

Bahco - BE8920S - DESTORNILLADOR TORX® AISLADO VDE ERGO CON MANGO DE TRES COM

Destornillador TORX® aislado VDE ERGO con mango de tres componentes, T20 x 125 mm.
Destornilladores desarrollados según los procesos científicos

Características:

- Largo: 245 mm.
- Ancho: 25 mm.
- Altura: 25 mm.

Destornilladores desarrollados según los procesos científicos ERGO. | Destornilladores aislados VDE ERGO para tornillos de cabeza TORX®. | Punta fosfatada para proporcionar la máxima precisión. | Mango de tres componentes que garantiza la máxima comodidad del usuario y cuyo material suave con superficie estriada proporciona un mejor agarre y una mayor fuerza de transmisión. | Cara plana en el mango para impedir que los destornilladores rueden. | Máxima comodidad con el mínimo esfuerzo gracias al diseño ergonómico. | Es fácil elegir la punta correcta gracias al mango con código de colores y los símbolos permanentes del extremo curvado. | No hay identificación de color en el mango extra pequeño, medidas T5 y T6 | Con agujero para colgar. | Acero aleado de alto rendimiento y aislamiento moldeado directamente en la varilla. | Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V. | Inspeccionados y fabricados de forma individual, de conformidad a IEC 60900, y probados en un baño de agua a 10 000 V.

