

Pistola dosificadora para espuma de montaje



Para sellar, aislar y pegar de forma limpia



Características

- Pistola dosificadora de plástico y metal de alta calidad para el procesamiento de espuma de poliuretano (PU) de un componente para montaje, p. ej. para rellenar marcos de puertas y ventanas
- Alojamiento del bote con válvula de bola para la conexión de botes de espuma de poliuretano disponibles en el mercado
- Sistema de cierre hermético de triple estanqueidad para una durabilidad del bote de espuma de poliuretano (PU) conectado particularmente elevada
- Punta de dosificación con aguja de latón para un cierre limpio y fiable
- Tornillo de ajuste extragrande para la regulación del caudal de espuma y un manejo sencillo con guantes
- Mango ergonómico de 2 componentes para reducir la fatiga
- Carcasa de plástico robusta con tubo de transporte y gatillo de metal, para una larga vida útil
- Incluye dos boquillas finas y dos tubos de prolongación flexibles de plástico, para una dosificación precisa en zonas de trabajo estrechas o de difícil acceso
- Deben tenerse en cuenta las indicaciones de seguridad y manejo

Adecuado para el material

Adecuado para el material Espuma de montaje de poliuretano (PU) de un componente

Instrucciones de uso

La pistola dosificadora es adecuada para el uso de espuma de montaje de poliuretano (PU) de un componente. Se puede utilizar para la limpieza con los limpiadores de PU disponibles en el mercado.

Pistola dosificadora para espuma de montaje



Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 340 x 50 x 170 mm

Peso del producto 0,231 kg

Material(es) plástico; metales

Volumen de suministro

- 1 pistola dosificadora
- 2 boquillas finas
- 2 prolongaciones flexibles

| Número de referencia | Contenido | Anchura del producto | Longitud (profundidad) del producto | Altura del producto | Peso del producto | EAN-Code |
|----------------------|-----------|----------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|---|
| 4342000 | 1 | 340 | 50 | 170 | 0.231 |  4 006885 434202 4006885434202 |