

Bahco - BE8510S - PRODUCTO

Destornilladores aislados VDE ERGO, de punta Combi ranurada y Pozidriv con mango de tres componentes, 5 mm y PH1. Destornilladores desarrollados

Características:

- Largo: 222 mm.
- Ancho: 28 mm.
- Altura: 22 mm.

Destornilladores desarrollados según los procesos científicos ERGO. | Destornilladores aislados VDE ERGO para tornillos de terminal plus-minus, ranurados/Phillips. | 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. | Es fácil elegir la punta correcta gracias al mango con código de colores y los símbolos permanentes del extremo curvado. | Cara plana en el mango para impedir que los destornilladores rueden. | Con agujero para colgar. | Máxima comodidad con el mínimo esfuerzo gracias al diseño ergonómico. | Acero aleado de alto rendimiento, fosfatado y totalmente templado, con aislamiento moldeado directamente en la varilla. | Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V. | Varilla de alta calidad con aislamiento moldeado directamente en ella. | Inspeccionados y fabricados de forma individual, de conformidad a IEC 60900, y probados en un baño de agua a 10 000 V.

