

Garant GREENPLUS

**Środki do zabezpieczania śrub 2GP70, pojemność: 250ml****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088062 250
GTIN	4062406423445
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 zapieczeniu.

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
----------------	------------

do gwintów o wielk. M	M20
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 15 min
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
Lepkość dynamiczna	300 - 900 mPas
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
Kształt	ciekły
Pewność działania po	3 - 6 h
Ilość	250 ml
kolor	zielone
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
Gęstość	1,09 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura zapłonu	100 °C
nadaje się do zastosowania	zastosowanie uniwersalne
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie gwintu
nadaje się do zastosowania	Środki do zabezpieczania śrub
klasa wytrzymałości	wysoka wytrzymałość
Demontaż	wersja masywna
nadaje się do materiału	metal
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Właściwości	do uszczelniania
Właściwości	odporność na oleje
moment zrywający	35 - 45 Nm
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Seria	GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki do zabezpieczania śrub