



LOCTITE 2400 FIJADOR RESISTENCIA MEDIA HEALTH&SAFETY

Referencia: 1947862

EAN-13:

Marca: LOCTITE

Capacidad: 250 ml

- Sin símbolos de peligro ni frases de riesgo o de seguridad.
- Permite el desmontaje con herramientas manuales para operaciones de mantenimiento.
- Previene el autoaflojamiento de piezas sometidas a vibración, p. ej. en bombas, cajas de cambio o prensas.
- Mejora de la resistencia de curado sobre acero recubierto con partículas de zinc en forma de láminas.
- Mejora de la velocidad de curado en sustratos inactivos.

Descripción general

LOCTITE® 2400 es un fijador de resistencia media formulado para fijar y sellar tornillos, tuercas y pernos para prevenir el aflojamiento por vibración. Se puede utilizar en todo tipo de metales y sustratos pasivos. Tolera ligeras contaminaciones de aceites industriales, lubricantes y fluidos de corte. LOCTITE® 2400 no lleva etiquetado obligatorio de seguridad ni frases de riesgo, y no contiene compuestos declarables carcinógenos o mutágenos, ni toxinas reproductivas.

Características

Capacidad	250 ml
Características Principales	Tixotrópico
Par de rotura, Pernos de acero M10	20.0 N·m
Par de rotura, Tuercas de acero M10	20.0 N·m
Sustratos	Metal: Latón, Metal: Acero, Metal: Acero - Acero Inoxidable, Metal: Aluminio
Tiempo de fijación	8.0 - 10.0 min

Acabados

Color	Azul
-------	------

Certificaciones

Certificación	Homologación WRAS (BS 6920): 1104507
---------------	--------------------------------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	20.1
Ancho artículo (cm)	23.8
Alto artículo (cm)	22.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	20,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,80
Producto empaquetado: alto (cm)	22,70
Presentación	Botella

Enlaces

pdf	LOCTITE 2400
-----	------------------------------