

BRIK-CEN P-1444
PISTOLA TACO QUÍMICO

DESCRIPCIÓN

Aplicador de silicona coaxial 380 ml bicomponente.

Empujador redondo.

De tres varillas ensamblado por tornillería.

Anilla metálica reforzada.

Tuercas metálicas.

APLICACIONES

Administrador de cartuchos bicomponente, epoxy de coaxial 380 ml.

Para cartuchos de 380 ml, 400 ml y 410 ml.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Producto no agresivo y coaxial.
- Amplia gama de aplicación de cartuchos 380 ml, 400 ml y 410 ml.
- Varilla material F1 tratado evitando hendiduras con el uso.
- Diámetro 8 mm.
- Ratio fuerza: 12:1
- Ensamblaje profesional mediante tornillería allen.
- Tope de recorrido.

MODO DE EMPLEO

Manual.

Mediante presión gatillo.

Pieza de retroceso goteo.



PRESENTACIÓN: caja 12 unidades

CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE

Almacenar en el embalaje suministrado hasta el punto de venta.

Evitar sitios húmedos.

Lubricar mango de presión para su correcto funcionamiento.

SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

El producto incorpora guantes para su utilización en la aplicación del producto.

Nota

La información contenida en este documento así como el asesoramiento del departamento técnico (de forma verbal o escrita) es el resultado de nuestra experiencia y debe considerarse como colaboración sin compromiso. La aplicación del producto queda fuera de nuestro control declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar previamente a su utilización mediante prueba o ensayo que el producto es el adecuado. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad de los mismos conforme a nuestros estándares de calidad.