



LOCTITE 270 10 ml - Klej anaerobowy do zabezpieczania połączeń gwintowych, trudno demontowalny, zielony



**Numer artykułu SKU:
270/10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

LOCTITE

OPIS PRODUKTU

LOCTITE 270 to anaerobowy środek do zabezpieczania połączeń gwintowych – trudno demontowalny. Trwale zabezpiecza połączenia gwintowe. Nadaje się do wszystkich metalowych połączeń gwintowych. Utwardzanie produktu następuje błyskawicznie po odcięciu kontaktu z powietrzem, kiedy znajduje się on pomiędzy ściśle przylegającymi powierzchniami metalowymi. Produkt zapobiega luzowaniu się połączeń i powstawaniu przecieków przy obciążeniach statycznych i dynamicznych. LOCTITE 270 jest szczególnie przydatny w zastosowaniach przy dużych obciążeniach, jak np. śruby dwustronne i nakrętki w korpusach silników, obudowach pomp lub inne elementy złączne, w sytuacjach, gdzie wymagana jest maksymalna wytrzymałość. LOCTITE 270 zapewnia trwałe utwardzenie. Działa nie tylko na aktywnych metalach (np. miedź, mosiądz) ale także na pasywnych substratach, takich jak stal nierdzewna czy powierzchnie platerowane. Produkt zapewnia skuteczność w wysokich temperaturach i tolerancję oleju. Dopuszczalne jest nieznaczne zanieczyszczenie powierzchni przez różne oleje, w procesach cięcia, smarowania, cieczy antykorozyjnych oraz ochronnych.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------|
| Waga | 0,021 kg |
| Wytrzymałość | wysokie |
| Zakres temperatury | -55 do +180 °C |
| Pojemnik | 10 ml |
| Opis | zalecana do wszystkich połączeń gwintowych z metalu |
| Moment pękania | 33 nm |
| Wytrzymałość funkcjonalna | 6 STD |
| Wielkość gwintu | do M 20 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | 270/10 |
| EAN-13 | 5010266009117 |

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:33