

Destornillador - SZS 0,8X4,0 VDE - 1212508

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Destornillador p/ cabezas ranura simple, aislam. VDE, tamaño: 0,8x4,0x100 mm, empuñadura de 2 compon., con protección anti desenrollado

Sus ventajas

- ✓ Las herramientas están dotadas de mangos de seguridad ergonómicos de dos componentes
- ✓ Gran superficie de apoyo de varilla en cabeza de tornillo
- ✓ Destornillador de seguridad con ensayo por pieza según DIN EN 60900 (VDE 0682-201)
- ✓ Para trabajar en equipos bajo tensión o su entorno hasta una tensión alterna de 1000 V o continua de 1500 V

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	10 pcs
EAN	 4 046356 543064
EAN	4046356543064
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	57,900 g
Número de tarifa arancelaria	82054000
País de origen	República Checa
Clave de venta	BG3144

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	198 mm
Ancho (a)	33 mm
Espesor de hoja	0,8 mm
Ancho de hoja	4 mm
Altura de hoja	100 mm
Ancho entre caras	0 mm

Generalidades

Construcción	Ranura
Ejecución	recta
Material	acero aleado para herramientas
Norma de ensayo	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004

Destornillador - SZS 0,8X4,0 VDE - 1212508

Datos técnicos

Normas y especificaciones

Norma de ensayo	DIN/ISO 2380-1 IEC 60900:2004
-----------------	-------------------------------

Environmental Product Compliance

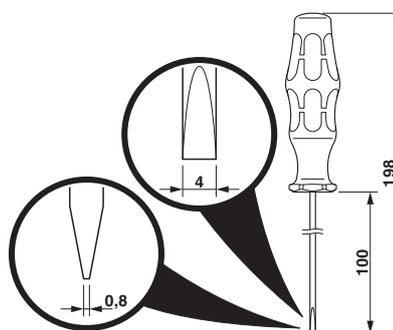
California Proposition 65	Encontrará información sobre la Proposición 65 de California en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"
---------------------------	---

Dibujos

Pictograma



Esquema de dimensiones



Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

VDE Zeichengenehmigung / EAC

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

VDE Zeichengenehmigung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	086858
------------------------	--	---	--------

EAC		RU x- DE.xx08.B.02974
-----	--	--------------------------