



Pinza per installazioni isolamento a norme VDE, Lunghezza complessiva: 200mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	728787 200
GTIN	4003773075097
Classe articolo	73F

Descrizione

Esecuzione:

Pinza multifunzione per installazioni elettriche con articolazione avvitata per movimento preciso, senza gioco della pinza.

- **Preso di materiale piatto e tondo.**
- **Curvatura di fili e conduttori in rame.**
- **Sbavatura e allargatura di prese di corrente.**
- **Taglio di cavi in rame fino a \varnothing 15 mm ($5 \times 2,5 \text{ mm}^2$).**
- **Spellatura di conduttori in rame da 0,75 a $1,5 \text{ mm}^2$ e $2,5 \text{ mm}^2$.**
- **Serraggio di capicorda da 0,5 a $2,5 \text{ mm}^2$.**

Manici rivestiti **isolati fino a 1000 V a norma DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201.**

Materiale:

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

Descrizione tecnica

Capacità di taglio fino a \varnothing	15 mm
Lunghezza complessiva	200 mm
Capacità di taglio	$5 \times 2,5 \text{ mm}^2$
Spellatura per conduttore di \varnothing	$2,5 \text{ mm}^2$
Spellatura per conduttore di \varnothing	0,7 – $1,5 \text{ mm}^2$

Per capicorda	0,5 – 2,5 mm ²
Peso	280 g
Snodo	avvitata
Con molla	no
Impugnatura	Rivestimento in multicomponente
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Materiale	Acciaio speciale per utensili
Superficie	cromato
Tipo di prodotto	Pinza multifunzione