

Garant GREENPLUS

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

Bestellnummer	088069 50
GTIN	4062406423575
Artikelklasse	01K

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.

Hinweis:

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

Technische Beschreibung

geeignet für Material	Metall
maximales Spaltmaß	0,25 mm
Form	flüssig
Flammpunkt	100 °C
Handfestigkeit nach	5 - 15 min

Funktionsfestigkeit nach	1 - 3 h
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	24 Monat
Temperatur Einsatzbereich	-55 - 180 °C
Füllmenge	50 ml
für Gewindegröße M bis	M36
Eigenschaft	fluoreszierend unter UV-Licht
Eigenschaft	schnell härtend
Farbe	grün
Festigkeitsklasse	hochfest
Dichte	1,09 g/cm ³
Chemische Basis	Methacrylate
geeignet für Einsatzbereich	Fügeverbindung
geeignet für Einsatzbereich	Gewindedichtung
Dynamische Viskosität	3000 - 6000 mPas
minimales Losbrechmoment	40 Nm
Lagertemperatur	5 - 23 °C
Nachhaltigkeit	GARANT GreenPlus
Serie	GreenPlus
Produktart	Fügeprodukt