

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



■ LOCTITE 243

Anaerobowy środek do zabezpieczania połączeń gwintowych - średnio demontowalny ogólnego zastosowania. Nadaje się do wszystkich metalowych połączeń gwintowych.



LOCTITE® 243 to średnio demontowalny produkt do zabezpieczania połączeń gwintowych ogólnego zastosowania. Zapobiega luzowaniu się części poddawanych drganiom, takim jak śruby mocujące, nakrętki lub kołki. Działa na wszystkich metalach, również na substratach pasywnych (np. stali nierdzewnej, aluminium i powierzchniach platerowanych). Cechuje się tolerancją na lekkie zanieczyszczenie olejami przemysłowymi, np. olejami silnikowymi, olejami zapobiegającymi korozji i chłodziwami.



■ Korzyści ze stosowania

- 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 na lekkie zanieczyszczenia olejami przemysłowymi, np. olejami silnikowymi, olejami zapobiegającymi korozji i chłodziwami
- Umożliwia demontaż przy użyciu narzędzi ręcznych w celu dokonania przeglądu
- Atest P1 NSF Nr: 123000

Jaka jest żądana wytrzymałość połączenia?	Średnia
Rozmiar gwintu (do)	M36
Zakres temperatur pracy (° C)	-55 do +180
Dopuszczenia	P1 NSF
Uwagi	Klej ogólnego zastosowania. Skuteczne działanie także na metalach pasywnych. Odporny na olej.