



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	723181 180
GTIN	
Classe articolo	73F

Descrizione

Esecuzione:

Testa robusta, taglienti temprati a induzione (circa 64 HRC), articolazione sovrapposta con snodo doppio eccentrico. Pinza bonderizzata nera, testa in esecuzione lucidata, manici con rivestimenti in multicomponente e interfaccia KNIPEXtend. KNIPEXtend permette di collegare elementi aggiuntivi, come le clip ColorCode (CCC) per la personalizzazione o le clip TetheredTool (TTC) per il fissaggio di una protezione anticaduta Tethered Tools.

Vantaggi:

Tronchese laterale con il 50% in meno di applicazione di forzarispetto ai tronchesi laterali tradizionali della stessa dimensione. Il tagliente riposizionabile riduce lo sforzo.

Vantaggi Testo pubblicitario:

Tronchese laterale con il 50% in meno di applicazione di forzarispetto ai tronchesi laterali tradizionali della stessa dimensione. Il tagliente riposizionabile riduce lo sforzo.

Norma:

DIN ISO 5749

Materiale:

Acciaio al cromo-vanadio, forgiato e temprato in bagno d'olio.

Nota:

Il modello precedente n. art. 723180 può ancora essere ordinato fino a quando non saranno disponibili i modelli KNIPEXtend.

Descrizione tecnica

Capacità di taglio filo duro fino a Ø	3,2 mm
Capacità di taglio filo armonico fino a Ø	3 mm
Lunghezza complessiva	180 mm

Denominazione originale prodotto	TwinForce
Capacità di taglio filo dolce fino a Ø	5,5 mm
Norma	DIN ISO 5749
Impugnatura	rivestita in plastica
Processo di produzione	Taglienti temprati a induzione (ca. 64 HRC)
Materiale	Acciaio al cromo-vanadio
Superficie	Pinza bonderizzata nera, testa lucidata
Tronchese laterale ad elevate prestazioni	sì
Con molla attivabile	no
Tipo di prodotto	Pinza tagliente