

Bahco - BE8612S - PRODUCTO

Bahco BE-8612S: Destornillador Phillips aislado VDE ERGO con mango de tres componentes, PH1 x 27 mm x 150 mm. Destornillador desarrollado acorde

Características:

- Largo: 272 mm.
- Ancho: 25 mm.
- Altura: 25 mm.

Destornillador desarrollado acorde al proceso científico ERGO|Destornillador VDE aislado ERGO para tornillos de cabeza Phillips|Punta fosfatada para mayor precisión|Mango de tres componentes para la máxima comodidad del usuario, material suave con superficie acanalada que proporciona un agarre superior y una mayor transmisión de fuerza|Máximo confort con el mínimo esfuerzo gracias a un diseño ergonómico|Mango codificado por color con el símbolo de tipo de tornillo en el extremo curvado|Fácil de elegir la punta correcta con el mango codificado por colores y el símbolo permanente en el extremo curvado|Cara plana para evitar que ruede|No hay identificación de color en el mango extra pequeño, medida PH0|Agujero colgante integrado|Cara plana anti-rodadura en el mango|Normas: ISO 8764/DIN 5260, IEC 60900, certificación VDE|Hoja de acero de aleación de alto rendimiento|Para trabajar en equipos de baja tensión de hasta 1000 V|Aislamiento de la hoja de alta calidad moldeado directamente sobre la hoja|Inspeccionado individualmente y fabricado según IEC 60900, probado en un baño de agua a 10000 V|Fácil identificación de la punta mediante el símbolo de código de color marcado en el mango

