

Bahco - BE8708S - DESTORNILLADOR AISLADO VDE DE CABEZA HEXAGONAL ERGOÛ CON MAN

Destornillador aislado VDE de cabeza hexagonal ERGO con mango de tres componentes, 8 mm x 200 mm. Destornilladores desarrollados según los proce

Características:

- Largo: 345 mm.
- Ancho: 37 mm.
- Altura: 34 mm.

Destornilladores desarrollados según los procesos científicos ERGO. | Destornilladores aislados VDE ERGO para tornillos hexagonales. | 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. | 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. | Con agujero para colgar. | No hay identificación de color en el mango extra pequeño, medida Hex 2.5 | Cara plana en el mango para impedir que los destornilladores rueden. | 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. | IEC 60900, con certificado VDE.

