

Destornillador aislado Phillips Modul con varilla reducida PRO VDE Slim (PH2 / MODULx100)



Artículo: 76026
EAN-13: 4003955250533
URL: at.com.es/p/1019351
Marca: Witte



- 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	Modul PH 2
Tipo punta	Phillips Modul
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)	0,10
Presentación	Granel

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	10
Intrastat	82054000
Disponible en dropshipping	si