloni in senso orario per avvicinare e antiorario per allontanare le lame.
- 3 Serrare strettamente i dadi.

Bullone speciale eccentrico

Questo bullone unitamente alla qualità dell'acciaio ha reso famoso il tagliabulloni HIT. Questo sistema è l'unico che permette una regolazione perfetta e parallela delle lame.



3

STANDARD
 RED
 SILVER
 ANGOLATO
 LATERALE

Modello	50 Kgs/mm ² HRC - 35 / 110 Kgs/mm ² HRC - 40 / 133 Kgs/mm ² HRC - 48 / 162 Kgs/mm ²				Barra rinforzata	Bulloni Viti - Dadi	Molle	Reti	Funi acciaio
	Acciaio dolce	Acciaio semiduro	Acciaio duro	Acciaio durissimo					
NBC 300									
NBC 350									
NBC 450									
NBC 600									
NBC 750									
NBC 900									
NBC 1050									
NBC 300H									
NBC 350H									
NBC 450H									
NBC 600H									
NBC 750H									
NBC 900H									
NBC 1050H									
NBC 600S									
NBC 750S									
NBC 900S									
NBC 1050S									
AC 350									
AC 450									
AC 600									
RCA 800									

TAGLIABULLONI PROFESSIONALI STANDARD

COLTELLI NERI

Adatti ad un impiego generale.

Durezza massima di taglio raccomandata:

Brinell 370 / Rockwell C40 / 133 kg/mm².

La capacità di taglio indicata in tabella intende l'utilizzo della parte centrale dei coltelli

MADE IN JAPAN



Articolo senza imballo amico dell'ambiente



Codice	lunghezza mm	Capacità di taglio		Peso gr	Conf.	Ean
		49,6 kg/mm ² Ø mm	HRC- 40 133 kg/mm ² Ø mm			
NBC300	300	5	4	700	12	4953830000015
NBC350	350	7	5	1000	12	4953830000022
NBC450	450	8	6	1700	6	4953830000039
NBC600	600	10	8	2800	6	4953830000046
NBC750	750	13	9	4200	2	4953830000060
NBC900	900	16	10	6400	2	4953830000077
NBC1050	1050	19	11	8600	1	4953830000091

LAME DI RICAMBIO TAGLIABULLONI STANDARD

COLTELLI NERI



MADE IN JAPAN



Codice	Per tagliabullone mm	Conf.	Ean
NBCC300	300	1	4953830000114
NBCC350	350	1	4953830000121
NBCC450	450	1	4953830000138
NBCC600	600	1	4953830000145
NBCC750	750	1	4953830000169
NBCC900	900	1	4953830000176
NBCC1050	1050	1	4953830000190

TAGLIABULLONI PROFESSIONALI ALTA RESISTENZA

MADE IN JAPAN



Articolo senza imballo amico dell'ambiente



COLTELLI ROSSI

Indicati per l'impiego su acciai duri.

I coltelli sono temprati con speciale trattamento e con angolo di taglio particolare.

Durezza massima di taglio raccomandata: Brinell 450 / Rockwell C48 / 162 kg/mm².

La capacità di taglio indicata in tabella intende l'utilizzo della parte centrale dei coltelli

Codice	lunghezza mm	Capacità di taglio		Peso gr	Conf.	Ean
		49,6 kg/mm ² Ø mm	HRC-48 162 kg/mm ² Ø mm			
NBCH300	300	5	4	700	12	4953830003016
NBCH350	350	7	5	1000	12	4953830003023
NBCH450	450	8	5,5	1700	6	4953830003030
NBCH600	600	10	7	2800	6	4953830003047
NBCH750	750	13	8	4200	2	4953830003061
NBCH900	900	16	9	6400	2	4953830003078
NBCH1050	1050	19	10	8600	1	4953830003092

LAME DI RICAMBIO TAGLIABULLONI ALTA RESISTENZA

COLTELLI ROSSI



MADE IN JAPAN



Codice	Per tagliabullone mm	Conf.	Ean
NBCCH300	300	1	4953830003610
NBCCH350	350	1	4953830003627
NBCCH450	450	1	4953830003641
NBCCH600	600	1	4953830003658
NBCCH750	750	1	4953830003672
NBCCH900	900	1	4953830003689
NBCCH105	1050	1	4953830003696

TAGLIABULLONI PROFESSIONALI ALTA RESISTENZA

MADE IN JAPAN



Articolo senza imballo amico dell'ambiente

COLTELLI SILVER

Questo nuovo prodotto è estremamente efficiente nei tagli che richiedono notevoli e continui sforzi.

