

Garant GREENPLUS

Środki do zabezpieczania śrub 2GP70, pojemność: 50ml**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088062 50
GTIN	4062406423438
Klasa artykułu	01K

Opis**Wykonanie:**

Zabezpieczanie śrub zapobiega niepożądanemu rozłączeniu i poluzowaniu połączeń śrubowych. Jednoskładnikowe anaerobowe środki do zabezpieczania śrub nadają się do wszystkich rodzajów kształtów gwintów. Uszczelniają połączenia śrubowe. Niezawodnie zapobiega zapieceniu.

typ **2GP70** wysoka siła wiązania. Do mocowania sworzni ustalających, łożysk kulkowych i tocznych, których w normalnych warunkach nie można już poluzowywać. Do połączeń śrubowych narażonych na duże obciążenia.

Zastosowanie:

Niska siła wiązania – możliwość łatwego oddzielenia zwykłym narzędziem. **Średnia siła wiązania** – oddzielenie zwykłym narzędziem nadal możliwe. **Wysoka siła wiązania** – oddzielenie możliwe wyłącznie narzędziem specjalnym lub przez podgrzanie (>150°C).

wskazówka:

Materiał, który ma zostać poddany obróbce, należy uprzednio oczyścić środkiem czyszczącym niewymagającym specjalnego oznakowania nr 088004.

Opis techniczny

Baza chemiczna	metakrylan
----------------	------------

Gęstość	1,09 g/cm ³
nadaje się do zastosowania	zastosowanie uniwersalne
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie gwintu
nadaje się do zastosowania	Środki do zabezpieczania śrub
Demontaż	wersja masywna
Ilość	50 ml
Pewność działania po	3 - 6 h
Kształt	ciekły
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Właściwości	do uszczelniania
Właściwości	odporność na oleje
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
Lepkość dynamiczna	300 - 900 mPas
klasa wytrzymałości	wysoka wytrzymałość
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
Temperatura zapłonu	100 °C
moment zrywający	35 - 45 Nm
kolor	zielone
do gwintów o wielk. M	M20
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 15 min
nadaje się do materiału	metal
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Seria	GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki do zabezpieczania śrub