

Garant**Fügeverbindung 6GP38, Inhalt: 50ml****Bestelldaten**

Bestellnummer	GG8069 50
GTIN	4067263137306
Artikelklasse	00N

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). Typ **6GP38**. Schnell aushärtendes Universalprodukt mit höchster Festigkeit für statische Scherbeanspruchungen und dynamischen Belastungen. Zur Befestigung von Zahnrädern, Riemenscheiben, Rotor-Wellen-Verbindungen an Elektromotoren.

Merkmal:

Inhalt 3 Stück

Hinweis:

Zu bearbeitendes Material im Vorfeld mit kennzeichnungsfreiem Reiniger Nr. 088004 reinigen.

Technische Beschreibung

Funktionsfestigkeit nach	1 - 3 h
Lagertemperatur	5 - 23 °C
Chemische Basis	Methacrylate

Nachhaltigkeit	GARANT GreenPlus
Füllmenge	50 ml
maximales Spaltmaß	0,25 mm
Dynamische Viskosität	3000 - 6000 mPas
Flammpunkt	100 °C
Serie	GreenPlus
Eigenschaft	fluoreszierend unter UV-Licht
Eigenschaft	schnell härtend
Handfestigkeit nach	5 - 15 min
Dichte	1,09 g/cm ³
geeignet für Einsatzbereich	Fügeverbindung
geeignet für Einsatzbereich	Gewindedichtung
für Gewindegröße M bis	M36
Form	flüssig
geeignet für Material	Metall
minimales Losbrechmoment	40 Nm
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	24 Monat
Farbe	grün
Festigkeitsklasse	hochfest
Temperatur Einsatzbereich	-55 - 180 °C
Produktart	Fügeprodukt

Zubehör

Fügeverbindung6GP38 Inhalt 50 ml

088069 50