Coltelli più corti e robusti con tagliente particolare e tempera speciale.

Adatto per acciai nervati. Durezza massima di taglio raccomandata:

Brinell 450 / Rockwell C48 / 162 kg/mm².

La capacità di taglio indicata in tabella intende l'utilizzo della parte centrale dei coltelli



Codice	lunghezza mm	Capacità di taglio		Peso gr	Conf.	Ean
		49,6 kg/mm ² Ø mm	HRC-48 162 kg/mm ² Ø mm			
NBCS450	450	8	5,5	1700	6	4953830004143
NBCS600	600	10	7	2800	6	4953830004150
NBCS750	750	13	8	4200	2	4953830004174
NBCS900	900	16	9	6400	2	4953830004181
NBCS1050	1050	19	10	8600	1	4953830004198

LAME DI RICAMBIO TAGLIABULLONI ALTA RESISTENZA

COLTELLI SILVER



MADE IN JAPAN



Codice	Per tagliabullone mm	Conf.	Ean
NBCCS450	450	1	4953830004747
NBCCS600	600	1	4953830004754
NBCCS750	750	1	4953830004778
NBCCS900	900	1	4953830004785
NBCCS1050	1050	1	4953830004792

FORBICE TAGLIAFILÌ

Lama in acciaio inox HRC53
Impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo

KREATOR



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
KRT621001	200	8	5400338059414

TAGLIACAVI

Lame in acciaio forgiato studiate per facilitare il taglio di cavi in rame e alluminio, manici ricoperti in PVC antiscivolo

HIT



SC10-20



SC30

MADE IN JAPAN

Codice	Lungh. mm	Cap. taglio cavo rame IV mm ²	Ø esterno cavo rame IV mm	Cap. taglio cavo rame WCT mm ²	Ø esterno cavo rame WCT mm	Conf.	Ean
SC10	160	22	9,2	50	19	12	4953830034010
SC20	210	30	10,5	80	21	6	4953830034027
SC30	240	38	11,5	90	24	6	4953830034030

TRONCHESE "POCKET"

Modello standard, leggero e pratico per piccoli lavori. Lame in acciaio temprato, manico confortevole, molla di ritorno, chiusura pratica e veloce

HIT



MADE IN JAPAN



Codice	Lungh. mm	Capacità di taglio mm			Peso gr	Conf.	Ean
		Acciaio dolce Brinell 140	Acciaio duro HRC 40 Brinell 370	Acciaio armonico HRC 42 Brinell 410			
PC200	200	4	2,5	2,5	280	6	4953830040165

TRONCHESE "POCKET"

Modello per taglio filoarmonico, leggero e pratico per piccoli lavori. Lama in acciaio temprato, manico confortevole, molla di ritorno, chiusura pratica e veloce

HIT



MADE IN JAPAN



Codice	Lungh. mm	Capacità di taglio mm			Peso gr	Conf.	Ean
		Acciaio dolce Brinell 140	Acciaio duro HRC 40 Brinell 370	Acciaio armonico HRC 42 Brinell 410			
PH200	200	4	3	2,5	270	6	4953830040264

TRONCHESE "POCKET"

Modello per taglio angolato, leggero e pratico per piccoli lavori. Lame in acciaio temprato, manico confortevole, molla di ritorno, chiusura pratica e veloce

HIT

MADE IN JAPAN



Codice	Lungh. mm	Capacità di taglio mm			Peso gr	Conf.	Ean
		Acciaio dolce Brinell 140	Acciaio duro HRC 40 Brinell 370	Acciaio armonico HRC 42 Brinell 410			
PA200	200	3,5	2	-	280	6	4953830040363

TRONCHESE "POCKET"

Modello per taglio frontale, leggero e pratico per piccoli lavori. Lame in acciaio temprato, manico confortevole, molla di ritorno, chiusura pratica e veloce

