



**FIJADORES
DE TORNILLOS**



JOMSMX[®]

**Especialistas en Insumos
Industriales MRO**



**Disponibles
Tienda ONLINE**

fijador-de-tornillos.jomsmx.com

Fijadores de Tornillos

Fijadores diseñados para el sellado de ensambles roscados



ARANDELAS DE PRESIÓN

VS

LOCTITE®

Incrementa la precarga aumentando el área de contacto, pero la holgura se mantiene



Rellena todas las holguras evitando el aflojamiento vibratorio y unifica el ensamble

El ensamblaje se abre con un torque menor que el torque de apriete



El ensamble se abre a un promedio de 25% más que el torque de apriete

Mayor costo de inventario, se necesitan varios tamaños de sujetador



Reduce los costos de inventario: una botella para todos los tamaños de roscas

Puede corroerse en el sitio



Sella contra la corrosión



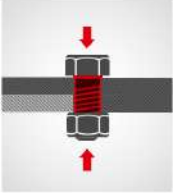
No es un sistema de aseguramiento eficaz



Completamente a prueba de vibraciones

FÁCIL DE APLICAR

01 FORTALECE LOS ENSAMBLES ROSCADOS



Fortalece los ensambles roscado contra la vibración aportando aproximadamente el **25% de fuerza extra necesaria para aflojar** un ensamble de tornillo normalmente apretado.

02 UNA BOTELLA PARA TODOS LOS TAMAÑOS

Quando tolerante al aceite en sujetadores sin limpieza.



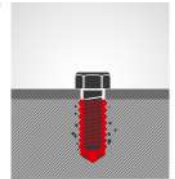
03 ASEGURA TODOS LOS SUSTRATOS METÁLICOS



Adecuado para sustratos activos e inactivos.

04 TOLERANTE A UNA MÍNIMA CONTAMINACIÓN POR ACEITE

Una botella para asegurar sujetadores de varios tamaños ahorrando en inventario y costo.



05 FÁCIL DE DEENSAMBLAR



Los fijadores de tornillería se puede desensamblar fácilmente, cuando sea necesario utilizado herramientas manuales.



REPARA PARTES CORROÍDAS Y DAÑADAS
EN DONDE SE REQUIERA UNA GRAN
RESISTENCIA
MECÁNICA Y QUÍMICA

LOCTITE® 222



BAJA RESISTENCIA
Ideal para tornillos pequeños



TAMAÑO DEL
SUJETADOR HASTA
1/4" (HASTA M8)



FRECUENCIA
DE DESENSAMBLE
FRECUENTE



RESISTENCIA A
TEMPERATURAS*
150°C

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- * Torque de rompimiento / Torque prevalente ** (N.m) - 6/3
- * Tiempo de curado (Fijación/ fuerza total)* - 10 min./24hr.
- * Ideal para asegurar tornillos pequeños con cabeza.



fijador-de-tornillos.jomsmx.com

LOCTITE® 242



RESISTENCIA MEDIA
Tolerante al aceite



TAMAÑO
DEL SUJETADOR DE
1/4" HASTA 3/4"
(M8 HASTA M20)



FRECUENCIA
DE DESENSAMBLE
FRECUENTE



RESISTENCIA A
TEMPERATURAS*
180°C

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- * Torque de rompimiento/ Torque prevalente ** (N.m) - 20/7
- * Tiempo de curado (Fijación de curado (Fijación/ fuerza total)* - 10 min./24 hr.
- * Eficaz en todos los sujetos roscados metálicos.



