



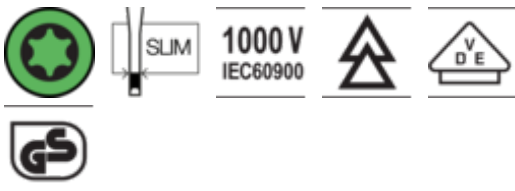
BE-8920SL

Destornillador TORX® aislado y delgado VDE ERGO™ con mango de tres componentes, T20 x 100 mm



DETALLES DEL PRODUCTO








- Destornilladores desarrollados según los procesos científicos ERGO™.
- Destornilladores aislados VDE ERGO™ con varillas delgadas (de diámetro reducido) para tornillos de cabeza TORX®.
- Punta fosfatada que proporciona una mayor exactitud y un ajuste preciso sin desprenderse.
- Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V, gracias a la varilla de acero de alta calidad con aislamiento moldeado directamente en ella.
- 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 los destornilladores rueden.
- Con agujero para colgar.
- Aislamiento de alta calidad moldeado directamente en la varilla.
- Las varillas son un 30 % más finas que las varillas aisladas habituales para proporcionar una mayor accesibilidad
- Normas: ISO 2380 y DIN 5264.
- Inspeccionados y fabricados de forma individual, de conformidad a IEC 60900, y probados en un baño de agua a 10 000 V.



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

| Producto |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| BE-8920SL | T 20 | 3.84 mm | 100 mm | 20 mm | 122 mm | 222 mm | 50 g |

Follow the Fish!

