



LOCTITE 222 EGFD FIJADOR BAJA RESISTENCIA

Referencia: 230302

EAN-13:

Marca: LOCTITE

Capacidad: 10 ml

- Recomendado para la fijación de baja resistencia de tornillos de ajuste, tornillos de cabeza avellanada y tornillos prisioneros.
- Previene el autoaflojamiento de piezas sometidas a vibración, p. ej. en bombas, cajas de cambio o prensas.
- Permite el desmontaje con herramientas manuales. Ideal para roscas de paso fino.
- P1 NSF Reg. n.º: 123002

Descripción general

LOCTITE® 222 es un fijador de roscas de baja resistencia que permite fijar tornillos de ajuste, tornillos de cabeza avellanada y tornillos prisioneros. Adecuado para metales de baja resistencia, como aluminio o latón, que podrían romperse durante el desmontaje. Se puede aplicar en todos los metales, incluidos sustratos pasivos como por ejemplo, acero inoxidable, aluminio, superficies galvanizadas, etc. Tolera contaminaciones ligeras de aceites industriales, por ejemplo, aceites de motores, aceites anticorrosión y fluidos de corte.

Características

Capacidad	10 ml
Características Principales	Tixotrópico
Sustratos	Metal: Acero, Metal: Acero - Acero Inoxidable, Metal: Latón
Tiempo de fijación	8.0 - 360.0 min

Acabados

Color	Púrpura
-------	---------

Certificaciones

Certificación	Homologaciones / Especificaciones NSF P1 Reg No: 123002
---------------	---

Dimensiones

Largo artículo (cm)	11.95
Ancho artículo (cm)	8.75
Alto artículo (cm)	9.699999999999999

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	11,95
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,75
Producto empaquetado: alto (cm)	9,70
Presentación	Botella