



Schraubensicherung, 250 ml, Herstellerbezeichnung: 70-14



Bestelldaten

Bestellnummer	083314 70-14
GTIN	8029822057087
Artikelklasse	08G

Beschreibung

Ausführung:

Der Einsatz von Schraubensicherungen verhindert das ungewollte Lösen und Lockern von Schraubverbindungen. Die einkomponentigen, anaeroben Klebstoffe sind für alle Gewindearten und -formen geeignet. Verschraubungen werden abgedichtet. Ein Festfressen wird zuverlässig verhindert.

Verwendung:

Niedrigfest – Lösen mit normalem Werkzeug gut möglich.

Mittelfest – Lösen mit normalem Werkzeug noch möglich.

Hochfest – Lösen nur mit Spezialwerkzeug oder Erhitzen (>150 °C) möglich. Hochfest, für kleine Gewindeverbindungen bis M5 oder zum nachträglichen Sichern von Schraubverbindungen.

Hinweis:

Gewindeteile vor dem Auftragen der Schraubensicherung mit Universalreiniger Nr. 083391 und Nr. 083392 reinigen. Schnelle und einfache Handhabung für 50 ml Flaschen mit Nr. 083344 Gr. 50.

Technische Beschreibung

Herstellerbezeichnung	70-14
-----------------------	-------

für Gewindegröße M bis	M5
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS07: Ausrufezeichen
minimales Losbrechmoment	10 - 25 Nm
Eigenschaft	thixotrop
Eigenschaft	abdichtend
Eigenschaft	vibrationsbeständig
Eigenschaft	hohe Kapillarwirkung
Eigenschaft	verhindert ein Festfressen
Farbe	grün
Temperatur Einsatzbereich	-55 - 150 °C
maximales Spaltmaß	0,07 mm
geeignet für Einsatzbereich	Schraubensicherung
geeignet für Einsatzbereich	vormontierte Schraubverbindungen
Form	flüssig
geeignet für Material	Metall
Füllmenge	50 ml
Chemische Basis	Methacrylate
Lagertemperatur	20 °C
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	12 Monat
Flammpunkt	100 °C
Funktionsfestigkeit nach	2 - 3 h
Handfestigkeit nach	10 - 20 min
Dynamische Viskosität	10 - 20 mPas
Demontage	schwer
Festigkeitsklasse	hochfest
Dichte	1,1 g/cm ³
Produktnameattribut	250 ml
Produktart	Schraubensicherung

Zubehör

Reiniger- und Entfetterspray Hersteller-Produktnummer
7063

083392 7063

Reiniger- und Entfetterspray Hersteller-Produktnummer
7061

083391 7061

Peristaltische Handpumpe mit Dosiernadelset Eignung für
Gebindegröße 50 ml

083344 50