HIT

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio mm			Peso gr	Conf.	Ean
		Acciaio dolce Brinell 140	Acciaio duro HRC 40 Brinell 370	Acciaio armonico HRC 42 Brinell 410			
PE200	200	3,5	2	-	260	6	4953830040479

TAGLIABULLONI PROFESSIONALI TAGLIO ANGOLATO

Coltelli neri con lame angolate di 30°. Ideali per il taglio raso di fili e ferri sporgenti da gettata pareti. Durezza massima di taglio raccomandata: Brinell 370 / Rockwell C40 / 133 kg/mm²

HIT

Articolo senza imballaggio amico dell'ambiente



MADE IN JAPAN

Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio		Peso gr	Conf.	Ean
		49,6 kg/mm ² Ø mm	HRC-40 133 kg/mm ² Ø mm			
AC350	350	7	5	1000	6	4953830006024
AC450	450	8	6	1700	6	4953830006031
AC600	600	10	8	2800	6	4953830006048

LAME DI RICAMBIO TAGLIABULLONI TAGLIO ANGOLATO



MADE IN JAPAN

HIT

Codice	Per tagliabullone mm	Conf.	Ean
ACC350	350	1	4953830006628
ACC450	450	1	4953830006635
ACC600	600	1	4953830006642

TAGLIABULLONI PROFESSIONALE TAGLIO LATERALE

Coltelli neri. Ideali per tagli in posizioni difficili all'interno di gabbie già in opera o comunque tagli in posizione più in basso dell'operatore.
Durezza massima di taglio raccomandata: Brinell 450 Rockwell C48 / 162 kg/mm²



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio		Peso gr	Conf.	Ean
		49,6 kg/mm ² Ø mm	HRC-48 162 kg/mm ² Ø mm			
RCA800	800	10	8	3150	2	4953830008011

LAME DI RICAMBIO TAGLIABULLONI TAGLIO LATERALE

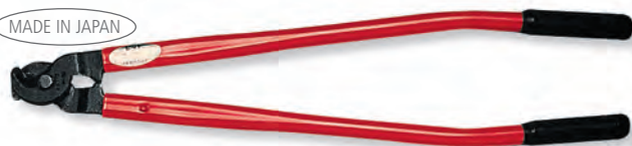


Codice	Per tagliabullone mm	Conf.	Ean
RCAC800	800	1	4953830008103

TAGLIAFUNI PROFESSIONALE

Manici in acciaio, coltelli in acciaio speciale adatti al taglio di funi a trefoli, cavi, ferro, filo armonico

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio mm			Peso gr	Conf.	Ean
		Rame / alluminio	Funi acciaio dolce	Cavi ACSR			
W16	710	250 mm ² Ø 26	Ø 16	120 mm ²	2200	1	4953830030050

TAGLIACAVI PROFESSIONALE

Manici in acciaio, coltelli in acciaio speciale sagomati per trattenere e bloccare il cavo nella posizione di taglio, adatti al taglio di cavi in acciaio temprato, funi a trefoli, cavi acrs, non adatto al taglio di acciaio inox



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio	Peso gr	Conf.	Ean
		cavi e funi in acciaio, cavi ACSR			
WC6	350	6 (1/4")	760	1	4953830020396
WC10	600	10 (3/8")	2300	1	4953830020358
WC14	750	14 (9/16")	3850	1	4953830020365
WC16	900	6 (5/8")	5500	1	4953830020372

TAGLIACAVI PROFESSIONALI

Manici in acciaio, coltelli in acciaio speciale adatti al taglio di cavi in rame e alluminio isolati e non

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio cavi rame / alluminio mm	Peso gr	Conf.	Ean
SC250	600	250 mm ² Ø 26	1700	1	4953830030036
SC500R	830	alluminio 650 mm ² rame 300 mm ² Ø 50 mm	4000	1	4953830031057
SCC500H	lama di ricambio per SC500R			1	4953830031651

TAGLIAFUNI

Lama in acciaio inox HRC53, impugnatura in materiale bicomponente antiscivolo

KREATOR



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio mm	Conf.	Ean
KRT621002	175	Ø 10	6	5400338059421

TAGLIAFUNI

Manici in acciaio, coltelli in acciaio speciale adatti al taglio di funi a trefoli, cavi, filo armonico

