

Loxeal 83-05-050 Fügeverbindung, 50 ml



Artikel-Nr.
E6023303

Gewicht in kg
0,086

Zolltarifnummer
35069900



Produktdetails

Sehr schnell aushärtende Gewindedichtung. Sehr gut geeignet für passive Metalloberflächen wie verzinkter Stahl oder Edelstahl ohne Aktivator. Zum Abdichten von Gewindeverbindungen bei Wasser, Gase, Öle und Kohlenwasserstoffe und vielen Chemikalien. Vibrations- und temperaturbeständig bis +200 °C. Auch als Schraubensicherung und Fügeverbindung einsetzbar.

Festigkeit hochfest

Gewindedurchmesser M25 3/4"

Handfestigkeit ca. 2 - 5 Minuten

Hersteller / Marke Loxeal

Inhalt	50 ml
Losbrechmoment	25 -35 Nm
Maximale Einsatztemperatur	200 °C
Spaltüberbrückung bis max.	0,20 mm
Untere Einsatztemperatur	-55 °C
Viskosität	hochviskos
Viskositätsklasse	500 - 1000 mPas
Weiterdrehmoment	50 - 70 Nm
Zugscherfestigkeit	25 - 35 N/mm ²

Eigenschaften

- spezielle Schrauben- und Gewindesicherung für Edelstahl und passive Materialien
 - Vorteil: Verkürzt die Aushärtezeit um bis zu 30 % ohne Aktivator
 - auch als Fügeprodukt einsetzbar
 - unentbehrlich bei Instandhaltung, Fertigung und Reparatur

Hinweise

Wir empfehlen immer die Oberflächen gründlich zu entfetten