

PISTOLAS APLICADORAS

BRIK-CEN P-1441



DESCRIPCIÓN

Pistola de empuje por fricción de alta calidad para la aplicación de masillas y sellantes.

APLICACIONES

Para aplicar cualquier producto en cartuchos estándar. Apto para todos los adhesivos, masillas y selladores en formato cartucho.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Uso profesional
- Alta resistencia
- Fácil extrusión de cualquier producto en cartucho estándar

BRIK-CEN P-1442



DESCRIPCIÓN

Pistola tubular cerrada para la aplicación de masillas y sellantes en bolsa de hasta 400 ml.

APLICACIONES

Pistola selladora para bolsas de aluminio. Se puede usar con todos los productos en bolsa de aluminio de 400 ml.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Uso profesional
- Alta calidad
- Duradera

BRIK-CEN P-1443



DESCRIPCIÓN

Pistola tubular cerrada para la aplicación de masillas y sellantes en bolsa de hasta 600 ml.

APLICACIONES

Pistola selladora para bolsas de aluminio. Se puede usar con todos los productos en bolsa de aluminio de 600 ml.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Uso profesional
- Alta calidad
- Duradera

NOTA

La información proporcionada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación, uso final del producto y asesoramiento del departamento técnico (de forma verbal o escrita) son dadas de buena fe y basadas en nuestro conocimiento actual y experiencia (cuando los productos son correctamente almacenados, utilizados y aplicados en condiciones óptimas dentro de su vida útil).

En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información, de este documento ni de cualquier recomendación escrita o verbal, ninguna garantía en términos de comercialización o idealidad para propósitos particulares ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir.

BRIK-CEN P-1444



DESCRIPCIÓN

Pistola aplicadora para cartuchos de taco químico de 410 ml.

APLICACIONES

Pistola aplicadora de calidad profesional, ergonómica y resistente para usar con cualquier producto de doble cartucho bicomponente en paralelo. Relación 1:1.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Uso profesional
- Alta resistencia
- Diseño ergonómico
- Extrusión efectiva

El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que le quiere dar. La garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad del producto suministrado conforme a nuestros estándares de calidad declinando toda responsabilidad en lo que se refiere a resultados obtenidos y a posibles perjuicios procedentes de un uso incorrecto o no adecuado. En el caso que Quiadsa fuera considerada responsable en virtud de cualquier fundamento jurídico, la responsabilidad de esta en ningún caso superará el importe de la entrega correspondiente. Se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión actualizada de las fichas técnicas, mediante su solicitud a nuestro departamento o consulta en la web www.quiadsa.com