



BE-8610TB

Destornillador Phillips de varilla pasante ERGO™ con mango anti-impacto (PH1 x 100 mm)



DETALLES DEL PRODUCTO









- Destornillador de impacto desarrollado acorde al proceso científico ERGO™
- Para tornillos de cabeza Phillips para apretar, aflojar y cincelar
- 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 agarre superior y una mayor fuerza de transmisión.
- 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.
- La varilla y la tuerca de perfil hexagonal permiten utilizar una llave para realizar trabajos que requieran más apriete.
- La varilla atraviesa el mango y garantiza que no se pierda la energía del golpe. El adaptador metálico ofrece protección durante los trabajos que requieran un gran impacto.
- 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 y DIN 5260.
- Máximo confort con el mínimo esfuerzo gracias a un diseño ergonómico
- El mango de tres componentes combina un núcleo resistente con un buen agarre.
- La varilla cilíndrica con diámetro pequeño ayuda a apretar y aflojar los tornillos rápida y fácilmente
- La varilla atraviesa el mango y garantiza que no se pierda la energía del golpe.
- Es fácil elegir la punta correcta gracias al código de colores.



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto								
BE-8610TB	PH 1	100 mm	5 mm	9 mm	27 mm	122 mm	222 mm	72 g

Follow the Fish!

