

Loxéal 70-14-250 Schraubensicherung, 250 ml



Artikel-Nr.
E6023264

EAN
8029822057087

Gewicht in kg
0,315

Zolltarifnummer
35069900



Produktdetails

Mittel- bis Hochfeste Schraubensicherung mit niedriger Viskosität und Kapillarwirkung zur Sicherung von Gewindeteilen, auch nach der Montage. Hohe Beständigkeit gegen Hitze, Korrosion, Vibration, Wasser, Gase, Öle, Kohlenwasserstoffe und viele Chemikalien.

Aushärtungszeit	1 - 3 h
Farbe	grün
Festigkeitsklasse	hochfest
Gebinde	Flasche

Gewinde	M5
Handfestigkeit ca.	10 - 20 Minuten
Hersteller / Marke	Loxéal
Inhalt	250 ml
Losbrechmoment	10 - 25 Nm
Spaltüberbrückung bis max.	0,07 mm
Temperatur	-55 bis +150 Degree Celsius
Viskosität	10 - 20 mPas
Viskositätsklasse	niedrigviskos
Weiterdrehmoment	25 - 40 Nm
Zugscherfestigkeit	8 - 12 N/mm ²

Eigenschaften

- hochfeste Gewindesicherung
 - kapillarer Typ
 - zu verwenden bei bereits montierten Teilen
 - zum Abdichten von Metall-Porosität

Hinweise

Wir empfehlen immer die Oberflächen gründlich zu entfetten