



BE-9871SL

Juego de destornilladores ranurados, Phillips y TORX® aislados y delgados VDE ERGO™ con mango de tres componentes (5 piezas)



DETALLES DEL PRODUCTO




- Juego de destornilladores de varilla delgada (diámetro de la hoja reducido), 5 piezas para tornillos de cabeza ranurada, Phillips y TORX.
- Incluye los tamaños 0,5 × 3,0, 0,8 × 4,0, PH1, PH2 y T10.
- Destornilladores desarrollados según los procesos científicos ERGO™.
- Punta oxidada para mayor precisión que proporciona un ajuste preciso y sin descamación.
- Mango de tres componentes que garantiza la máxima comodidad del usuario y cuyo material suave con superficie estriada proporciona un agarre superior y una mayor fuerza de transmisión.
- Es fácil elegir la punta correcta gracias al mango con código de colores y los símbolos permanentes del extremo curvado.
- Cara plana para impedir que rueden.
- Con agujero para colgar.
- Aislamiento de la varilla de alta calidad moldeado directamente sobre la hoja.
- Las varillas son un 30 % más finas que las hojas aisladas normales para una mejor accesibilidad.
- Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V.
- Inspeccionado individualmente y fabricado según IEC 60900, probado en un baño de agua a 10 000 V.
- En caja de cartón.



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto			
BE-9871SL	5	38 x 175 x 365 mm	450 g

CONTENIDO DEL JUEGO



Destornillador ranurado aislado VDE Slim ERGO™ con mango de tres componentes, 0,8 mm x 12 mm x 200 mm
BE-8040SL



Destornillador ranurado aislado VDE Slim ERGO™ con mango de tres componentes, 0,5 mm x 3 mm x 100 mm
BE-8220SL



Destornillador Phillips aislado VDE Slim ERGO™ con mango de tres componentes PH1
BE-8610SL



Destornillador Phillips aislado VDE Slim ERGO™ con mango de tres componentes PH2
BE-8620SL



Destornillador TORX® aislado y delgado VDE ERGO™ con mango de tres componentes, T10 x 100 mm
BE-8910SL

