

## Adaptador para vasos FAHER de 1/4", 3/8" y 1/2" 50-100 mm



Referencia: BT7020  
EAN-13: 8427429341026  
Marca: FAHER

Adaptador: 3/8" - 1/4"  
Longitud adaptador (en mm): 50

8 427429 341026 >

- **Compatibilidad universal:** El adaptador es compatible con vasos de 1/4", 3/8" y 1/2", lo que significa que se adapta a una amplia variedad de tamaños de tuercas y tornillos, eliminando la necesidad de múltiples adaptadores.
- **Durabilidad:** Fabricado con materiales de alta calidad, este adaptador está diseñado para soportar un uso intensivo y resistir el desgaste, asegurando una larga vida útil.
- **Mayor eficiencia:** Al contar con un solo adaptador que funcione con diferentes tamaños de vasos, los usuarios pueden ahorrar tiempo al no tener que cambiar de herramienta constantemente.
- **Ahorro de espacio:** Este adaptador compacto y polivalente ocupa menos espacio en la caja de herramientas en comparación con tener múltiples adaptadores para cada tamaño de vaso.

### Descripción general

El adaptador para vasos de 1/4", 3/8" y 1/2" es una herramienta versátil diseñada para permitir la interconexión entre diferentes tamaños de vasos y accesorios, facilitando así la realización de diversas tareas de apriete y afloje de tuercas y tornillos.

Este producto es esencial para mecánicos, aficionados al bricolaje y profesionales que trabajan con diversas herramientas y tamaños de tuercas en sus proyectos.

Material: Cromo - Vanadio - Molibdeno.

Dureza: 58-62 HRC.

Adap: 1/4" hex.

DIN 3126 - E 6.3, ISO 1173.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el adaptador esté correctamente colocado y ajustado al utilizar diferentes tamaños de vasos.

No exceda la capacidad de torque especificada para el adaptador, ya que podría dañarlo y afectar su funcionalidad.

Antes de utilizar el adaptador, verifique que tanto los vasos como el adaptador estén limpios y libres de suciedad o residuos.

Al trabajar con herramientas eléctricas, asegúrese de que estén apagadas antes de cambiar los vasos utilizando el adaptador.

Almacenar el adaptador en un lugar seco y protegido para evitar la corrosión y el desgaste prematuro.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente el adaptador con un paño limpio para eliminar la suciedad y el polvo acumulado.

Lubrique ocasionalmente el mecanismo del adaptador con aceite para mantener su funcionamiento suave y evitar la oxidación.

Inspeccione visualmente el adaptador periódicamente en busca de signos de desgaste o daños, y reemplace si es necesario para garantizar la seguridad y la eficacia.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Automoción y mecánica.

Mantenimiento y reparación general.  
Industria metalúrgica.  
Energías renovables.  
Industria aeronáutica.  
Agricultura y maquinaria agrícola.  
Industria de muebles y carpintería.

### Características

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Adaptador                  | 3/8" - 1/4" |
| Longitud adaptador (en mm) | 50          |
| Medidas                    | 50 mm       |
| Dibujo 6                   | 1/4 "       |
| Dibujo 3                   | 3/8 "       |

### Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 3.00  |
| Presentación          | CAJA  |