

Pistola de Silicona MEDID



Referencia: 6221
EAN-13: 8421411024942
Marca: MEDID

Tipo empuje: 1 varilla

- Precisión en la aplicación: Permite una distribución uniforme y controlada de la silicona, lo que resulta en un trabajo más limpio y profesional.
- Ahorro de material: Reduce el desperdicio de silicona gracias a su capacidad para controlar el flujo del material, lo que a su vez, puede significar un ahorro económico.
- Facilidad de uso: Diseñada para ser fácil de manejar, incluso para personas sin experiencia previa en trabajos de sellado.
- Comodidad en tareas prolongadas: Su diseño ergonómico ayuda a reducir la fatiga en la mano durante trabajos de aplicación prolongados.

Descripción general

Una pistola de aplicación de silicona manual es una herramienta esencialmente diseñada para facilitar la aplicación de silicona, masilla o adhesivos desde un tubo o cartucho.

Estas pistolas están compuestas de un gatillo y un émbolo que, al ser presionados, empujan el contenido del tubo hacia afuera a través de una boquilla.

Son ergonómicas y ofrecen un agarre cómodo, permitiendo un control preciso sobre el flujo del material.

Pistolas para silicona.

Hechas de acero al carbono con mango de aluminio.

Recomendaciones de uso:

Antes de usar, asegúrese de cortar la boquilla del tubo de silicona a un tamaño adecuado para su trabajo.

Aplique presión de manera uniforme al gatillo para lograr una aplicación constante.

Mantenga la pistola en un ángulo de 45 grados para un sellado óptimo.

Al terminar, libere la presión del émbolo para evitar el flujo excesivo de silicona.

Limpie la boquilla y cualquier exceso de silicona de la pistola después de cada uso.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente la pistola, especialmente alrededor del émbolo y el gatillo, para evitar acumulación de residuos.

Almacene la pistola en un lugar seco y limpio para prevenir la oxidación o daño.

Verifique periódicamente el mecanismo de la pistola para asegurarse de que esté funcionando correctamente y realizar ajustes o reparaciones si es necesario.

Características

Tipo empuje	1 varilla
Tipo de empujador	Redondo
Numero de varillas empuje	1
Relación de empuje aprox.	18:1

Acabados

Color	Rojo - negro
Material	Acero

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
