

LOCTITE**Špárovací prostriedok, 50 ml, ID výrobcu: 648_EPIG**

ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	083341 648_EPIG
GTIN	8412432000275
Trieda položky	04L

Popis

Prevedenie:

Pri výrobnej technológii spojovania sa dva alebo viac dielov navzájom spoja súdržným spôsobom. Pri použití lepidla sa na pevné spojenie použije celá spojovacia plocha. Je umožnený vysoký prenos sily a dynamické zaťaženie (vysoká pevnosť v šmyku).

Použitie:

Univerzálny špárovací prostriedok, vysoká odolnosť proti teplote. Najmä na ložiská, hriadele atď.

Upozornenie:

Povrchy najprv predbežne spracujte univerzálnym čistiacim prostriedkom Č. 083391 a Č. 083392.

Technický opis

Označenie nebezpečných látok	GHS05: Poleptanie
Označenie nebezpečných látok	GHS07: výkričník
Označenie výrobcu	648
Pevnosť bez fixácie podľa	10 min
Dynamická viskozita	450 - 550 mPas
Farba	zelená

Teplota skladovania	8 - 21 °C
Odolnosť od dátumu výroby	24 Mesiac
minimálny odtrhávací moment	29 Nm
vhodné pre rozsah použitia	lepidlo na funkčné spoje
vhodné pre rozsah použitia	hybný alebo lisovaný spoj
Vlastnosť	fluoreskujúci pod UV svetlom
Vlastnosť	znášajúci olej
Tvar	tekuté
vhodné pre materiál	Ocel
maximálna škára	0,15 mm
Objem náplne	50 ml
Chemický podklad	uretánmetakrylát
Teplota Rozsah použitia	-75 - 180 °C
Bod vzplanutia	93,3 °C
Funkčná pevnosť podľa	3 h
Trieda pevnosti	vysoká pevnosť
Tesnosť	1,1 g/cm ³
Atribút Názov produktu	50 ml
Druh produktu	Špárovací prostriedok