

## Llave fija FAHER de 2 bocas abiertas

Referencia: LF1617  
EAN-13: 8427429320984  
Marca: FAHER



Medidas (mm): 200x6,1  
Boca: 16x17



8 427429 320984 >

- **Diseño de doble boca:** La llave fija de 2 bocas abiertas permite al usuario trabajar con dos tamaños de tuercas o tornillos diferentes sin tener que cambiar de herramienta, lo que agiliza el proceso y aumenta la eficiencia.
- **Mayor torque:** Gracias a su diseño robusto y ergonómico, esta llave proporciona un mayor torque o fuerza de apriete, lo que facilita el trabajo con piezas resistentes y reduce el esfuerzo del usuario.
- **Mayor versatilidad:** Al contar con dos bocas abiertas de distintos tamaños, el usuario puede abordar una amplia variedad de tareas de ajuste con una sola herramienta, lo que resulta conveniente.
- **Mayor precisión:** La llave fija proporciona un ajuste más firme y seguro en comparación con otras herramientas, lo que reduce el riesgo de resbalones y lesiones, asegurando un trabajo más preciso y seguro.

### Descripción general

La llave fija de 2 bocas abiertas es una herramienta manual utilizada en diversos sectores industriales para apretar o aflojar tuercas y tornillos.

Esta llave cuenta con dos extremos abiertos de tamaño fijo, diseñados para ajustarse a diferentes tamaños de tuercas o tornillos, proporcionando un agarre firme y seguro.

Especificaciones:

Material: Cromo Vanadio.

Acabado: Cromo Plateado.

Ángulo de apertura 15°, que permite una rápida utilización y mejora el acceso a espacios reducidos.

DIN 3110.

ISO 10102.

### Recomendaciones de uso:

Selecciona la boca de la llave que coincida exactamente con el tamaño de la tuerca o tornillo a ajustar para evitar dañar las superficies.

Utiliza la llave con firmeza y en el ángulo correcto para aplicar un torque uniforme y seguro.

Evita utilizar la llave como palanca o extensión para aumentar el brazo de fuerza, ya que esto puede dañar la herramienta.

Limpia y lubrica la llave periódicamente para mantener su funcionamiento suave y prevenir la corrosión.

Almacenar la llave en un lugar seco y protegido ayudará a mantener su calidad y evitará deterioros innecesarios.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la llave después de cada uso para eliminar residuos de suciedad o grasa que puedan afectar su rendimiento. Verifica periódicamente el estado de las bocas de la llave para asegurarte de que no estén desgastadas o dañadas.

### Sectores industriales de aplicación:

Automotriz.

Construcción.

Industria metalúrgica.

Mantenimiento y reparación de maquinaria.

Ingeniería civil.

Trabajos de fontanería.  
Montaje y ensamblaje de muebles y equipos.  
Industria de la manufactura.

**Características**

Medidas (mm)	200x6,1
Boca	16x17

**Acabados**

Material	Cromo vanadio
Acabado	Cromo plateado

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	20
---------------------	----

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA