

**LOCTITE****Lepidlo na zajištění závitů, 250 ml, Označení výrobce: 270**

## Údaje o objednávce

Artikové číslo	083303 270
GTIN	4058093009154
Třída artiklu	04L

## Popis

### Provedení:

Použití zajišťování šroubů brání nechtěnému povolování a uvolňování šroubových spojů. Jednosložková, anaerobní lepidla jsou vhodná pro všechny druhy a tvary závitů. Dochází k utěsnění šroubení. Spolehlivé zamezení zadření.

### Tekuté zajištění šroubů.

#### Použití:

**Nízká pevnost** možno dobře povolit běžným nástrojem. **Střední pevnost** možno ještě povolit běžným nástrojem. **Vysoká pevnost** možno povolit pouze pomocí speciálního nástroje nebo zahříváním (>150 °C). Vysoká pevnost, pro trvalé šroubové spoje, tekutý.

#### Upozornění:

Před nanesením přípravku na zajištění šroubů očistěte části závitů univerzálním čisticím prostředkem č. 083391 a č. 083392. Rychlá a snadná manipulace pro lahve 50 ml s č. 083344 vel. 50.

## Technický popis

Minimální moment uvolnění	33 Nm
Označení výrobce	LOCTITE 270

Označení nebezpečné látky	GHS07: Vykřičník
Označení nebezpečné látky	GHS09 nebezpečné pro životní prostředí
Pro velikost závitů M až	M20
Plnicí množství	250 ml
Chemický základ	Dimetacrylatester
Vhodné pro oblast použití	univerzální použití
Vhodné pro oblast použití	Zajištění šroubů
Vhodné pro oblast použití	spojené spojení
Tvar	kapalný
Bod vzplanutí	110 °C
Barva	zelená
Rozsah teplot pro použití	-55 - 180 °C
Trvanlivost od data výroby	24 měsíc
Vlastnost	Uvolnění možné pomocí normálních nástrojů
Vlastnost	fluoreskující pod UV světlem
Vlastnost	tolerující olej
Vlastnost	utěšňující
Vlastnost	odolný proti vibracím
Maximální rozměr štěrbin	0,1 mm
Vhodné pro materiál	Kov
Skladovací teplota	8 - 21 °C
Funkční pevnost dle	3 h
Dotyková pevnost za	10 min
Dynamická viskozita	400 - 600 mPas
Demontáž	těžká
Třída pevnosti	Vysoká pevnost
Hustota	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Atribut názvu produktu	250 ml

Druh produktu

Zajištění šroubů