

LOCTITE - rozwiązania do wszystkich aplikacji klejenia, uszczelniania, czyszczenia i smarowania.



■ LOCTITE 248 sztyft

Anaerobowy środek do zabezpieczania połączeń gwintowych - średnio demontowalny. Nie skapuje. Łatwy w użyciu sztyft. Nadaje się do wszystkich metalowych połączeń gwintowych.

i **LOCTITE® 248** to średnio demontowalny produkt do zabezpieczania połączeń gwintowych ogólnego zastosowania. Produkt jest dostępny w wygodnej formie sztyftu. Zapobiega luzowaniu się części poddawanych drganiom, takim jak śruby mocujące, nakrętki lub kołki. Działa na wszystkich metalach, również na substratach pasywnych, np. olejami silnikowymi, olejami zapobiegającymi korozji i chłodziwami.



■ Korzyści ze stosowania

- Wygodny format sztyftu zapobiega skapywaniu
- Zapobiega samoodkręcaniu się części poddawanych drganiom, takim jak śruby mocujące pomp, skrzyń biegów lub pras
- Działa na wszystkich metalach, również na substratach pasywnych (np. stali nierdzewnej, aluminium i powierzchniach platerowanych)
- Cechuje się tolerancją odpornością na lekkie zanieczyszczenia olejami przemysłowymi, np. olejami silnikowymi, olejami zapobiegającymi korozji i chłodziwami
- Umożliwia demontaż przy użyciu narzędzi ręcznych

| | |
|--|--|
| Jaka jest żądana wytrzymałość połączenia? | Średnia |
| Rozmiar gwintu (do) | M50 |
| Zakres temperatur pracy (° C) | -55 do +150 |
| Dopuszczenia | - |
| Uwagi | Łatwy do użycia sztyft. Do aplikacji sufitowych. |