

## Kit pistola sopladora FAHER PF-29 con boquillas



**¡ NOVEDAD !** hasta el 31/12/2025

Referencia: K7KITPF29  
EAN-13: 8427429210001  
Marca: FAHER



8 427429 210001 >

- Versatilidad Total: Incluye varias boquillas para adaptarse a diferentes tareas de limpieza, secado y expulsión de residuos.
- Alta Potencia: Compatible con compresores de aire estándar para generar un flujo de aire fuerte y controlado.
- Diseño Ergonómico: Gatillo con recubrimiento para un agarre cómodo y seguro, minimizando la fatiga
- Material Resistente: Fabricado en metal de alta durabilidad para un uso prolongado en entornos industriales.
- Fácil Conexión: Compatible con sistemas neumáticos estándar, asegurando una instalación rápida y sencilla.

### Descripción general

¡La herramienta esencial para trabajos de limpieza y mantenimiento industrial!  
El Kit Pistola Sopladora con Boquillas (K7KIT) es la solución perfecta para eliminar polvo, residuos y líquidos de superficies difíciles de alcanzar. Con un diseño ergonómico y un potente flujo de aire, este kit se adapta a diversas aplicaciones gracias a sus boquillas intercambiables. Ideal para talleres mecánicos, carpintería, fábricas y mantenimiento industrial, ofrece precisión, seguridad y durabilidad en cada uso.

### Accesorios incluidos:

Pistola sopladora con gatillo de seguridad.  
Boquillas intercambiables para distintos tipos de flujo de aire.  
Tubo de extensión para acceder a áreas difíciles.  
Adaptadores para diferentes aplicaciones.

### Recomendaciones de Uso y Mantenimiento:

Usar con un compresor adecuado para garantizar un rendimiento óptimo.  
Seleccionar la boquilla correcta según la tarea a realizar.  
Regular la presión según el tipo de superficie y residuos a limpiar.  
Limpiar la pistola después de cada uso para evitar obstrucciones en las boquillas.  
Almacenar en un lugar seco para prevenir la corrosión y prolongar la vida útil.

### Sectores Industriales de Aplicación:

Automotriz  
Carpintería y Muebles  
Manufactura y Ensamblaje  
Electrónica e Industria Tecnológica  
Mantenimiento General: Uso en fábricas, almacenes y talleres.

### Características

Presión de trabajo (bar)	Rango recomendado entre 6-10 bar
Conexión	Entrada estándar rosca 1/4" GAS

**Acabados**

Material	Cuerpo metálico resistente a la corrosión
----------	---

---

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BLÍSTER

---