

## Destornillador FAHER Extra corto boca phillips

Referencia: DCPH-2  
EAN-13: 8427429340425  
Marca: FAHER

Largo varilla (mm): 25  
Tipo de punta: PH2



- **Tamaño compacto:** Gracias a su diseño extracorto, este destornillador facilita el trabajo en lugares estrechos y de difícil acceso, donde los destornilladores convencionales no pueden alcanzar.
- **Mango bimatéria:** El mango bimatéria ofrece un agarre cómodo y antideslizante, lo que proporciona un mayor control y precisión durante su uso.
- **Mayor eficiencia:** Al permitir trabajar en áreas confinadas, este destornillador reduce el tiempo y el esfuerzo requeridos para completar tareas de montaje o desmontaje de tornillos, aumentando la eficiencia del usuario.
- **Menos fatiga:** El mango ergonómico y antideslizante reduce la fatiga en las manos durante un uso prolongado, mejorando la comodidad y evitando posibles lesiones.

### Descripción general

El destornillador extracorto boca Phillips con mango bimatéria es una herramienta manual diseñada para apretar o aflojar tornillos con cabeza tipo Phillips. Este destornillador tiene una longitud más corta que los modelos tradicionales, lo que lo hace especialmente útil para trabajos en espacios reducidos o de difícil acceso.

Material: Cr - Mo - V.  
DIN ISO 8764-1, TS 59-5.

### Recomendaciones de uso:

Utilice el destornillador solo para los tornillos con cabeza Phillips correspondientes. Usarlo en otros tipos de tornillos puede dañar tanto el destornillador como el tornillo.

Aplique una presión firme pero controlada mientras gira el destornillador para evitar resbalones que puedan causar daños a la superficie o lesiones personales.

Verifique que el destornillador se ajuste correctamente al tornillo antes de aplicar fuerza. Un ajuste adecuado evita dañar la cabeza del tornillo y facilita su manipulación.

Evite utilizar el destornillador como palanca o cincel, ya que esto podría deformar o romper la punta.

Almacenar el destornillador en un lugar seco y protegido del polvo para mantenerlo en óptimas condiciones y prolongar su vida útil.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente la punta del destornillador con un paño suave y seco para eliminar el polvo y la suciedad acumulada.

Asegúrese de que el mango esté limpio y seco para mantener un agarre seguro durante su uso.

Inspeccione periódicamente el estado de la punta del destornillador para detectar posibles desgastes o daños. Si la punta está desgastada o dañada, reemplácela para evitar un mal ajuste y reducir el riesgo de lesiones.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles.

Mantenimiento y reparación de equipos electrónicos.

Industria automotriz y aeronáutica.

Fabricación de muebles y carpintería.

Trabajos de fontanería y electricidad.  
Reparación de electrodomésticos y dispositivos electrónicos.  
Industria de las telecomunicaciones.  
Montaje y ensamblaje de productos electrónicos y mecánicos.

**Características**

Largo varilla (mm)	25
Tipo de punta	PH2

**Acabados**

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

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA