



## Pistola sopladora FAHER cuerpo metálico

Referencia: PF-29-3  
EAN-13: 8427429142746  
Marca: FAHER

Boquilla (en mm): 1.000

- Compacto y fácil de usar: El pistolín soplador es ligero y manejable, lo que permite una operación cómoda y sencilla para el usuario. Su diseño ergonómico facilita la manipulación durante largos períodos de trabajo.
- Alta potencia de soplado: Este dispositivo ofrece un flujo de aire potente que puede eliminar eficientemente la suciedad y los desechos acumulados en áreas de difícil acceso, lo que resulta en una limpieza más rápida y efectiva.
- Aumento de la productividad: Al facilitar la limpieza y mantenimiento de maquinarias y espacios de trabajo, el pistolín soplador permite reducir los tiempos de parada para limpieza, optimizando así la productividad en el entorno laboral.
- Mejora en la seguridad y calidad del trabajo: Al eliminar residuos como polvo y virutas de maquinarias y herramientas, se previenen posibles accidentes y se garantiza un funcionamiento óptimo de los equipos, lo que se traduce en una mejora en la calidad de los productos y servicios.

### Descripción general

El pistolín soplador es un dispositivo portátil diseñado para generar un flujo de aire concentrado y de alta velocidad que permite limpiar o despejar superficies de polvo, suciedad, virutas u otros residuos. Este producto es ampliamente utilizado en diversos sectores industriales debido a su eficacia y versatilidad en la limpieza y mantenimiento de equipos y áreas de trabajo.

### Recomendaciones de uso:

Utilizar el pistolín soplador a una distancia segura de la superficie o equipo a limpiar para evitar daños o dispersión no deseada de partículas.  
Evitar dirigir el flujo de aire hacia personas u objetos sensibles, como componentes electrónicos, ya que podría causar daños.  
No utilizar el pistolín soplador para tareas distintas a la limpieza y soplado de superficies, evitando su uso inadecuado.  
Mantener el dispositivo en buen estado y revisar regularmente que no haya obstrucciones en la boquilla para asegurar un flujo de aire óptimo.  
Leer y seguir las instrucciones del fabricante para el correcto uso y manejo del pistolín soplador.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar periódicamente la boquilla y el filtro del pistolín soplador para evitar obstrucciones y mantener un flujo de aire eficiente.  
Revisar las conexiones y mangueras en busca de posibles fugas de aire y repararlas de inmediato para garantizar un funcionamiento adecuado.  
Almacenar el pistolín soplador en un lugar seco y protegido del polvo cuando no esté en uso para prolongar su vida útil.

### Sectores industriales de aplicación:

Industria manufacturera.  
Automotriz y transporte.  
Electrónica y tecnología.  
Construcción y obras públicas.  
Alimentario y bebidas.

Aeroespacial.  
Textil y confección.  
Agricultura y agroindustria.

### Características

Boquilla (en mm)	1.000
------------------	-------

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

### Estado del producto

Estado	obsoleto
--------	----------

Fecha	desde 17/02/2025
-------	------------------