

Kit boquillas para PPF-2

¡ NOVEDAD!

hasta el 31/12/2025



Referencia: PPF2KN18 EAN-13: 8427429210841

Marca: FAHER

Paso (mm): 1.8



- Compatibilidad exclusiva: Diseñado específicamente para su uso con la pistola aerográfica FAHER modelo PPF-2.
- Precisión optimizada en la pulverización gracias al ajuste del paso (1.5 mm o 1.8 mm).
- Fácil sustitución: El kit permite el reemplazo rápido y sencillo de la boquilla original sin necesidad de herramientas especializadas.
- Componentes metálicos resistentes diseñados para un uso prolongado.
- Rendimiento optimizado: Con cada boquilla se optimiza el caudal y la pulverización, garantizando un acabado uniforme según el tipo de viscosidad del producto.

Descripción general

El kit de boquillas para la pistola aerográfica FAHER PPF-2 está diseñado para ampliar las posibilidades de uso de la pistola, permitiendo ajustar el paso de producto según las necesidades del trabajo. Disponible en pasos de 1.5 mm y 1.8 mm, el kit incluye los elementos necesarios para sustituir la boquilla original. Es una solución versátil para trabajos de aplicación estándar en distintas superficies.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de utilizar el paso adecuado según el tipo de producto a aplicar.

Siga las instrucciones del fabricante para el montaje y desmontaje.

Realice pruebas previas para garantizar el patrón de pulverizado deseado.

Verifique la compatibilidad exclusivamente con el modelo FAHER PPF-2 antes de instalar.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie la boquilla con disolvente inmediatamente después de cada uso.

Evite golpear o forzar la aguja al desmontar.

Revise periódicamente el estado del conjunto para asegurar una pulverización uniforme y evitar obstrucciones.

Sectores industriales de aplicación:

Talleres de carrocería y automoción Industria de maquinaria agrícola e industrial Producción y mantenimiento de equipos metálicos Empresas de pintura industrial Formación técnica y profesional de pintura

Características

Paso (mm) 1.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1