

1212830

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212830

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Alicates de corte lateral, 130 mm, cortado endurecido por inducción, comprobado según VDE 1000 V AC/ 1500 V DC

#### Sus ventajas

- · Filo de precisión para hilos blandos y duros
- · Comprobado por VDE
- · Empuñaduras ergonómicas de dos componentes, para trabajar sin peligro de resbalamiento ni fatiga
- Corte de materiales más duros con poco esfuerzo gracias al gran efecto de palanca
- · Acero especial para herramientas, para un uso duradero



1212830

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212830

### Datos técnicos

#### Notas

California Proposition 65	Encontrará información sobre la Proposición 65 de California er la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"
ropiedades del artículo	
Tipo de producto	Herramienta de corte
Aplicación	Aluminio
	Cobre
	Cuerda de piano
imensiones	
Longitud	130 mm
atos del material	
Color	multicolor
able/línea	
Diámetro exterior del cable	≤ 11,00 mm
	0,2 mm 11 mm
ormas y especificaciones	
Comprobaciones	DIN EN 60900 (VDE 0682 PARTE 201)
	DIN ISO 5746



1212830

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212830

#### Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212830



EAC

ID de homologación: RU x-DE.xx08.B.02974



VDE Zeichengenehmigung

ID de homologación: 40052526



1212830

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212830

### Clasificaciones

#### **ECLASS**

	ECLASS-11.0	21043711		
	ECLASS-12.0	21043711		
	ECLASS-13.0	21043711		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC000165		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	27111500		



1212830

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212830

### Environmental product compliance

#### FU RoHS

J K0H5				
Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	No aplicable, no hay equipos eléctricos ni electrónicos			
EU REACH SVHC				
Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n. ° CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %			

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.A. Calle Nueva 1661-G Huechuraba, Santiago (+56 2) 652-2000 info@phoenixcontact.cl