MADE IN JAPAN



Codice	Lung. mm	Capacità di taglio mm			Peso gr	Conf.	Ean
		Rame / alluminio	Funi acciaio dolce	Cavi ACSR			
HWC6	195	Ø 6	Ø 2,5	2,4 mm ²	250	6	4953830020310

TAGLIAFUNI PROFESSIONALI

Manici in alluminio forgiato, coltelli in acciaio speciale per taglio funi metalliche o fili acciaio. Leggeri e di facile uso

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio mm			Peso gr	Conf.	Ean
		Rame / alluminio	Funi acciaio dolce	Cavi ACSR Ø			
HWC9	335	Ø 9	Ø 4,0	6,0 mm ²	710	1	4953830020327
HWC12	520	Ø 12	Ø 4,5	7,0 mm ²	1500	1	4953830020334
HWC16	650	Ø 16	Ø 5,0	9,0 mm ²	2500	1	4953830020341

LAME DI RICAMBIO TAGLIAFUNI PROFESSIONALI



MADE IN JAPAN



Codice	Per tagliafuni mm	Conf.	Ean
HWCC9	335	1	4953830020426
HWCC12	520	1	4953830020433
HWCC16	650	1	4953830020440

TAGLIACAVI PROFESSIONALI

A doppia leva per cavi elettrici



MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio cavi rame / alluminio mm	Peso gr	Conf.	Ean
CC20	450	150 mm ² (Ø 20 mm)	1400	1	4953830033044
CC30	750	325 mm ² (Ø 30 mm)	3500	1	4953830033075
CC50	1050	500 mm ² (Ø 50 mm)	8500	1	4953830033099

LAME DI RICAMBIO TAGLIACAVI PROFESSIONALE



MADE IN JAPAN



Codice	Per tagliacavi mm	Conf.	Ean
CCC20	450	1	4953830033648
CCC30	750	1	4953830033679
CCC50	1050	1	4953830033693

CESOIA PER REGGETTE E LAMIERA "POCKET"

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio mm	Peso gr	Conf.	Ean
SS200	200	32x0,9	0,28	6	4953830075020

CESOIA PER REGGETTE E LAMIERA

Leve a bracci lunghi per diminuire lo sforzo. Particolarmente indicata per reggette pesanti, nastri acciaio e nastri sega

MADE IN JAPAN



SS450



SS600

Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio mm	Peso gr	Conf.	Ean
SS450	450	51X1,2	1400	1	4953830075044
SS600	600	51X1,3 o 32X1,2 doppio	2700	1	4953830075068

CESOIA PER REGGETTE E LAMIERA CON MANICO BATTENTE

Il manico a pistone permette la penetrazione della lama per il taglio di reggette difficilmente accessibili

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio Ø mm	Peso gr	Conf.	Ean
SS600SS	600	51X1,3 o 32X1,2 doppio	2700	1	4953830075075

CESOIA PER RAMI E MATERIALI NON FERROSI

Lame forgiate con speciale trattamento termico, idoneo per taglio di legno verde, tubi in pvc, tubi in gomma e materiali teneri non metallici in generale

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Capacità di taglio Ø mm	Peso gr	Conf.	Ean
BRC27	675	40 (1"-1/2)	2220	1	4953830060064
BRC712NZ	718	60 (2"-3/8)	2100	1	4953830060071

CESOIE A LEVA PROFESSIONALI

2 Macchine in 1 con piegaferrì. Possono essere usate libere o fissate in orizzontale o in verticale. Pratiche ed estremamente efficienti, anche per tondi nervati

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	HRC - 40 Capacità di taglio Ø mm	Peso gr	Conf.	Ean
RC13B	1070	13	10500	1	4953830010144
RC16B	1320	16	14000	1	4953830010151

LAME DI RICAMBIO CESOIA A LEVA PROFESSIONALI



MADE IN JAPAN



Codice	Per cesoia mm	Conf.	Ean
RCC13	1070	1	4953830010342
RCC16	1320	1	4953830010359

PINZA PRESSA MANICOTTI

Progettata per serraggio dei manicotti in rame e alluminio. Lame in materiale forgiato di alta qualità con speciale trattamento termico per assicurare una compressione precisa e pulita

MADE IN JAPAN



Codice	Lunghezza mm	Per manicotti Ø mm	Peso gr	Conf.	Ean
CT600/5	600	1,5 (1/16"), 2,5 (3/32"), 3 (1/8"), 4 (5/32"), 5 (3/16")	2950	1	4953830075136

