

**SICOMET<sup>®</sup>**  
**omniFIT<sup>®</sup>****Schraubensicherung, 50 ml, Herstellerbezeichnung: 200M**

## Bestelldaten

Bestellnummer	083307 200M
GTIN	4058093008980
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.

### Flüssige Schraubensicherung.

#### 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. Hochfeste anaerobe Schraubensicherung, mittlere Viskosität, für Metalle.

#### 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

für Gewindegröße M bis	M20
Herstellerbezeichnung	200M
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS05: Ätzwirkung
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS07: Ausrufezeichen
minimales Losbrechmoment	28 Nm
Chemische Basis	Dimethacrylate
Form	flüssig
Temperatur Einsatzbereich	-60 - 150 °C
Lagertemperatur	8 - 28 °C
geeignet für Material	Metall
maximales Spaltmaß	0,1 mm
Füllmenge	50 ml
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	24 Monat
Farbe	grün
Funktionsfestigkeit nach	2 h
Dynamische Viskosität	700 - 1000 mPas
Demontage	mit normalem Werkzeug
Festigkeitsklasse	hochfest
Dichte	1,07 g/cm <sup>3</sup>
Produktnameattribut	50 ml
Produktart	Schraubensicherung

## Zubehör

Peristaltische Handpumpe mit Dosiernadelset Eignung für  
Gebindegröße 50 ml

083344 50