

PISTOLA DE ESPUMA DE POLIURETANO

Código 198820 EAN-13 8421504988205



- Aplicador muy ligero y manejable. Fácil conexión con el cartucho, y fácil de regular el caudal, y de utilizar el gatillo.
- Mecanismo muy sencillo de presión sobre el gatillo y de regulación del caudal.
- Protectores para la punta para evitar la entrada de aire, y que se solidifique la espuma.
- Circuito estanco, para evitar que baje la presión y entre el aire.
- Cumpliendo las precauciones, es un aplicador de muy larga vida, y resultados muy buenos en pequeñas reparaciones.

Descripción general

Aplicador de inyección manual de espuma de poliuretano (PU) mediante cartucho de espuma PU sellante, mediante la presión de la espuma dentro del cartucho.

Sistema de presión desde el cartucho y de salida regulada por el gatillo y la rosca trasera que puede regular el caudal de salida.

El aplicador consta de una conexión estanca al cartucho de espuma de PU, un gatillo regulador del caudal de salida, una tuerca que permite regular la amplitud de salida del gatillo, un tubo hueco, y una punta que permite la salida de la espuma, según la presión que ejercemos sobre el gatillo.

La conexión metálica con el cartucho es universal.

La espuma es líquida bajo presión, por tanto mientras está en el cartucho y en el tubo y no hay aire, se mantiene líquida. Al salir, y al contacto con el aire, comienza a solidificarse.

El aplicador consta de mango de plástico, parte metálica del conector, gatillo y rosca regulada en zinc, tubo en zinc y punta en acero inoxidable.

Si entra aire en el tubo, toda la carga de espuma se solidifica, creando una labor de limpieza muy laboriosa.

Para evitarlo se suministra con dos protectores que tapan la punta, evitando que quede espuma solidificada.

Aplicador de resultados excelentes, larga vida y alta efectividad de uso.

Aplicación en rellenado de agujeros, sellado de ventanas o puertas, o zonas para cerrar en tejados, ideal tanto para uso profesional como para bricolaje.

También en trabajos de construcción, montaje, aislamiento y acabados.

Se suministra con dos protectores para la punta para evitar el embozado del tubo y de la punta.

Por favor, utilice este producto con precaución y asegúrese de seguir todas las medidas de seguridad necesarias para garantizar un uso seguro y eficaz.

Características técnicas

Acabados

Material: Acero Inoxidable

Dimensiones del producto

Peso (kg)	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)
0.3180	32.5	4.5	19.0