RIVETTATRICE PROFESSIONALE A MANO CON UGELLI INTERCAMBIABILI

MADE IN JAPAN



Codice	Ø mm	Lunghezza mm	Peso gr	Conf.	Ean
HR001	2,4 / 3,2 / 4,0 / 4,8	260	650	6	4953830180113

PINZA PRESSA MANICOTTI CON TAGLIACAVI

Progettata per serraggio dei manicotti in rame e alluminio, lame in materiale forgiato di alta qualità con speciale trattamento termico per assicurare una compressione precisa e pulita



MADE IN JAPAN



Codice	Lungh. mm	Per manicotti Ø mm	Capacità di taglio funi Ø mm	Peso gr	Conf.	Ean
CT350/3C	350	1,5 (1/16"), 2,5 (3/32"), 3,1 (1/8")	3,1 (1/8")	1130	1	4953830075228
CT600/5C	600	1,5 (1/16"), 2,5 (3/32"), 3 (1/8"), 4 (5/32"), 5 (3/16")	5,5 (7/32")	3060	1	4953830075143

RIVETTATRICE A MANO A DOPPIA LEVA PROFESSIONALE

Le leve a bracci lunghi consentono un minore sforzo

MADE IN JAPAN



Codice	Ø mm	Lunghezza mm	Peso gr	Conf.	Ean
HR003	3,2 / 4,0 / 4,8	450	1300	1	4953830180236

RIVETTATRICE A MANO CON UGELLI INTERCAMBIABILI



Codice	Ø mm	Lunghezza mm	Peso gr	Conf.	Ean
HR010	2,4 / 3,2 / 4,0 / 4,8	260	500	6	8010623100201

RIVETTATRICE A MANO CON UGELLI INTERCAMBIABILI

Con 60 rivetti assortiti



KREATOR



Codice	Ø mm	Lunghezza mm	Peso gr	Conf.	Ean
KRT617101	2,4 / 3,2 / 4,0 / 4,8	225	450	6	5400338060014

RIVETTATRICE A MANO A DOPPIA LEVA

Dotata di testina rotante per scegliere il foro adatto al rivetto in uso senza utilizzo di chiavi. Il contenitore in plastica consente la raccolta dei perni dei rivetti usati

KREATOR



Codice	Ø mm	Lunghezza mm	Peso gr	Conf.	Ean
KRT617102	2,4 / 3,2 / 4,0 / 4,8	270	510	10	5400338059506

RIVETTATRICE PROFESSIONALE

Corpo in alluminio - impugnatura ergonomica - uso ad una sola mano - ugelli intercambiabili

HIT



Codice	Ø mm	Lunghezza mm	Peso gr	Conf.	Ean
110116	2,4/3,2 / 4/4,8	190	500	5	8010623406754

RIVETTATRICE PROFESSIONALE A PANTOGRAFO

Corpo in alluminio - uso ad una sola mano - ugelli intercambiabili

HIT



Codice	Ø mm	Lunghezza mm	Peso gr	Conf.	Ean
110117	2,4/3,2 / 4/4,8	mm.200 (chiusa) / mm.270 (aperta)	720	5	8010623406761

RIVETTI IN ALLUMINIO

75 PEZZI

100 PEZZI

KREATOR HIT



Codice	Dimensioni	Contenuto	Conf.	Ean
KRT618101	Ø 2,4x6,4 mm	100 pz	30	5400338060038
KRT618102	Ø 3,2x6,4 mm	100 pz	30	5400338060045
KRT618103	Ø 4,0x6,4 mm	100 pz	30	5400338060052
KRT618104	Ø 4,8x6,4 mm	100 pz	30	5400338060069
110030	Ø 2,9x12 mm	75 pz	30	8010623404491
110031	Ø 3,8x12 mm	75 pz	30	8010623404507
KRT618105	Ø 4,8x14 mm	100 pz	30	5400338060076
110032	Ø 4,8x16 mm	75 pz	30	8010623404514
KRT618107	Ø 4,8x20 mm	100 pz	30	5400338060090

