

LOCTITE**Fügeprodukt, 50 ml, Hersteller-ID: 648_EPIG**

Bestelldaten

Bestellnummer	083341 648_EPIG
GTIN	8412432000275
Artikelklasse	04L

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:

Universelles Fügeprodukt, hohe Temperaturbeständigkeit. Bevorzugt für Lager, Wellen etc.

Hinweis:

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

Technische Beschreibung

Gefahrstoffkennzeichnung	GHS07: Ausrufezeichen
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS05: Ätzwirkung
Herstellerbezeichnung	648
Handfestigkeit nach	10 min
Dynamische Viskosität	450 - 550 mPas
Farbe	grün

Lagertemperatur	8 - 21 °C
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	24 Monat
minimales Losbrechmoment	29 Nm
geeignet für Einsatzbereich	Fügeverbindung
geeignet für Einsatzbereich	Spiel- oder Presssitzverbindung
Eigenschaft	fluoreszierend unter UV-Licht
Eigenschaft	öltolerant
Form	flüssig
geeignet für Material	Stahl
maximales Spaltmaß	0,15 mm
Füllmenge	50 ml
Chemische Basis	Urethanmethacrylat
Temperatur Einsatzbereich	-75 - 180 °C
Flammpunkt	93,3 °C
Funktionsfestigkeit nach	3 h
Festigkeitsklasse	hochfest
Dichte	1,1 g/cm ³
Produktnamensattribut	50 ml
Produktart	Fügeprodukt