



Fügeprodukt, 50 ml, Hersteller-ID: 85-21



Bestelldaten

Bestellnummer	083345 85-21
GTIN	8029822080054
Artikelklasse	08G

Beschreibung

Ausführung:

Bei der Fertigungstechnik Fügen werden zwei oder mehr Teile schlüssig miteinander verbunden. Beim Einsatz des Klebers wird die volle Fügefläche zur festen Verbindung genutzt. Hohe Kraftübertragung und dynamische Belastungen werden ermöglicht (hohe Scherfestigkeit).

Verwendung:

Hochfest, schnellhärtend, Ideal zum Auf- und Einkleben von Lagern, Buchsen, Zahnrädern, ermöglicht größere Fertigungstoleranzen. Viskosität 2600 – 3400 mPas.

Hinweis:

Oberflächen zuerst mit Universalreiniger Nr. 083391 und Nr. 083392 vorbehandeln.

Technische Beschreibung

Herstellerbezeichnung	85-21
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS07: Ausrufezeichen
Handfestigkeit nach	2 - 5 min
Dynamische Viskosität	2600 - 3400 mPas
Füllmenge	50 ml

geeignet für Material	Metall
maximales Spaltmaß	0,2 mm
geeignet für Einsatzbereich	Fügeverbindung
geeignet für Einsatzbereich	Gewindedichtung
Farbe	grün
Chemische Basis	anaerobic methacrylate
minimales Losbrechmoment	30 Nm
Form	flüssig
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	12 Monat
für Gewindegröße Zoll	1/2 Zoll
für Gewindegröße M bis	M36
Eigenschaft	thixotrop
Eigenschaft	fluoreszierend unter UV-Licht
Eigenschaft	schnell härtend
Eigenschaft	mechanisch beständig
Eigenschaft	korrosionsbeständig
Eigenschaft	vibrationsbeständig
Lagertemperatur	20 °C
Temperatur Einsatzbereich	-55 - 150 °C
Flammpunkt	100 °C
Funktionsfestigkeit nach	1 - 3 h
Demontage	nur durch Erwärmen
Festigkeitsklasse	hochfest
Dichte	1,1 g/cm ³
Produktnameattribut	50 ml
Produktart	Fügeprodukt

Zubehör

Reiniger- und Entfetterspray Hersteller-Produktnummer
7063

083392 7063

Reiniger- und Entfetterspray Hersteller-Produktnummer
7061

083391 7061