FISSATRICE MANUALE

Corpo in ABS, maniglia in metallo, indicatore di ricarica

KREATOR



Codice	Punti mm	Conf.	Ean
KRT000101	6 - 10	10	5400338055317

FISSATRICE MANUALE

Corpo e maniglia in metallo, impugnatura ergonomica, indicatore di carica e blocco maniglia

KREATOR



Codice	Punti mm	Conf.	Ean
KRT000102	6 - 10	10	5400338055324

FISSATRICE CHIODATRICE MANUALE

Corpo e maniglia in metallo, impugnatura ergonomica rivestita in materiale bicomponente antiscivolo, indicatore di carica e blocco maniglia

KREATOR

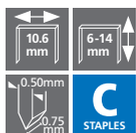


Codice	Punti mm	Chiodi mm	Conf.	Ean
KRT000104	6 - 14	12<15	10	5400338055348

FISSATRICE A MARTELLO

corpo in metallo con impugnatura rivestita in materiale bicomponente antiscivolo, sistema di ricarica veloce

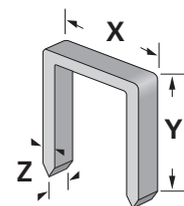
KREATOR



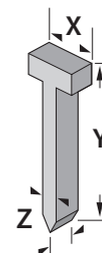
Codice	Punti mm	Conf.	Ean
KRT000105	6 - 14	10	5400338065118

GRAFFETTE E CHIODI

	Y: ALTEZZA	TIPO	X: LARGHEZZA	Z: SPESSORE	CONF.	EAN
A GRAFFETTE TIPO A						
1000 pezzi						
KRT301006	6mm	Zinco	11,2mm	0,50x0,75mm	10	5400338054617
KRT301008	8mm	Zinco	11,2mm	0,50x0,75mm	10	5400338054624
KRT301010	10mm	Zinco	11,2mm	0,50x0,75mm	10	5400338054631
KRT301012	12mm	Zinco	11,2mm	0,75x0,50mm	10	5400338054648
KRT301014	14mm	Zinco	11,2mm	0,75x0,50mm	10	5400338054655
KRT301110	10mm	Inox	11,2mm	0,75x0,50mm	10	5400338054662
KRT301114	14mm	Inox	11,2mm	0,75x0,50mm	10	5400338054679



	Y: ALTEZZA	TIPO	X: LARGHEZZA	Z: SPESSORE	CONF.	EAN
A CHIODI TIPO A						
1500 pezzi						
KRT305015	15mm	Zinco	1,8mm	1,00x1,25mm	10	5400338054877



	Y: ALTEZZA	TIPO	X: LARGHEZZA	Z: SPESSORE	CONF.	EAN
C GRAFFETTE TIPO C						
1500 pezzi						
KRT303006	6mm	Zinco	10,6mm	0,50x1,25mm	10	5400338054730
KRT303008	8mm	Zinco	10,6mm	0,50x1,25mm	10	5400338054747
KRT303010	10mm	Zinco	10,6mm	0,50x0,75mm	10	5400338054754
KRT303012	12mm	Zinco	10,6mm	0,50x1,25mm	10	5400338054761
KRT303014	14mm	Zinco	10,6mm	0,50x1,25mm	10	5400338054778

PINZA REGOLABILE

Cromo/vanadio
Ganasce temprate
DIN 5231 L



HIT



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
MP240	240	6	8010623040484

PINZA REGOLABILE

Manici rivestiti in materiale antiscivolo



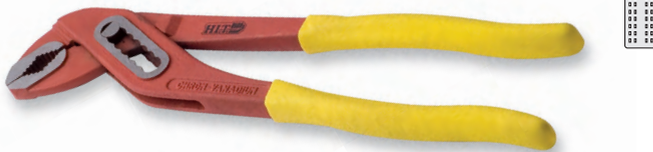
HIT



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104140	240	6	8010623041405

PINZA REGOLABILE

Cromo/vanadio DIN 5231
Manici rivestiti in materiale antiscivolo



HIT



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
WP175	175	6	8010623403692
WP240	240	6	8010623040927
WP300	300	6	8010623040934

PINZA REGOLABILE

Articolo senza
imballo amico
dell'ambiente

HIT



Codice	Lunghezza mm	Conf.	Ean
104141	240	10	8010623404651

GIRATUBI BLITZ



HIT



Codice	Pollici	Lunghezza mm	Conf.	Ean
108075	7"	175	6	8010623080756
108076	9"	225	6	8010623080763
108077	10" 1/2	275	6	8010623080770

