

Simile alla figura

Per operare sotto tensione è necessario osservare determinate direttive e utilizzare utensili specifici prodotti e collaudati per questo tipo di applicazione.

Weidmüller offre all'utente una gamma completa di pinze conformi alle norme di controllo nazionali e internazionali.

Tutte le pinze vengono collaudate e prodotte secondo DIN EN 60900.

Grazie alla struttura ergonomica, le pinze sono state adattate alla forma della mano. In questo modo la presa migliora senza che le dita vengano schiacciate, consentendo di lavorare senza affaticamento.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Pliers
N. d'ordine	9046400000
Tipo	FRZ SG 200
GTIN (EAN)	4032248357710
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



Dimensioni e pesi

Larghezza	200 mm	Larghezza (pollici)	7.874 inch
Peso netto	157.52 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8ca6a82a-a032-451b-b9c3-381eae86b1bb

Dati tecnici

Descrizione articolo	Pinza a punte piegate isolata VDE con lama di taglio 200 mm di lunghezza
----------------------	---

Singoli pezzi

Diametro del conduttore max. (H)	1.8 mm	Diametro del conduttore max. (MH)	2.8 mm
Durezza delle lame	60 HRC	isolati fino a 1000 V	Sì
Forma (pinza per cavi telefonici)	curvi	Lunghezza complessiva	200 mm

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000835	ETIM 9.0	EC000835
ETIM 10.0	EC000835	ECLASS 14.0	21-04-38-16
ECLASS 15.0	21-04-38-16		

Disegni

