



BE-8629

Destornillador Phillips con tuerca hexagonal ERGO™ con mango de goma (PH2 x 125 mm)











DETALLES DEL PRODUCTO

- Destornillador desarrollado acorde al proceso científico ERGO™
- Con tuerca hexagonal para tornillos de cabeza Phillips
- Punta fosfatada para proporcionar la máxima 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
- Fácil de elegir la punta correcta con el mango codificado por colores y el símbolo permanente en el extremo curvado
- Cara plana para impedir que rueden.
- Agujero colgante integrado
- Varilla hexagonal y anillo para giro asistido por llave
- Herramientas duraderas gracias a la varilla de acero aleado de alto rendimiento cromado y totalmente templado que proporciona una mayor protección contra la corrosión.
- Normas: ISO 8764/DIN 5260



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto								
BE-8629	PH 2	125 mm	6 mm	11 mm	36 mm	122 mm	247 mm	122 g

Follow the Fish!

