

Destornillador aislado Phillips Modul con varilla reducida PRO VDE Slim (PH1 / MODULx80)



Artículo: 76025
 EAN-13: 4003955250526
 URL: at.com.es/p/1019351
 Marca: Witte



4003955250526

- 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 1 |
| Tipo punta | Phillips Modul |
| Longitud de la varilla (mm) | 80 |
| 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 |
| País de origen | Alemania |
| Intrastat | 8205400000 |
| Disponible en dropshipping | no |