

Destornillador aislado Phillips con varilla reducida PRO VDE Slim (PH2x100)



Artículo: 76023
 EAN-13: 4003955250519
 URL: at.com.es/p/1019350
 Marca: Witte



4003955250519

- Diámetro de varilla reducido
- Para lugares de difícil acceso

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
Material del mango	

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,69
Producto empaquetado: largo (cm)	21,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,50
Producto empaquetado: alto (cm)	3,50
Presentación	Granel

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	10
Intrastat	82054000
Disponible en dropshipping	no