



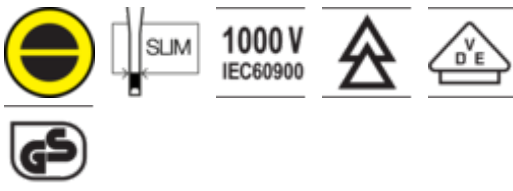
BE-8040SL

Destornillador ranurado aislado VDE Slim ERGO™ con mango de tres componentes, 0,8 mm x 12 mm x 200 mm



DETALLES DEL PRODUCTO








- Destornillador desarrollado acorde al proceso científico ERGO™
- Destornillador VDE aislado ERGO™ con hojas finas (diámetro de la hoja reducido) para tornillos de cabeza plana
- Punta fosfatada para mayor precisión; proporciona un ajuste preciso y sin descamación
- Mango de tres componentes para la máxima comodidad del usuario, material suave con superficie acanalada que proporciona un agarre superior y una mayor transmisión de fuerza
- Fácil de elegir la punta correcta con el mango codificado por colores y el símbolo permanente en el extremo curvado
- Cara plana para evitar que el destornillador ruede
- Agujero colgante integrado
- No hay identificación de color en el mango extra pequeño, medidas 3 y 3.5
- Aislamiento de la hoja de alta calidad que se moldea directamente sobre la hoja
- Las hojas son un 30 % más finas que las hojas aisladas normales para una mejor accesibilidad
- Para trabajos en equipos de baja tensión de hasta 1000 V, aislamiento de la hoja de alta calidad que se moldea directamente sobre la hoja
- Normas: ISO 2380/DIN 5264
- Inspeccionado individualmente y fabricado según IEC 60900, probado en un baño de agua a 10000 V



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto							
BE-8040SL	0.8 mm	4.0 mm	100 mm	20 mm	122 mm	222 mm	33 g

