

Pinze spelafili, universali, cromate, 160 mm



Per conduttori rigidi, a trefoli e a trefoli fini con isolamento in plastica o gomma con sezione massima di \varnothing 5 mm o 10 mm². Facile regolazione del diametro del filo o del trefolo desiderato mediante vite zigrinata e controdado. - Forma: 0 - Valori di spelatura millimetri quadrati: 10mm² - Valori di spelatura (diametro): \varnothing 5,0 mm - AWG: 7

- Per conduttori rigidi, a trefoli e a trefoli fini con isolamento in plastica o in gomma \varnothing max. 5 mm o 10 mm² di sezione del conduttore
- Facile regolazione del diametro del filo o del trefolo desiderato tramite vite zigrinata e dado di bloccaggio

N. articolo	WL47685
Modello	11 05 160
Produttore	KNIPEX
Produttore Articolo n.	11 05 160
Informazioni sul produttore del GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Conforme alla direttiva RoHS	No
Superficie	cromato

VDE	No
Valore di spogliatura Diametro	5 mm
Conforme alle norme ESD	No
LTA	7
Caratteristica della maniglia	con manicotti multicomponente
tipo pinze	Spellafili

