



Tronchese a tagliente laterale multifunzione isolamento a norme VDE, Lunghezza complessiva: 180mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	728790 180
GTIN	4007582006488
Classe articolo	76B

Descrizione

Esecuzione:

Taglienti di precisione temprati a induzione (ca. 64 HRC), per filo armonico. Spellafili di precisione per conduttori a un filo (robusti) 1,5 e 2,5 mm². Dispositivo di compressione di precisione per capicorda 1,5 e 2,5 mm². Utensile per tagliare a misura in piano viti in ottone e in rame M3,5 e M4. Dispositivo di curvatura per curvare occhielli per conduttori in rame robusti Ø 4, 5 e 6 mm. Manici con rivestimento robusto **isolati fino a 1000 V a norma DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201**. Alte prestazioni di taglio e crimpaggio grazie ad un rapporto ottimale di moltiplicazione.

Uso:

Ideali per lavori su impianti elettrici – esecuzione curvata per una migliore ergonomia e una visuale libera sull'area di lavoro.

Materiale:

Acciaio speciale per utensili, pinza in esecuzione lucida, manici con rivestimenti multicomponente.

Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva	180 mm
Capacità di taglio filo armonico di Ø	2 mm
Spelatura per conduttore di Ø	1,5 mm
Spelatura per conduttore di Ø	2,5 mm
Per capicorda	2,5 mm ²

Per capicorda	1,5 mm ²
Peso	270 g
Testa piegata	25 grado
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Impugnatura	Rivestimento in multicomponente
Processo di produzione	Taglienti temprati a induzione (ca. 64 HRC)
Materiale	Acciaio speciale per utensili
Superficie pinza	lucido
Tipo di prodotto	Pinza tagliente