

## Destornillador FAHER Boca torx extra largo

Referencia: DMT-170  
EAN-13: 8427429341804  
Marca: FAHER



Largo varilla (mm): 300  
Tipo de punta: T25



- **Mayor alcance:** Gracias a su diseño extra largo, permite acceder a tornillos ubicados en espacios estrechos o de difícil acceso, lo que aumenta la versatilidad y eficiencia en el trabajo.
- **Agarre cómodo y seguro:** El mango bimatéria proporciona una sujeción ergonómica y antideslizante, lo que reduce la fatiga durante un uso prolongado y minimiza el riesgo de accidentes.
- **Ahorro de tiempo:** Al poder alcanzar tornillos que otros destornilladores no pueden, se agiliza las tareas de montaje o desmontaje, lo que se traduce en un aumento de la productividad.
- **Mayor precisión:** La punta torx brinda una conexión más segura con los tornillos, evitando el deslizamiento y reduciendo el riesgo de dañar las cabezas de los tornillos.

### Descripción general

El Destornillador Boca torx extra largo mango bimatéria es una herramienta manual utilizada para apretar o aflojar tornillos con cabeza tipo torx.

Posee una longitud mayor que los destornilladores convencionales, lo que lo hace especialmente útil para acceder a tornillos ubicados en lugares de difícil alcance.

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

Material: Cr - Mo - V.

### Recomendaciones de uso:

Utilice el destornillador solo para tornillos con cabezas torx para evitar dañar la herramienta o el tornillo.

Verifique que el tamaño de la punta del destornillador coincida con el tamaño de la cabeza del tornillo para un ajuste adecuado y seguro.

Aplique una presión uniforme y controlada mientras gira el destornillador para evitar daños en el tornillo o en el material en el que está trabajando.

Evite aplicar fuerza excesiva, ya que esto podría doblar o romper la punta del destornillador.

Mantenga el destornillador limpio y libre de suciedad o residuos para un rendimiento óptimo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Después de cada uso, limpie el destornillador con un paño limpio para eliminar el polvo y la suciedad.

Guarde el destornillador en un lugar seco y protegido para evitar la corrosión y mantenerlo en buen estado.

Inspeccione regularmente la punta del destornillador en busca de desgaste o daños, y reemplácela si es necesario para garantizar un funcionamiento seguro y efectivo.

### Sectores industriales de aplicación:

Industria automotriz.

Fabricación de muebles y carpintería.

Reparación y mantenimiento de electrodomésticos.

Construcción y obra civil.

Industria de la electrónica y electrodomésticos.

Montaje y mantenimiento de maquinaria industrial.

Trabajos de fontanería y plomería.

Industria aeroespacial y de ingeniería.

### Características

Largo varilla (mm)	300
Tipo de punta	T25

### Acabados

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00
Presentación	CAJA