

Destornillador VDE SL2.5x75 mm Professional



Referencia: 1600A02NC0
 EAN-13: 4053423246452
 Marca: Bosch

Perfil del destornillador: SL
 Altura (mm): 26
 Anchura (mm): 26



- Seguridad, simplicidad y comodidad: destornillador aislado VDE SL2.5x75 de Bosch Professional
- Probados con hasta 10 000 voltios y certificados por VDE hasta 1000 voltios según DIN EN/IEC 60900
- Precisos y resistentes con punta robusta para que encaje a la perfección
- Manejables y cómodos gracias a su mango de tacto suave y diseño ergonómico

Descripción general

Como profesional, necesitas herramientas que sean fáciles de usar y que cumplan todos los requisitos legales. Con el destornillador VDE SL2.5x75 de Bosch Professional podrás apretar y aflojar tornillos, incluso si entras en contacto con piezas bajo tensión de forma inesperada. Esta herramienta cumple la normativa y está aislada con elastómero termoplástico (TPE). Se ha probado con hasta 10 000 voltios y está certificada por la VDE hasta 1000 voltios según DIN EN/IEC 60900. Nuestro destornillador VDE es preciso y duradero; su robusta punta garantiza un encaje perfecto. Por su mango de tacto suave y su diseño ergonómico resulta cómodo y fácil de manejar. La hoja de acero S2 del destornillador está revestida con protector aislante y su mango lleva un aislamiento de elastómero termoplástico. Con las herramientas manuales VDE que hemos añadido a nuestra gama Bosch Professional, disfrutarás de todas las herramientas que necesites con la calidad fiable de Bosch. Los destornilladores VDE de Bosch Professional tienen un diseño antideslizante que evita que la herramienta ruede en el lugar de trabajo. Además, su perfil y tamaño son claramente visibles en varias caras del mango.

Características

Perfil del destornillador	SL
Altura (mm)	26
Anchura (mm)	26
Longitud (mm)	160
Diámetro del mango en mm	26
Longitud del eje en mm	75
Diámetro de la hoja en mm	2,5
Espesor de la hoja en mm	0,4
Material	S2
Peso en kg	0,029
Agarre ergonómico	x
Mango con agarre suave	x
Diseño antideslizamiento	x
VDE	x
Tensión máxima en V	1000

Dimensiones

Largo artículo (cm)	16
Ancho artículo (cm)	2.6
Alto artículo (cm)	2.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,33
Producto empaquetado: alto (cm)	22,20

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister