



## SE TOP

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	Diagonal-cutting pliers
N. d'ordine	<a href="#">9046340000</a>
Tipo	SE TOP
GTIN (EAN)	4032248357642
CPZ	1 Pieza

**SE TOP**

**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	160 mm	Larghezza (pollici)	6.2992 inch
Lunghezza	160 mm	Lunghezza (pollici)	6.2992 inch
Peso netto	214 g		

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

**Dati tecnici**

Descrizione articolo	Tagliacavi laterale isolato VDE 145 mm di lunghezza	Versione	meccanico, utilizzo con una sola mano
----------------------	--	----------	--

**Singoli pezzi**

Diametro del conduttore max. (H)	2.5 mm	Diametro del conduttore max. (MH)	3.5 mm
Diametro del conduttore max. (P)	2 mm	Durezza delle lame	64 HRC
isolati fino a 1000 V	Sì	Forma (tagliacavi laterale)	Tagliacavi laterale
Lunghezza complessiva	160 mm		

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		