

## Super kit de pintura Semi-Profesional FAHER con enchufes rápidos



Referencia: KF-13  
 EAN-13: 8427429210056  
 Marca: FAHER

- **Productividad mejorada:** Gracias a la facilidad de conexión y cambio rápido de las pistolas, así como a la eficiente distribución del aire, este kit mejora la productividad en tareas industriales que requieren el uso de aire comprimido, como limpieza, soplado, pintura, entre otros.
- **Seguridad y ergonomía:** Las pistolas y la manguera están diseñadas teniendo en cuenta la seguridad y la comodidad del usuario. Esto permite un manejo más seguro y una reducción del esfuerzo físico en operaciones prolongadas.
- **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.
- **Menor tiempo de inactividad:** La conexión rápida y segura proporcionada por los enchufes rápidos reduce el tiempo de inactividad, permitiendo a los trabajadores realizar cambios de herramientas de forma ágil y continuar con sus tareas sin demoras innecesarias.

### Descripción general

El Kit de pistolas con manguera de aire y enchufes rápidos es un conjunto de herramientas industriales diseñadas para el suministro y control eficiente del aire comprimido en diversos entornos de trabajo. Este kit incluye una variedad de pistolas de aire con diferentes funciones, una manguera de aire de alta calidad y enchufes rápidos que permiten una conexión segura y fácil a las fuentes de aire comprimido.

#### Equipamiento:

Pistola de pintura.  
 Pistola de petroleado.  
 Pistola sopladora.  
 Verificador de aire.  
 Con enchufes rápidos.  
 Manguera de aire.

### Recomendaciones de uso:

Leer el manual: Antes de utilizar el kit, es importante leer y comprender completamente el manual de instrucciones para un uso seguro y eficiente.  
 Seleccionar la pistola adecuada: Escoger la pistola de aire apropiada según la tarea a realizar es crucial para obtener los mejores resultados y evitar daños a las herramientas o al material.  
 Mantener una presión adecuada: Asegurarse de ajustar la presión del aire comprimido de acuerdo con las especificaciones del fabricante de la herramienta y la tarea específica.  
 Inspeccionar la manguera regularmente: Revisar la manguera de aire periódicamente en busca de daños, cortes o signos de desgaste, y reemplazarla si es necesario para evitar accidentes.  
 Usar equipo de protección personal: Utilizar siempre el equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad y protectores auditivos, especialmente al trabajar con aire comprimido.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubricación adecuada: Aplicar lubricante a las pistolas de aire según las recomendaciones del fabricante para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de las herramientas.  
 Limpieza regular: Mantener las pistolas y los enchufes limpios y libres de polvo y suciedad para evitar obstrucciones y

problemas de funcionamiento.

Inspección periódica: Realizar inspecciones regulares de todas las piezas del kit, como los enchufes rápidos y las conexiones de la manguera, para asegurarse de que no haya fugas o daños que requieran reparación o reemplazo.

### Sectores industriales de aplicación:

Manufactura y producción.

Automotriz y transporte.

Construcción y obras públicas.

Industria metalúrgica.

Industria petroquímica.

Mantenimiento y reparación.

Sector aeronáutico.

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Datos packaging

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

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

### Estado del producto

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

Fecha	desde 30/06/2023
-------	------------------