

Pinze a crimpare per spine occidentali, bruite, RJ 11/12 (6 poli) 9,65 mm RJ 45 (8 poli) 11,68 mm, 190 mm



Pinze a crimpare per spine occidentali Strumento professionale per tagliare e spelare cavi telefonici piatti e non schermati. Per crimpare spine occidentali a 6 e 8 poli tipo RJ 11/12 (larghezza 9,65 mm) e tipo RJ 45 (larghezza 11,68 mm). Processo di crimpatura preciso grazie alla crimpatura parallela. Qualità di crimpatura costantemente elevata grazie al blocco positivo (sbloccabile). Con taglierina e coltello spelafili per cavi piatti di lunghezza 6 e 12 mm. Con funzione di spelatura aggiuntiva per cavi rotondi. - Capacità: RJ 11/12 (6 poli) 9,65 mm RJ 45 (8 poli) 11,68 mm - Numero di nidi: 2 - Campo d'applicazione: spine occidentali

- Strumento professionale per il taglio e la spelatura di cavi telefonici piatti e non schermati
- Per la crimpatura di spine occidentali a 6 e 8 poli tipo RJ 11/12 (larghezza 9,65 mm) e tipo RJ 45 (larghezza 11,68 mm)
- Processo di crimpatura preciso grazie alla crimpatura parallela
- Qualità di crimpatura costantemente elevata grazie al blocco positivo (sbloccabile)
- Con taglierina e coltello spelafili per cavi piatti di 6 e 12 mm di lunghezza
- Con funzione di spelatura aggiuntiva per cavi tondi

Articolo n.	WL33455
Modello	97 51 10
Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	97 51 10
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13

DE-42349 Wuppertal-Cronenberg
www.knipex.de

Lunghezza	190 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	18 mm
Lunghezza con imballaggio	218 mm
Larghezza con imballaggio	71 mm
Altezza con imballaggio	26 mm
Volume con imballaggio	0,376 dm ³
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di imballaggio	Confezione singola
Incl. batteria	No
Conforme alla direttiva RoHS	No
Superficie	brunito
VDE	No
Applicazione di crimpatura	Spina occidentale
Numero di nidi di crimpatura	2
Conforme alle ESD	No
Profilo di crimpatura	Crimpatura Western
Lunghezza dell'utensile	190 mm
Presa (espressione)	con manicotti multicomponente
Tipo di pinza	Pinze Per Crimpare