

Destornillador aislado Phillips con varilla reducida PRO VDE Slim



Referencia: 76023
EAN-13: 4003955250519
Marca: Witte

Medidas: PH 2x100

- Diámetro de varilla reducido
- Para lugares de difícil acceso



Descripción general

El **PRO VDE Slim** es un destornillador para profesionales en electrónica e ingeniería eléctrica con diámetro de varilla reducida para atornillados en lugares de difícil acceso. Máxima seguridad para trabajos con voltajes de hasta 1.000V. Ergonómico, fuerte y seguro, el PRO VDE Slim consigue los mejores resultados en todas las facetas. El aislamiento de seguridad cumple con las normas EN 60900/IEC 60900. Testado contra bajas temperaturas de hasta menos 40°C. Cada destornillador está testado individualmente en agua con corriente eléctrica de 10.000 V.

Características

Medidas	PH 2x100
Tipo punta	Phillips
Longitud de la varilla (mm)	100

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	21,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,50
Producto empaquetado: alto (cm)	3,50

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 10/12/2021

Clasificación

AECOC · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL /
DESTORNILLADORES (08040510)