



## BE-8612S

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



### DETALLES DEL PRODUCTO







- 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



**Follow the Fish!**



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto						
<b>BE-8612S</b>	PH 1	150 mm	27 mm	122 mm	272 mm	155 g

