



8 427429 210605 >

## Kit de pintura FAHER con pistola semiprofesional

Referencia: KF-11  
EAN-13: 8427429210605  
Marca: FAHER

- Versatilidad: Incluye herramientas esenciales para diversas aplicaciones como pintar, inflar neumáticos, limpiar con aire comprimido y aplicar líquidos con precisión.
- Compatibilidad: Diseñado para funcionar con compresores de aire estándar, asegurando una presión y flujo de aire adecuados para cada herramienta.
- Facilidad de uso: Herramientas ergonómicas y de fácil manejo, ideales para trabajos de pintura en casa, automoción o bricolaje.
- Calidad y durabilidad: Fabricado con materiales resistentes como aluminio y acero, asegurando una vida útil prolongada y un desempeño confiable.
- Mayor eficiencia: Al contar con un conjunto completo de herramientas, los usuarios pueden llevar a cabo diversas tareas sin la necesidad de cambiar de equipo constantemente, lo que ahorra tiempo y mejora la eficiencia general de las operaciones.

### Descripción general

#### Precisión y Versatilidad en un Solo Set:

Transforma cualquier proyecto con el Kit de Pintura Universal KF-11, la solución perfecta para entusiastas del bricolaje, profesionales y talleres automotrices. Este completo set de herramientas neumáticas te ofrece precisión, versatilidad y facilidad de uso, permitiéndote realizar trabajos de pintura, limpieza e inflado con calidad profesional.

Incluye todo lo que necesitas:

Pistola de pintura con depósito superior para acabados impecables.  
Pistola de inflado con manómetro para un control exacto de la presión.  
Pistola de soplado ideal para limpieza y mantenimiento.  
Pistola de líquidos con depósito metálico para aceites y solventes.  
Manguera espiral resistente para máxima movilidad y conexión segura.

#### Recomendaciones de uso:

##### Preparación del Área de Trabajo

Asegúrate de trabajar en un espacio ventilado y limpio.  
Usa mascarilla, guantes y gafas de protección.  
Cubre las superficies que no deseas pintar.

##### Conexión al Compresor

Conecta la manguera espiral al compresor y a la herramienta elegida.  
Ajusta la presión de aire según las especificaciones de cada pistola (generalmente entre 2-3 bar para la pistola de pintura).

##### Aplicación de Pintura

Mezcla y filtra la pintura antes de llenar el depósito.  
Prueba la pulverización en una superficie de prueba para ajustar el flujo y patrón.  
Aplica en capas finas y uniformes, manteniendo una distancia de 15-25 cm de la superficie.

#### Mantenimiento y Cuidado del Kit:

### Limpieza Inmediata

Limpia la pistola de pintura después de cada uso con solvente adecuado.

Desmonta la boquilla y aguja para evitar obstrucciones.

### Revisión de Conexiones

Verifica que la manguera no tenga fugas ni dobleces.

Asegura que las pistolas estén bien conectadas y sin grietas.

### Lubricación y Almacenamiento

Aplica unas gotas de aceite para herramientas neumáticas en las pistolas para evitar desgaste.

Guarda las herramientas en un lugar seco para evitar oxidación.

### Chequeo del Manómetro

Revisa que marque correctamente la presión y que la válvula funcione sin fugas.

### Reemplazo de Piezas

Cambia filtros, boquillas y juntas cuando notes desgaste o pérdida de precisión en el rociado.

### Sectores industriales de aplicación:

Manufactura y producción

Automotriz y transporte

Construcción y obras públicas

Industria metalúrgica

Industria petroquímica

Mantenimiento y reparación

Sector aeronáutico

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,70
Largo artículo (cm)	30
Ancho artículo (cm)	10
Alto artículo (cm)	42

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,85
Producto empaquetado: largo (cm)	33,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,00
Producto empaquetado: alto (cm)	52,00
Presentación	DOUBLE BLISTER