JOMSMX
www.jomsmx.com

REFORZAMOS NUESTRA PROMESA DE CALIDAD Y CONFIABILIDAD

LOCTITE



LOCTITE® 243

RESISTENCIA MEDIA

Tolerante al aceite



**TAMAÑO
DEL SUJETADOR DE**
1/4" HASTA 3/4"
(M6 HASTA M20)



**FRECUENCIA
DE DESENSEMBLE**
FRECUENTE



**RESISTENCIA A
TEMPERATURAS***
180°C

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- * Torque de rompimiento /Torque prevalente**
(N.m)- 20/7
- * Tiempo de curado (Fijación/fuerza total)*- 10 min./24hr.
- * Eficaz en todos los sujetadores roscados metálicos.



fijador-de-tornillos.jomsmx.com



LOCTITE® 262

RESISTENCIA ALTA

Tolerante al aceite



TAMAÑO DEL SUJETADOR
1" - [M27]



**FRECUENCIA DE
DESMONTAJE**
OCASIONAL



**RESISTENCIA A
TEMPERATURAS***
180°C

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- * Torque de rompimiento /Torque prevalente**
(N.m)- 33/33
- * Tiempo de curado (Fijación/Resistencia total)*-
10 min./24hr.
- * Efectivo en todos los sujetadores roscados metálicos.



JOMSMX
www.jomsmx.com

RESOLVER LOS DESAFÍOS DE MANTENIMIENTO CON LOCTITE FIJADORES DE TORNILLERÍA



LOCTITE® 263

RESISTENCIA ALTA

Tolerante al aceite



TAMAÑO DEL SUJETADOR
1" - (M27)



FRECUENCIA DE
DESMONTAJE
OCASIONAL



RESISTENCIA A
TEMPERATURAS*
180°C

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- * Torque de rompimiento /Torque prevalente* *
(N.m)- 33/33
- * Tiempo de curado (Fijación/Resistencia total)*
- 10 min./24hr.
- * Efectivo en todos los sujetadores roscados metálicos.



fijador-de-tornillos.jomsmx.com



LOCTITE® 271

RESISTENCIA ALTA

Especial para tornillos
mayores a 1"



TAMAÑO
DEL SUJETADOR DE
1/4" HASTA 3/4"
(M6 HASTA M25)



FRECUENCIA
DE DESENSEMBLE
OCASIONAL



RESISTENCIA A
TEMPERATURAS*
180°C

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- * Torque de rompimiento /Torque prevalente* *
(N.m)- 33/33
- * Tiempo de curado (Fijación/Fuerza completa)*
- 10 min./24hr.
- * Eficaz en todos los sujetadores roscados metálicos.



JOMSMX
www.jomsmx.com

DISPENSADOR MANUAL ANAERÓBICO DE ÚLTIMA GENERACIÓN

LOCTITE



LOCTITE® Bomba para dosificación manual



AHORA DISPONIBLE

- * Hace que la aplicación de los fijadores de tornillería LOCTITE® sea más precisa y repetible.
- * No se requiere montaje especial.
- * Se adapta tanto a botellas de anaeróbicos de 50 ml como 250 ml.

SOLUCIONES PARA HACER FRENTE A SUS DESAFIOS

LOCTITE® ofrece el portafolio más amplio de fijadores de tornillería líquidos para cumplir prácticamente cualquier requisito de diseño o mantenimiento.



fijador-de-tornillos.jomsmx.com


JOMSMX
www.jomsmx.com



JOMSMX®



Especialistas en Insumos Industriales MRO

MÉXICO

Teléfonos:

☎ (55) 5116 9319
☎ (55) 1115 4993

WhatsApp

📞 (55) 6391 7447

👉 Página Web:

www.jomsmx.com.mx

QUERÉTARO

Teléfonos:

☎ (442) 903 3388
☎ (442) 903 3389

WhatsApp

📞 (442) 445 1825

👉 Página Web:

www.jomsgro.com.mx

MONTERREY

Teléfonos:

☎ (81) 2272 9042
☎ (81) 2271 4297

WhatsApp

📞 (81) 2065 4749

👉 Página Web:

www.jomsmty.com.mx

¡Síguenos en nuestras redes sociales!



@jomsmexico



jomsmx



@joms.mx



@jomsmx

Cotizaciones a:

✉ servicioalcliente@jomsmx.com.mx



Disponibles
Tienda ONLINE

fijador-de-tornillos.jomsmx.com