GIRATUBI MODELLO SVEDESE A 45°



HIT



Codice	Ø max "	Lunghezza mm	Conf.	Ean
108102	1"	310	12	8010623081029
108103	1" 1/2	420	6	8010623081036
108104	2"	530	6	8010623081043

GIRATUBI MODELLO AMERICANO

Acciaio forgiato
Ganasce temprate
Impugnatura gommata



Articolo senza
imballo amico
dell'ambiente

HIT



Codice	Ø max "	Lunghezza mm	Conf.	Ean
PD12	1" 1/2	300	6	8010623080121
PD14	2"	350	6	8010623080145
PD18	2" 1/2	450	6	8010623080183
PD24	3"	600	6	8010623080206

GIRATUBI MODELLO AMERICANO

Lega di alluminio
Ganasce temprate



Articolo senza
imballo amico
dell'ambiente

HIT



Codice	Ø max "	Lunghezza mm	Conf.	Ean
ALP300	1" 1/2	300	6	4953830213040
ALP350	2"	350	6	4953830213057
ALP450	2" 1/2	450	6	4953830213064
ALP600	3"	600	6	4953830213071

GIRATUBI A CATENA



MADE IN JAPAN

Codice	Ø tubo mm	Lunghezza catena mm	Lunghezza giratubi mm	Conf.	Ean
CW3	14-89	438	290	6	4953830240039
CW3L	14-165	663	290	6	4953830240138
CW4	17-114	512	390	6	4953830240046
CW6	27-165	686	490	2	4953830240060
CW8	34-216	857	670	1	4953830240084
CW10	34-267	980	710	1	4953830240107

GIRATUBI A NASTRO

Corpo in materiale forgiato per massima resistenza, nastro in nylon con speciale rivestimento per una migliore presa, di facile e veloce regolazione. Il nastro in nylon non danneggia le superfici cromate



MADE IN JAPAN

Codice	Ø tubo mm	Lunghezza nastro mm	Lunghezza giratubi mm	Conf.	Ean
BTW6	150 (6")	700	300	1	4953830260068

GIRATUBI A NASTRO

Corpo in polipropilene con impugnatura gommata in materiale antiscivolo, nastro gommato per maggiore aderenza

KREATOR

2 PEZZI



Codice	Lunghezza nastro mm	Ean
KRT552303	1 x 162 mm / 1 x 220 mm	5400338066504

TAGLIATUBI PER LEGHE LEGGERE



Codice	Ø tubo mm	Conf.	Ean
108150	3 - 35	10	8010623081500

TAGLIATUBI A ROTELLE MINI PER LEGHE LEGGERE



Codice	Ø tubo mm	Conf.	Ean
108151	3 - 22	10	8010623081517

TAGLIATUBI A CRICCO PER TUBI IN MATERIALE PLASTICO



Codice	Ø tubo mm	Conf.	Ean
108153	0 - 42	8	8010623081531

TAGLIATUBI A CRICCO PER TUBI IN MATERIALE PLASTICO

con doppia posizione del fermo del cricco



Codice	Ø tubo mm	Conf.	Ean
108155	0 - 42	8	8010623081555

TAGLIATUBI PER TUBI IN MATERIALE PLASTICO



Codice	Ø tubo mm	Conf.	Ean
108154	0 - 35	12	8010623081548

TAGLIATUBI PER TUBI IN MATERIALE PLASTICO E GOMMA

In kit con accessori



Codice	Ø tubo mm	Conf.	Ean
108145	0 - 42	10	8010623081456

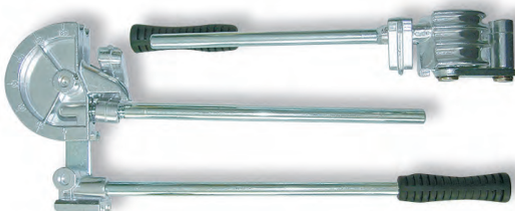
TAGLIATUBI A ROTELLA PROFESSIONALE PER TUBI IN ACCIAIO



Codice	Ø tubo	Conf.	Ean
108156	2"	12	8010623081562

CURVATUBI PER TUBI IN RAME

2
PEZZI



Codice	Ø tubo mm	Conf.	Ean
108220	8/10/12/14/16	12	8010623082200

ASSORTIMENTO MASCHI E FILIERE

In lega leggera con 5 viti di bloccaggio



KREATOR

20
PEZZI



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
111222	9 maschi e filiere filettatura metrica ISO passo grosso misure M3x0,50-M4x0,70-M5x0,80-M6x1,00-M7x1,00-M8x1,25-M10x1,50-M12x1,75-1/8"xNPT27 - 1 giramaschi - 1 portafiliera	4	5400338059940

