

Destornillador FAHER Boca philips extra largo

Referencia: DMPH-36
EAN-13: 8427429321301
Marca: FAHER



Largo varilla (mm): 300
Tipo de punta: PH1

8 427429 321301 >

- Mayor alcance:** Gracias a su diseño extra largo, este destornillador permite acceder a tornillos ubicados en áreas de difícil acceso, lo que facilita el trabajo en espacios reducidos o profundos.
- Agarre cómodo:** El mango bimateria proporciona un agarre ergonómico y antideslizante, reduciendo la fatiga y mejorando la precisión durante el uso prolongado.
- Facilidad de uso:** Con su punta Phillips y el mango bimateria, este destornillador ofrece una experiencia de uso intuitiva y cómoda para usuarios de todos los niveles de habilidad.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo:** Al permitir un acceso más sencillo a tornillos difíciles, el destornillador extra largo agiliza el proceso de trabajo y disminuye la necesidad de aplicar fuerza excesiva.

Descripción general

El destornillador de boca Philips extra largo con mango bimateria es una herramienta de mano diseñada para apretar o aflojar tornillos con cabeza tipo Phillips.

Este destornillador tiene una punta en forma de cruz, específicamente diseñada para ajustarse a los tornillos con ranuras en forma de cruz en su cabeza.

El mango bimateria ofrece comodidad y agarre adicional para facilitar su uso.

Material: Cr - Mo - V.

DIN ISO 8764-1, TS 59-5.

Recomendaciones de uso:

Utilice el destornillador específicamente con tornillos de cabeza Phillips para evitar dañar tanto el tornillo como la herramienta.

Asegúrese de que el destornillador esté completamente insertado en la ranura del tornillo para evitar el deslizamiento y posibles accidentes.

Aplique una presión constante y firme mientras gira el destornillador para evitar desgastes prematuros de la punta.

No utilice el destornillador como palanca o martillo, ya que esto podría deformar la punta y comprometer su eficacia.

Al trabajar en áreas eléctricas, desconecte siempre la energía antes de manipular tornillos con el destornillador.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente la punta del destornillador para eliminar cualquier acumulación de polvo, suciedad o grasa que pueda afectar su rendimiento.

Almacenar el destornillador en un lugar seco y protegido para evitar la corrosión de la punta y el mango.

Inspeccione periódicamente el estado del mango bimateria para detectar signos de desgaste o daño, y reemplácelo si es necesario.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Automoción y mecánica.

Electrónica y tecnología.

Carpintería y ebanistería.

Mantenimiento y reparaciones domésticas.

Industria metalúrgica.
Instalaciones eléctricas.
Telecomunicaciones y redes.

Características

Largo varilla (mm)	300
Tipo de punta	PH1

Acabados

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00
Presentación	CAJA