

Zabezpieczenie gwintów LOCTITE 243



LOCTITE 243 to średnio demontowalny klej anaerobowy nadający się do wszystkich metalowych połączeń gwintowych. 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. Kolor: niebieski. Maksymalna średnica gwintu: do M36. Zakres temperatur pracy: od -55°C do +180°C. Moment zerwania dla śruby: 26 Nm. Czas uzyskania początkowej wytrzymałości: 15-30 min (w zależności od materiału). Czas uzyskania pełnej wytrzymałości: 3-24 h (w zależności od materiału). Atesty: Atest P1 NSF Nr: 123000. Opakowanie - pojemnik 10 ml lub 50 ml.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zabezpieczenie gwintów LOCTITE 243 (pen 10 ml) Indeks: LT-243-10	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 88,52 zł (108,88 zł) +5szt 75,24 zł (92,55 zł)
Dane techniczne			
	Rodzaj	zabezpieczenie śrub	
	Pojemność opakowania [ml]	10	
	Masa [kg]	0.02	
Zabezpieczenie gwintów LOCTITE 243 (50 ml) Indeks: LT-243-50	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 385,67 zł (474,37 zł) +5szt 327,82 zł (403,22 zł)
Dane techniczne			
	Rodzaj	zabezpieczenie śrub	
	Pojemność opakowania [ml]	50	
	Masa [kg]	0.05	