

DESTORNILLADOR BOCA PHILLIPS VARILLA HEXAGONAL PH2 X100 MM (DPH-20)

Precio sin IVA 8,74 €



- **Durabilidad:** La varilla de perfil hexagonal proporciona una mayor resistencia y evita que el destornillador se deforme o dañe fácilmente, asegurando una larga vida útil.
- **Agarre cómodo y seguro:** El mango bimaternal ofrece un agarre ergonómico que reduce la fatiga en el usuario y proporciona un control preciso durante el uso.
- **Mayor eficiencia en el trabajo:** Gracias a su diseño y funcionalidad, el destornillador permite realizar trabajos de atornillado y desatornillado de manera más rápida y efectiva.
- **Reducción del riesgo de lesiones:** El agarre antideslizante del mango y la resistencia de la varilla minimizan la posibilidad de accidentes y lesiones durante el uso.



El Destornillador Boca phillips varilla de perfil hexagonal mango bimaternal es una herramienta de mano diseñada para aflojar o apretar tornillos con cabeza Phillips.

Cuenta con una varilla de perfil hexagonal que proporciona una mayor resistencia y durabilidad.

Además, su mango bimaternal ofrece un agarre cómodo y antideslizante, lo que facilita su uso en diversas aplicaciones.

Varilla con hexágono conductor que permite la aplicación de una llave, para trabajos exigentes que precisen de alto par de apriete.

Material: Cr - Mo - V.

DIN ISO 8764-1, TS 59-5.

Recomendaciones de uso:

Utilice el destornillador exclusivamente para el tipo de tornillo para el que está diseñado (Phillips).

Aplique la fuerza necesaria y evite forzar el destornillador para evitar daños en la herramienta o en el tornillo.

Verifique que el tamaño del destornillador se ajuste correctamente al tamaño del tornillo para evitar daños en ambas piezas.

Mantenga el destornillador limpio y libre de suciedad o grasa que pueda afectar su rendimiento.

Almacenar el destornillador en un lugar seco y seguro para evitar daños o pérdidas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente el destornillador con un paño limpio para eliminar cualquier residuo o suciedad acumulada.

Inspeccione la varilla y el mango periódicamente en busca de signos de desgaste o daños. Si encuentra algún problema, reemplace el destornillador.

Mantenga el destornillador almacenado en su caja o en un organizador de herramientas para evitar golpes o caídas que puedan dañarlo.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles.

Automoción y fabricación de vehículos.

Industria electrónica y de aparatos eléctricos.

Mantenimiento y reparación industrial.

Carpintería y fabricación de muebles.

Industria de juguetes y productos de plástico.

Telecomunicaciones y tecnología de la información.

Industria de equipos y maquinarias industriales.



 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.