



8 410642 209907 >

LOCTITE 243 FIJADOR RESISTENCIA MEDIA PIEZAS ACEITADAS

Referencia: 279239
EAN-13: 8410642209907
Marca: LOCTITE

Capacidad: 24 ml

- Para uso en todas las tornillerías metálicas incluidos sustratos pasivos como por ejemplo, acero inoxidable, aluminio, superficies galvanizadas
- Ideal para tornillos del volante motor, corona del diferencial, tornillos del cigüeñal, y tornillos de sujeción de tapas, tapones del drenaje, de aceite, o bombas de agua
- Se ha demostrado que tolera una pequeña contaminación por aceites industriales: aceites para motores, aceites anticorrosivos y fluidos de corte
- Permite el desmontaje con herramientas de mano para el mantenimiento

Descripción general

LOCTITE® 243 es un fijador de roscas de uso general que facilita una adhesión de resistencia media. LOCTITE 243 es adecuado para todos los metales, incluidos aquellos con superficies pasivas, tales como acero inoxidable, aluminio y superficies galvanizadas. Está probada su tolerancia a una ligera contaminación por aceites industriales, por ejemplo, aceites de motor, aceites anticorrosivos y fluidos de corte.

Características

| | |
|---|---|
| Capacidad | 24 ml |
| Características Principales | Tixotrópico |
| Gravedad específica, @ 23.0 °C | 1.08 |
| Sustratos | Metal: Acero - Acero Inoxidable, Metal: Latón |
| Tiempo de fijación | 5.0 - 10.0 min |
| Viscosidad, Brookfield - RVT, @ 25.0 °C | 2000.0 mPa.s (cP) |
| Viscosidad, Cono & Placa, @ 25.0 °C Cone 35/2 @ 129 s ¹ | 350.0 mPa.s (cP) |

Acabados

| | |
|-------|------|
| Color | Azul |
|-------|------|

Certificaciones

| | |
|---------------|---|
| Certificación | Homologaciones / Especificaciones NSF P1 Reg No: 123000 |
|---------------|---|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Presentación | Botella / Blister |

Enlaces

pdf

[LOCTITE 243TM](#)
