

1212364

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212364

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 boca redonda, superficie de agarre estriado fino, homolog. VDE 1000 V CA/ 1500 V CC

Sus ventajas

- · Empuñaduras ergonómicas de dos componentes, para trabajar sin peligro de resbalamiento ni fatiga
- · Superficies prensoras estriadas
- · Comprobado por VDE
- Relaciones de transmisión favorables que permiten una potencia de agarre óptima
- Forjados en matriz y templados en aceite para una resistencia máxima



1212364

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212364

Datos técnicos

Notas

California Proposition 65	Encontrará información sobre la Proposición 65 de California en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"
ropiedades del artículo	
Tipo de producto	Herramienta universal
imensiones	
Longitud	160 mm
atos del material	
Color	negro
lormas y especificaciones	
Comprobaciones	DIN EN 60900 (VDE 0682 PARTE 201)
	DIN ISO 5745



1212364

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212364

Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212364



EAC

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



VDE Zeichengenehmigung

ID de homologación: 40049137



1212364

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212364

Clasificaciones

ECLASS

202.100				
	ECLASS-11.0	21043821		
	ECLASS-12.0	21043821		
	ECLASS-13.0	21043821		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC000834		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	27112100		



1212364

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1212364

Environmental product compliance

EU RoHS

LO NOTO	
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. º 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