

Garant**Środki do zabezpieczania śrub 2GP22, pojemność: 50ml****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088060 50
GTIN	4062406422790
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 **2GP22** niska siła wiązania. Średnia lepkość. Idealne rozwiązanie do łatwo demontowanych połączeń śrubowych. Do mocowania śrub z gwintem drobnozwojnym.

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

moment zrywający	5,5 - 11,5 Nm
------------------	---------------

temperatura przechowywania	5 - 23 °C
do gwintów o wielk. M	M36
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 10 min
Pewność działania po	3 - 6 h
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
Lepkość dynamiczna	800 - 1500 mPas
nadaje się do materiału	metal
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
Baza chemiczna	metakrylan
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Właściwości	do uszczelniania
Gęstość	1,08 g/cm ³
Temperatura zapłonu	100 °C
klasa wytrzymałości	niska wytrzymałość
nadaje się do zastosowania	Środki do zabezpieczania śrub
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie gwintu
nadaje się do zastosowania	zastosowanie uniwersalne
kolor	fioletowy
Kształt	ciekły
do rodzaju gwintu	Gwint drobnozwojowy
Ilość	50 ml
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Seria	GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki do zabezpieczania śrub