



## PINZA REGOLABILE POLIGRIP 'SMARTGRIP' KNIPEX



**03834**

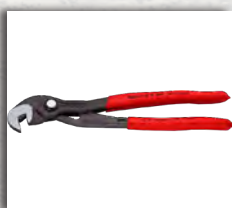


**M02**  
CATEGORIA

In acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio, bonderizzata grigia, testa pulita. Cerniera passante, con regolazione automatica a comando manuale per destrorsi e mancini. Manici rivestiti in resina sintetica antiscivolo. Ottimale per presa frequente di pezzi di svariate dimensioni.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0383402	250 mm	PZ	1	6	85 01 250

## PINZA REGOLABILE POLIGRIP 'RAPTOR' KNIPEX



**03836**



**M02**  
CATEGORIA

In acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio a gradini, bonderizzata grigia, testa pulita. Manici rivestiti in resina sintetica antiscivolo. Cerniera passante, con regolazione mediante pressione sul pulsante. Ideale per tutti i serraggi metrici ed in pollici, senza nessun smussamento delle teste del pezzo da stringere.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0383602	250 mm	PZ	1	6	87 41 250

## PINZA CHIAVE REGOLABILE KNIPEX



**03838**



**M02**  
CATEGORIA

In acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio. Regolazione mediante pressione sul pulsante. Manici rivestiti in resina sintetica. Sostituisce un intero assortimento di chiavi metriche e in pollici, e con i suoi becchi piatti è ideale per installazioni sanitarie con superfici delicate.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0383802	150 mm	PZ	1	6	
0383804	180 mm	PZ	1	6	
0383806	250 mm	PZ	1	6	
0383808	300 mm	PZ	1	6	

## PINZA CHIAVE REGOLABILE 'ANGOLAZIONE A 15°' KNIPEX



**03840**

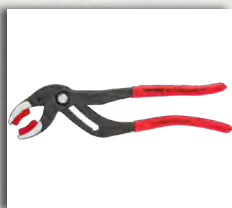


**M02**  
CATEGORIA

In acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio, cromata. Regolazione mediante pressione sul pulsante. Manici rivestiti in resina sintetica con angolazione a 15° per maggiore libertà d'azione su raccordi con controdado o raccordi a vite su superfici piane, il che riduce il rischio di lesioni alle mani. Sostituisce un intero assortimento di chiavi metriche e in pollici, e con i suoi becchi piatti è ideale per installazioni sanitarie con superfici delicate.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0384002	250 mm	PZ	1	1	86 43 250

## PINZA PER SIFONI E CONNETTORI KNIPEX



**03842**



**M02**  
CATEGORIA

In acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio. Cerniera passante regolabile in 25 posizioni. Manici rivestiti in resina sintetica. Ideale per serrare e allentare raccordi di sifoni, raccordi in plastica, ghiera per raccordi, connettori ed innesti con chiusura a vite (ad es. raccordi tipo Cannon), per allentare con cura guaine su raccordi.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0384202	250 mm	PZ	1	6	81 11 250

## GIRATUBO CON GANASCE A 'S' KNIPEX



**03844**



**M02**  
CATEGORIA

In acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio. Elevata resistenza all'usura grazie alla dentatura ulteriormente temperata. Regolazione rapida e precisa dell'apertura mediante pressione sul pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione, con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0384402	1" - 330 mm	PZ	1	1	83 60 010
0384404	1 1/2" - 430 mm	PZ	1	1	83 60 015

## CESOIA PER CAVI KNIPEX



**03846**



**M02**  
CATEGORIA

In acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio. Manici rivestiti in resina sintetica. Articolazione a vite regolabile, autobloccante. Ideale per tagliare cavi in rame e in alluminio.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0384602	200 mm	PZ	1	6	95 11 200

## CESOIA PER FUNI, CAVI E TREFOLI KNIPEX



**03848**



**M02**  
CATEGORIA

In acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, forgiato, temperato ad olio a gradini, durezza dei taglienti ca. 64 HRC. Manici rivestiti in resina sintetica. Con due profili di crimpaggio per cappucci dei cavi Bowden e terminali di funi metalliche.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0384802	190 mm	PZ	1	6	95 61 190

## FORBICI PER ELETTRICISTA KNIPEX



**03850**



**M02**  
CATEGORIA

Taglienti in acciaio inossidabile, durezza 56 HRC, rettificati con dentatura fine per un taglio netto senza slittamento. Manici rivestiti in materiale bicomponente, rinforzato in fibra di vetro. Fornita con tasca in materiale sintetico per cintura.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0385002	155 mm	PZ	1	1	95 05 155 SB

## UTENSILE SPELACAVI UNIVERSALE KNIPEX



**03852**



**M02**  
CATEGORIA

Corpo in stabile resina sintetica rinforzata con fibra di vetro. Per spelare di forma sicura e rapida i cavi elettrici più comuni a sezione tonda 0,2/0,3/0,8/1,5/2,5/4 mm<sup>2</sup> e cavi per ambienti umidi (per esempio cavo NYM 3x1,5 mm<sup>2</sup> - 5x2,5 mm<sup>2</sup>), cavi per trasmissione dati (per esempio Twisted-Pair), e cavi coassiali.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0385202	135 mm	PZ	1	6	16 95 01 SB

## PINZA UNIVERSALE KNIPEX



**03860**



**M02**  
CATEGORIA

In acciaio speciale forgiato, temperato ad olio, bonderizzata nera, con testa pulita. Con taglienti per filo metallico a bassa e ad alta resistenza. Manici rivestiti in materiale bicomponente.

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
0386002	180 mm	PZ	1	6	03 02 180
0386004	200 mm	PZ	1	6	03 02 200