

## SE HD 140

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Para los trabajos con tensión deben observarse normas especiales y utilizarse herramientas fabricadas especialmente para la aplicación en concreto y que deberán haber sido convenientemente probadas.

Weidmüller ofrece al usuario un amplio programa de pinzas que cumplen con las normas nacionales e internacionales aplicables.

Todas las pinzas están probadas y fabricadas de conformidad con DIN EN 60900.

A través de su diseño ergonómico, las pinzas están adaptadas a la forma de la mano. De esta manera, la mano queda mejor posicionada y los dedos no quedan comprimidos, lo que facilita un trabajo cómodo.

### Datos generales para pedido

Versión	Diagonal-cutting pliers
Código	<a href="#">9046310000</a>
Tipo	SE HD 140
GTIN (EAN)	4032248357611
Cantidad	1 Pieza

## SE HD 140

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



### Dimensiones y pesos

Anchura	140 mm	Anchura (pulgadas)	5.5118 inch
Longitud	140 mm	Longitud (pulgadas)	5.5118 inch
Peso neto	180.1 g		

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

### Datos técnicos

Descripción del artículo	tenaza de corte, aislada, 140 mm de largo	Versión	mecánico una mano
--------------------------	-------------------------------------------	---------	-------------------

### Pinzas

Diámetro del conductor máx. (H)	2 mm	Diámetro del conductor máx. (MH)	2.8 mm
Diámetro del conductor máx. (P)	1.4 mm	Dureza de corte	62 HRC
Con aislamiento de protección 1000V	Sí	Forma (alicates de corte diagonal)	Estándar
Longitud total	140 mm		

### Clasificaciones

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		