ASSORTIMENTO MASCHI E FILIERE

40
PEZZI



KREATOR



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
111224	10 maschi e filiere filettatura metrica ISO passo grosso misure M3x0,50-M3x0,60-M4x0,70-M4x0,75-M5x0,80-M5x0,90-M6x1,00-M7x1,00-M8x1,25-M10x1,50 - 6 maschi e filiere filettatura metrica ISO passo fine misure M6x0,75-M7x0,75-M8x1,00-M10x1,25-M12x1,25-M12x1,50 - 1 maschio e filiera 1/8"xNPT27" - 2 giramaschi - 1 portafiliera - 1 contafiletti - 1 cacciavite per viti con intaglio	4	5400338059957

GIRAMASCHI A MANDRINO SERIE CORTA



3

Codice	Specifiche	Conf.	Ean
111280	per maschi da M6-M8	1	8010623112808
111281	per maschi da M9-M10	1	8010623112815

GIRAMASCHI REGOLABILE

Modello manuale con asta di manovra estraibile e parte finale godronata antiscivolo, corpo in lega leggera
DIN 1814



Codice	Specifiche	Conf.	Ean
111290	per maschi da M1-M10	1	8010623112907
111291	per maschi da M4-M12	1	8010623112914
111292	per maschi da M5-M20	1	8010623112921

FILIERE TONDE Ø 25,4 PASSO "MA"

Filettatura metrica ISO passo grosso
DIN 223
Cromo vanadio



Articolo senza imballo amico dell'ambiente

Codice	Dimensioni	Conf.	Ean
111210	M3x0.5	1	8010623112105
111211	M4x0.7	1	8010623112112
111212	M5x0.8	1	8010623112129
111213	M6x1	1	8010623112136
111214	M8x1.25	1	8010623112143
111215	M10x1.5	1	8010623112150
111216	M12x1.75	1	8010623112167

GIRAFILIERE DIN 225

In lega leggera con 5 viti di bloccaggio



Codice	Ø mm	Specifiche	Conf.	Ean
111295	25x9	per filiere da M7-M9	1	8010623112952

MASCHI A MANO PASSO "MA"

Filettatura metrica ISO a passo grosso
DIN 352
Cromo vanadio



3 PEZZI



Codice	Dimensioni	Conf.	Ean
111200	M3x0.5	1	8010623112006
111201	M4x0.7	1	8010623112013
111202	M5x0.8	1	8010623112020
111203	M6x1	1	8010623112037
111204	M8x1.25	1	8010623112044
111205	M10x1.5	1	8010623112051
111206	M12x1.75	1	8010623112068

FILIERA A CRICCO



BASIC



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
108200	6 filiere filettatura da 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4", 1 portafiliera reversibile, 1 prolunga per cric	4	8714892623095

ROTLI TEFLON

3 PEZZI



BASIC



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
108224	3 rotoli 12mm x 0.075mm x 8mt	24	8714892627031

SONDA STURALAVANDINI CON AVVOLGITORE

In acciaio al carbonio

KREATOR



Codice	Lunghezza mt	Conf.	Ean
KRT563004	5	10	5400338066375

STURALAVANDINI A PRESSIONE

Fornito con 2 ventose

HIT



Codice	Contenuto	Conf.	Ean
108225	1 pompa ad aria compressa 1 ventosa Ø mm 64 1 ventosa Ø mm 140	10	8010623409557

SONDA STURALAVANDINI

In acciaio al carbonio

KREATOR



Codice	Ø mm	Lunghezza mt	Conf.	Ean
KRT563001	10	3	15	5400338066344
KRT563002	10	5	10	5400338066351
KRT563003	10	10	7	5400338066368