

## TUERCA FRESADA CEVIK PRO CA-49A



Referencia: CA-49A  
EAN-13: 8430019011124  
Marca: CEVIK PRO

- Durabilidad aumentada: Los materiales de alta calidad resisten la corrosión y el desgaste continuo, garantizando una larga vida útil incluso en condiciones adversas.
- Facilidad de instalación: El diseño fresado permite un mejor agarre y torsión, facilitando un ajuste seguro sin necesidad de herramientas especiales.
- Seguridad mejorada: La conexión segura minimiza el riesgo de fugas de aire, lo que es crucial en aplicaciones de alta presión.
- Eficiencia en el mantenimiento: La facilidad para desmontar y volver a montar las tuercas fresadas reduce el tiempo y el costo del mantenimiento rutinario.

### Descripción general

La tuerca fresada con conexión de 1/4" es un componente esencial en sistemas de tuberías y conexiones neumáticas.

Está diseñada específicamente para unir dos mangueras neumáticas de manera eficaz y segura.

Fabricada de metales resistentes, esta tuerca posee una superficie fresada que mejora el agarre y la manipulación durante la instalación, asegurando un montaje más preciso y robusto.

La conexión de 1/4" es bastante común en aplicaciones industriales y de automoción, lo que la hace versátil y ampliamente compatible con diversos sistemas neumáticos.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de limpiar ambas mangueras antes de la conexión para evitar impurezas en el sistema.

Utiliza siempre herramientas adecuadas para el apriete, evitando el exceso de fuerza que pueda dañar la tuerca.

Verifica la compatibilidad del tamaño de las mangueras con la conexión de 1/4" para evitar problemas de ajuste.

Revisa periódicamente la conexión para asegurar que no haya fugas.

Mantén un stock adecuado de repuestos para reemplazos rápidos en caso de fallo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Realiza inspecciones regulares para detectar signos de desgaste o corrosión y reemplaza la tuerca si es necesario.

Aplica un lubricante compatible periódicamente para mantener la rosca en buen estado.

Limpia la tuerca con un paño seco después de cada desmontaje para mantener su funcionalidad.

### Características

Tipo de accesorio	Accesorio para neumática
Diámetro	1/4"

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Accesorios de aire y conectores / Acoplamiento neumático (27131613)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMATICA) (080407OT)