



# Pistola sopladora FAHER flujo progresivo cuerpo y boquilla metálico

Referencia: PF-31 EAN-13: 8427429550169

Marca: FAHER

- Alta potencia de soplado: La pistola sopladora está diseñada para ofrecer una alta potencia de aire comprimido, lo que permite una limpieza rápida y efectiva incluso en las áreas más difíciles de alcanzar.
- Seguridad y ergonomía: Estas pistolas están diseñadas con materiales duraderos y un agarre cómodo, lo que garantiza un uso seguro y cómodo para el operador durante largas sesiones de trabajo.
- Mayor eficiencia en la limpieza: Con su potente chorro de aire, la pistola sopladora permite una limpieza rápida y completa de equipos, maquinarias y áreas de trabajo, lo que aumenta la eficiencia operativa.
- Ahorro de tiempo y costos: Al eliminar eficazmente el polvo y los residuos, se reduce la necesidad de limpieza manual prolongada, lo que ahorra tiempo y reduce los costos de mantenimiento.

#### Descripción general

La pistola sopladora es un dispositivo de aire comprimido utilizado para limpiar y eliminar polvo, virutas, residuos y partículas de diferentes superficies en entornos industriales y domésticos.

Este producto es una herramienta versátil y eficiente que permite una limpieza efectiva en áreas de difícil acceso.

Cuerpo y boquilla metálico.

Flujo progresivo.

#### Recomendaciones de uso:

Utilizar equipo de protección: Siempre utilice gafas protectoras y equipos auditivos cuando utilice la pistola sopladora para evitar lesiones y proteger sus ojos y oídos.

Apuntar en dirección segura: Asegúrese de apuntar la pistola hacia la superficie que desea limpiar y alejada de personas u objetos sensibles para evitar daños o lesiones accidentales.

No utilizar en líquidos o gases inflamables: La pistola sopladora debe utilizarse únicamente para limpiar partículas secas y no debe emplearse en líquidos o gases inflamables, ya que puede ser peligroso.

Mantener el equipo en buen estado: Inspeccione periódicamente la pistola sopladora para asegurarse de que todas las partes estén en buen estado y realice cualquier reparación necesaria antes de su uso.

Seguir las instrucciones del fabricante: Siempre siga las instrucciones proporcionadas por el fabricante para el uso seguro y adecuado de la pistola sopladora.

#### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Limpie la boquilla y otras partes de la pistola sopladora regularmente para mantener un flujo de aire óptimo y prevenir obstrucciones.

Inspección de conexiones: Revise las conexiones del aire comprimido para asegurarse de que estén bien ajustadas y selladas para evitar fugas de aire.

Mantenimiento profesional: Si se detecta algún problema o mal funcionamiento, lleve la pistola sopladora a un servicio técnico autorizado para una revisión y mantenimiento adecuados.

### Sectores industriales de aplicación:

Automotriz
Electrónica
Metalurgia
Fabricación de plásticos
Farmacéutico



# Textil Aeronáutico

### Características

Tipo de flujo	Progresivo

## Certificaciones

Garantía	3 Años	
----------	--------	--

## **Dimensiones**

Largo artículo (cm)	12
Ancho artículo (cm)	2
Alto artículo (cm)	19

# **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,50
Producto empaquetado: alto (cm)	26,00
Presentación	BLISTER

# Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: peso (kg)	652,00	
Unidad de preparación: largo (cm)	110,00	
Unidad de preparación: ancho (cm)	110,00	
Unidad de preparación: alto (cm)	235,00	