

## Pistola para silicona FAHER de empuje por cremallera dentada



Referencia: PF-11  
EAN-13: 8427429140018  
Marca: FAHER



- **Precisión en la aplicación:** Gracias a su mecanismo de cremallera dentada, el usuario puede controlar la cantidad de silicona o adhesivo que se dispensa, lo que garantiza una aplicación precisa y uniforme en cada uso.
- **Fácil de usar:** Su diseño ergonómico y su sistema de empuje por cremallera hacen que la pistola sea fácil de manejar, lo que reduce la fatiga del usuario durante tareas prolongadas.
- **Mayor eficiencia en el trabajo:** Al permitir una aplicación precisa y rápida de silicona o adhesivos, esta pistola mejora la eficiencia del usuario y ahorra tiempo en proyectos de sellado y pegado.
- **Acabados profesionales:** La aplicación controlada del material asegura acabados limpios y profesionales, lo que resulta en un trabajo de alta calidad y estéticamente agradable.

### Descripción general

La pistola de aplicación de silicona de empuje por cremallera dentada es una herramienta manual diseñada para dispensar silicona o adhesivos en cartuchos de forma precisa y controlada. Está compuesta principalmente por un mecanismo de cremallera dentada y un gatillo que permite al usuario aplicar la presión necesaria para la extrusión del material de sellado o pegamento.

### Recomendaciones de uso:

Antes de cargar el cartucho de silicona o adhesivo, asegúrate de que la boquilla de la pistola esté limpia y libre de residuos.

Utiliza cartuchos de silicona o adhesivos compatibles con la pistola para un funcionamiento óptimo.

Ajusta la cremallera dentada de acuerdo con la cantidad de material que desees dispensar, comenzando con una apertura más pequeña e incrementándola según sea necesario.

Aplica una presión suave y constante en el gatillo para evitar el desperdicio de material y mantener un control adecuado durante la aplicación.

Limpia la boquilla después de cada uso para evitar que el material se seque y obstruya el flujo en futuras aplicaciones.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Después de cada uso, limpia la pistola con un paño limpio y húmedo para eliminar cualquier residuo de silicona o adhesivo.

Lubrica el mecanismo de cremallera de forma periódica con lubricante de silicona o según las indicaciones del fabricante para mantener su funcionamiento suave.

Almacena la pistola en un lugar seco y alejado de la luz solar directa para prolongar su vida útil y evitar daños en el material plástico.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles.

Fabricación de muebles y carpintería.

Industria automotriz.

Reparación y mantenimiento general.

Industria de embalaje y empaque.

Fabricación de productos electrónicos.

Instalación de ventanas y puertas.

Industria de la construcción naval.

**Características**

Tipo de empuje	Por cremallera dentada
Liberación tubo	Girando la varilla
Accionamiento	Manual

**Acabados**

Color	Blanco
Material	Hierro

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
----------	--------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA

**Clasificación**

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas mecánicas / Pistola de mortero (27112727)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)