

Pinza combinata, nera atramentata, 180 mm



Con zone di presa per materiali piatti e rotondi per un uso versatile. Con taglienti per fili morbidi e duri. Bordi di taglio lunghi per i cavi più spessi. Taglienti ulteriormente temprati a induzione, durezza dei taglienti circa 60 HRC. - Valori di taglio filo medio duro (diametro): Ø 3,4 mm - Valori di taglio filo duro (diametro): Ø 2,2 mm - Valore di taglio cavo in Cu, a trefoli: Ø 12,0 mm - Valore di taglio cavo in Cu, a trefoli: 16,0 mm²

- Con zone di presa per materiali piatti e rotondi per un uso versatile
- Con taglienti per fili morbidi e duri
- Taglienti lunghi per i cavi più spessi
- Taglienti ulteriormente temprati a induzione, durezza dei taglienti circa 60 HRC.

Articolo n.	WL61288
Modello	03 02 180
Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	03 02 180
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	187 mm
Larghezza	52 mm
Altezza	21 mm
Lunghezza con imballaggio	293 mm
Larghezza con imballaggio	98 mm
Altezza con imballaggio	52 mm

Volume con imballaggio	1,501 dm ³
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di imballaggio	Confezione singola
Standard	DIN ISO 5746
Conforme alla direttiva RoHS	No
Superficie	nero atramentato
VDE	No
Conforme alle ESD	No
Lunghezza dell'utensile	180 mm
Descrizione Testa	lucido
Presca (espressione)	con maniglie multicomponente
Cavo di rame con valore di taglio, intrecciato	16 mm ²
Cavo di rame con valore di taglio, intrecciato (diametro)	12 mm
Diametro del filo di taglio (duro)	2,2 mm
Diametro del filo del valore di taglio (medio)	3,4 mm
Tipo di pinza	Pinze Combinata

Altre versioni

Articolo n.	Lunghezza dell'utensile
WL13344	160 mm
WL61288	180 mm
WL61289	200 mm