

1212790

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212790

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 para cables duros (cuerdas de piano) y cables blandos probados según VDE 1000 V AC/1500 V DC, tipo de embalaje: con soporte para expositor de ventas (backcard)

Sus ventajas

- Filo cortante templado en horno de inducción para rendimiento estable a largo plazo
- · Herramientas de corte comprobadas según VDE de acero especial de alta calidad



1212790

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212790

Datos técnicos

Notas

Environmental Product Compliance	
California Proposition 65	Encontrará información sobre la Proposición 65 de California en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"
Propiedades del artículo	
Tipo de producto	Herramienta de corte
Aplicación	Al + Cu + Cuerda de piano
Dimensiones	
Longitud	160 mm
Datos del material	
Color	multicolor
Cable/línea	
Diámetro exterior del cable	0,2 mm 11 mm
lormas y especificaciones	
Comprobaciones	DIN EN 60900 (VDE 0682 PARTE 201)
	DIN ISO 5746



1212790

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212790

Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212790



EAC

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



VDE Zeichengenehmigung

ID de homologación: 40052526



1212790

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212790

Clasificaciones

UNSPSC 21.0

ECLASS

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

27111500



1212790

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212790

Environmental product compliance

FU RoHS

EU ROHS	
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