

## Pistola para silicona industrial FAHER a batería



Referencia: PF-25  
EAN-13: 8427429280028  
Marca: FAHER

- **Portabilidad:** La pistola a batería es inalámbrica, lo que permite una total libertad de movimiento durante su uso. No hay cables que limiten el alcance, lo que facilita la aplicación en áreas de difícil acceso o en lugares sin acceso a una fuente de energía cercana.
- **Precisión y control:** Gracias a su diseño ergonómico y mecanismo de dosificación ajustable, esta pistola proporciona una aplicación precisa de silicona y masilla. El usuario puede controlar la cantidad y el flujo del material, evitando desperdicios y logrando un acabado más profesional.
- **Ahorro de tiempo y esfuerzo:** Al automatizar el proceso de aplicación, el usuario puede completar tareas más rápidamente y con menos fatiga física. Esto es especialmente útil en proyectos que requieren una gran cantidad de silicona o masilla.
- **Mayor calidad de trabajo:** La pistola a batería garantiza una distribución uniforme de los materiales, lo que se traduce en un acabado más limpio y estéticamente agradable. Esto mejora la apariencia general del trabajo y aumenta la satisfacción del usuario.

### Descripción general

La pistola a batería para aplicación de silicona y masilla es una herramienta eléctrica portátil diseñada para facilitar la aplicación precisa y eficiente de siliconas y masillas en diferentes proyectos de construcción, bricolaje y reparaciones. Esta pistola es capaz de dispensar estos materiales de forma controlada y uniforme, ahorrando tiempo y esfuerzo en comparación con los métodos tradicionales de aplicación manual.

#### Características:

Para uso con cartuchos o bolsas de 310 ml.

Control de velocidad en el gatillo.

A mayor presión ejercida sobre el gatillo, mayor velocidad de entrega de producto.

Velocidad sin carga de 6,9 mm/segundo.

Interruptor de bloqueo ON-OFF para conexión-desconexión de la batería.

Led auxiliar de luz extra para mejorar el trabajo donde se requiere más claridad.

Sistema antigoteo con paro automático al final de carrera.

Batería de Li-ion de 7,4 V. Tiempo de carga completo aproximado de 1-1,5 h.

Equipada con 2 baterías y un cargador.

Aplicaciones: Cristalería, fontanería, construcción en general, industria de aluminio, montaje de madera, reparación talleres, etc.

#### Recomendaciones de uso:

Antes de usar la pistola por primera vez, leer detenidamente el manual de instrucciones para familiarizarse con su funcionamiento y medidas de seguridad.

Utilizar únicamente siliconas y masillas compatibles con este tipo de pistola. Verificar las especificaciones del fabricante para asegurar la compatibilidad.

Cargar completamente la batería antes de iniciar el trabajo para evitar interrupciones durante la aplicación.

Limpiar la boquilla y el mecanismo dispensador después de cada uso para evitar obstrucciones y asegurar un rendimiento óptimo.

Almacenar la pistola en un lugar seco y seguro, lejos del alcance de niños y mascotas, cuando no esté en uso.

#### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccionar regularmente la pistola en busca de desgaste o daños en las piezas clave, como la batería, el mecanismo de dosificación y la boquilla.

Lubricar las partes móviles según las indicaciones del fabricante para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

En caso de detectar algún problema o mal funcionamiento, no intentar reparar la pistola por cuenta propia. En su lugar, acudir a un centro de servicio autorizado.

**Sectores industriales de aplicación:**

Construcción y obras civiles.

Industria automotriz.

Carpintería y mueblería.

Reparaciones y mantenimiento de hogares y edificios.

Industria del vidrio.

Industria electrónica.

Fabricación de equipos y maquinaria.

Trabajos de fontanería.

**Características**

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Capacidad              | 310 ml    |
| Tipo de empuje         | Eléctrico |
| Accionamiento          | Manual    |
| Sistema antigoteo      | Si        |
| Numero de baratías     | 2         |
| Tipo de batería        | Li-ion    |
| Voltaje batería (en V) | 7,4       |
| Tiempo de carga (en H) | 1-1,5     |
| Led auxiliar           | Si        |

**Acabados**

|       |       |
|-------|-------|
| Color | Negro |
|-------|-------|

**Certificaciones**

|          |        |
|----------|--------|
| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|

**Dimensiones**

|                     |      |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg)  | 3,01 |
| Largo artículo (cm) | 40   |
| Ancho artículo (cm) | 22.7 |
| Alto artículo (cm)  | 7.5  |

**Datos packaging**

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido              | Pieza   |
| Cantidad de contenido            | 1.00    |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 3,01    |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 40,00   |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 32,60   |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 12,10   |
| Presentación                     | MALETIN |

**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)         |

---