

## Destornillador FAHER Extracorto boca plana



Referencia: DCPL-1  
EAN-13: 8427429340432  
Marca: FAHER

Ancho boca (mm): 4  
Largo varilla (mm): 25



8 427429 340432 >

- **Tamaño compacto:** Gracias a su diseño extracorto, este destornillador es ideal para acceder a lugares estrechos y de difícil acceso donde los destornilladores convencionales no pueden llegar.
- **Mayor comodidad y resistencia:** El mango bimatéria ofrece una combinación de materiales ergonómicos que brindan una sujeción firme y cómoda, reduciendo la fatiga y mejorando la eficiencia en el trabajo.
- **Eficiencia en tareas complicadas:** Su capacidad para acceder a espacios estrechos y su facilidad de uso permiten realizar tareas de atornillado en lugares de difícil alcance con mayor rapidez y precisión.
- **Menor desgaste físico:** El mango ergonómico y antideslizante minimiza la presión en las manos del usuario, reduciendo la tensión y el riesgo de lesiones musculares asociadas al uso prolongado de herramientas manuales.

### Descripción general

El destornillador extracorto boca plana con mango bimatéria es una herramienta manual diseñada para apretar y aflojar tornillos con ranura plana en espacios reducidos. Cuenta con un mango fabricado con materiales bimatéria que proporcionan un agarre cómodo y seguro durante su uso.

Material: Cr - Mo - V.  
DIN TS ISO 2380-1.

### Recomendaciones de uso:

Utilizar únicamente para tornillos con ranura plana y que se correspondan con las dimensiones del destornillador. Verificar que el destornillador esté limpio y en buen estado antes de cada uso. No aplicar fuerza excesiva al utilizarlo, evitando así dañar el tornillo o la herramienta. Al trabajar en espacios reducidos, asegurarse de tener una posición estable para evitar accidentes. Mantener el destornillador guardado en un lugar seguro y seco después de su uso.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Luego de cada uso, limpiar el destornillador con un paño suave y seco para eliminar cualquier residuo o suciedad. En caso de que el mango bimatéria se dañe, agriete o deteriore, reemplazarlo de inmediato para mantener la seguridad y comodidad durante su uso. Guardar el destornillador en un lugar protegido del polvo y la humedad, preferiblemente en una caja o estuche específico para herramientas.

### Sectores industriales de aplicación:

Industria automotriz.  
Mantenimiento y reparación de electrodomésticos.  
Trabajos de montaje en la industria electrónica.  
Reparación de equipos informáticos.  
Instalaciones eléctricas y de iluminación.  
Reparación y mantenimiento de maquinaria industrial.  
Trabajos de carpintería y ebanistería.  
Industria de fabricación de muebles.

**Características**

Ancho boca (mm)	4
Largo varilla (mm)	25

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00
Presentación	CAJA