

AKTION

Sonderangebot 2024-02 | **2024-11d**

LOCTITE

SCHRAUBENSICHERUNG

Anaerobe Aushärtung

, ...

Loctite 222, niedrigfest

- für alle Gewindeverbindungen aus Metall besonders für kleine Gewinde (Justierschrauben, Senkkopfschrauben, Stellschrauben)
- verhindert Losdrehen durch Vibration (Pumpen, Getriebe, Pressen)

Loctite 241, mittelfest

- niedrige Viskosität
- geeignet für Stahl, Edelstahl, Messing, für kleinere Gewinde
- mit normalen Handwerkzeugen demontierbar, jedoch mit erhöhtem Kraftaufwand

Loctite 242, mittelfest

NEU

- mittlere Viskosität
- universell einsetzbar (Metall:Messing, Metall:Stahl, Metall:Stahl/Edelstahl)
- schnelle Fixierung, thixotropes Verhalten verringert Abwandern

Loctite 243, mittelfest

- für alle Metalle, einschliesslich passiver Werkstoffe (Edelstahl, Aluminium, galvanisierte Oberflächen)
- verhindert das Losdrehen durch Stösse und Vibrationen (Schrauben, Muttern. Stehbolzen), und dichtet gleichzeitig ab





Festigkeit/Farbe	Inhalt ml	VE (Verkaufseinheit)	Zertifikat	Prod-No	Art-No	Preis brutto CHF (Stück)	Preis brutto CHF (VE)
niedrigfest/violett	12 x 10	12	NSF-P1	222 10ml	650313	12 x 17.70	212.40
niedrigfest/violett	50	1	NSF-P1	222 50ml	650607	66.10	
niedrigfest/blau	50	1		241 50ml	650882	66.10	
mittelfest/blau	50	1		242 50ml	650885	73.50	
mittelfest/blau	10	1	NSF-P1	243 10ml	650314	17.70	
	50	1	NSF-P1	243 50ml	650194	66.10	

Angebot gültig bis 30.04.2024, Preise exkl. MWST



AKTION

Sonderangebot 2024-02 | **2024-11d**

LOCTITE

SCHRAUBENSICHERUNG

Anaerobe Aushärtung

25 % Rabatt

Loctite 262, mittel/hochfest

- sichtbar unter UV Licht
- vibrationsbeständig
- toleriert geringe ölige Verschmutzungen durch Industrie-Öle
- für alle Gewindeverbindungen aus Metall

Loctite 270, hochfest

- für alle Gewindeverbindungen aus Metall einschliesslich passiver Werkstoffe (Edelstahl, Aluminium, galvanisierte Oberflächen)
- verhindert Losdrehen durch Vibration, erwiesene Toleranz gegenüber geringen Verschmutzungen durch Industrie-Öle

Loctite 271, hochfest

NEU

NEU

- hohe Temperaturbeständigkeit
- vibrationsbeständig
- verhindert Festfressen und schützt gegen Korrosion
- kontrollierte Vorspannung durch definierte Reibung im Gewinde

Loctite 272, hochfest

- für Anwendungen im Hochtemperaturbereich (bis 200 °C)
- für Anlagen die nicht regelmässig zur Wartung demontiert werden müssen (Schwermaschinen, Motor-/Pumpenlager, Stiftschrauben)
- ideal zur dauerhaften Sicherung

Loctite 278, hochfest

- hohe Temperaturbeständigkeit, vibrationsbeständig
- toleriert geringe ölige Verschmutzungen durch Industrie-Öle
- für alle Gewindeverbindungen aus Metall, Stahl, Edelstahl und Messing
- verhindert unerwünschte Bewegungen, selbstständiges Lösen, Leckagen
- schwer demontierbar



Festigkeit/Farbe	Inhalt ml	VE (Verkaufseinheit)	Zertifikat	Prod-No	Art-No	Preis brutto CHF
mittel-, hochfest/rot	50	1	NSF-P1	262 50ml	650888	66.10
hochfest/grün	10	1	NSF-P1	270 10ml	650781	17.70
	50	1	NSF-P1	270 50ml	650199	66.10
hochfest/rot	50	1	NSF-P1	271 50ml	650892	67.40
hochfest/dunkelrot	50	1		272 50ml	650325	69.40
hochfest/grün	50	1		278 50ml	650881	66.10