

**LOCTITE****Sredstvo za varovanje vijakov, 250 ml, Oznaka proizvajalca: 270**

## Podatki za naročanje

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 083303 270    |
| GTIN                  | 4058093009154 |
| Razred artikla        | 04L           |

## Opis

### Izvedba:

Uporaba sredstev za varovanje vijakov preprečuje neželjeno rahljanje in sproščanje vijčnih zvez. Enokomponentna, anaerobna lepila so primerna za vse vrste in oblike navojev. Vijčne zveze se zatesnijo. Zanesljivo preprečevanje zajedanja.

### Tekoče lepilo za varovanje vijčnih zvez.

#### Uporaba:

**Manj trdna** – vijčno zvezo je mogoče dobro razstaviti z običajnim orodjem.

**Srednje trdna** – vijčno zvezo je še mogoče razstaviti z običajnim orodjem.

**Zelo trdna** – ločevanje je mogoče le s specialnim orodjem ali s segrevanjem (>150 °C). Zelo trdno, za trajne vijčne zveze, tekoče.

#### Napotek:

Navojne dele je treba pred nanosom sredstva za varovanje vijakov očistiti z univerzalnim čistilnim sredstvom art. 083391 in art. 083392. Hitra in enostavna uporaba za 50-ml plastenke z art. 083344 vel. 50.

## Tehnični opis

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Minimalni odlomni moment | 33 Nm |
|--------------------------|-------|

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Oznaka proizvajalca              | LOCTITE 270                            |
| Oznaka za nevarne snovi          | GHS07: Klicaj                          |
| Oznaka za nevarne snovi          | GHS09 Okolju nevarno                   |
| Za velikost navoja M do          | M20                                    |
| Količina polnjenja               | 250 ml                                 |
| Kemična osnova                   | Dimetakrilat ester                     |
| Primerno za področje uporabe     | Sredstva za varovanje vijakov          |
| Primerno za področje uporabe     | Spajanje                               |
| Primerno za področje uporabe     | Univerzalna uporaba                    |
| Oblika                           | tekoče                                 |
| Vnetišče                         | 110 °C                                 |
| Barva                            | zelena                                 |
| Temperaturno območje uporabe     | -55 - 180 °C                           |
| Obstojnost od datuma proizvodnje | 24 mesec                               |
| Lastnost                         | Možnost sprostitve z običajnim orodjem |
| Lastnost                         | S tesnjenjem                           |
| Lastnost                         | Odpornost proti vibracijam             |
| Lastnost                         | Tolerantnost na olje                   |
| Lastnost                         | Fluorescenčni pod UV-svetlobo          |
| Maksimalna velikost reže         | 0,1 mm                                 |
| Primerno za material             | kovinski                               |
| Temperatura skladiščenja         | 8 - 21 °C                              |
| Funkcionalna trdnost po          | 3 h                                    |
| Trdnost po                       | 10 min                                 |
| Dinamična viskoznost             | 400 - 600 mPas                         |
| Demontaža                        | za velike obremenitve                  |
| Razred trdnosti                  | Zelo trdno                             |
| Gostota                          | 1,1 g/cm <sup>3</sup>                  |
| Značilnost blagovnega imena      | 250 ml                                 |

Vrsta izdelka

Sredstva za varovanje vijakov