



# Destronillador FAHER Boca phillips, varilla de perfil hexagonal

Referencia: DPH-10 EAN-13: 8427429321349

Marca: FAHER

Tipo de punta: PH1 Largo varilla (mm): 80

- **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 bimaterial 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.

#### Descripción general

El Destornillador Boca phillips varilla de perfil hexagonal mango bimateria 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 bimaterial 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

Verifique que el tamano del destornillador se ajuste correctamente al tamano del tornillo para evitar danos 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.

## Características

Tipo de punta	PH1
Largo varilla (mm)	80
Dibujo 14	PH1

## **Acabados**

Material	Varilla en Cromo vanadio
----------	--------------------------

## **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00
Presentación	CAJA