



## KBZ 180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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	<a href="#">9046290000</a>
Tipo	KBZ 180
GTIN (EAN)	4032248356485
CPZ	1 Pieza

## KBZ 180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

### Dati tecnici

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

#### Omologazioni

Omologazioni



#### Dimensioni e pesi

Larghezza	180 mm	Larghezza (pollici)	7.0866 inch
Peso netto	266.8 g		

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3d0ef2ef-93f5-4544-94cb-4486af44712b

#### Dati tecnici

Descrizione articolo	Pinza universale isolata VDE lunghezza 180mm
----------------------	---

#### Singoli pezzi

Diametro del conduttore max. (H)	2.5 mm	Diametro del conduttore max. (MH)	2.8 mm
Durezza delle lame	60 HRC	isolati fino a 1000 V	Sì
Lunghezza complessiva	180 mm		

#### Classificazioni

ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ETIM 10.0	EC000836	ECLASS 14.0	21-04-38-09
ECLASS 15.0	21-04-38-09		

**KBZ 180**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**

---

