

## Llave fija FAHER de 2 bocas abiertas

Referencia: LF2426  
EAN-13: 8427429321059  
Marca: FAHER



Medidas (mm): 265x7,7  
Boca: 24x26



- **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) | 265x7,7 |
| Boca         | 24x26   |

**Acabados**

|          |                |
|----------|----------------|
| Material | Cromo vanadio  |
| Acabado  | Cromo plateado |

**Dimensiones**

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Largo artículo (cm) | 26,50 |
|---------------------|-------|

**Datos packaging**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00  |
| Presentación          | CAJA  |