

Garant**Środki do zabezpieczania śrub 2GP43, pojemność: 50ml****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088061 50
GTIN	4062406423414
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 **2GP43** średnia siła wiązania. Uszczelnia i zabezpiecza wiele rodzajów połączeń śrubowych. Wysoka odporność na wibracje. Szybkie utwardzanie na wielu rodzajach metali żelaznych. Zwiększona odporność na oleje.

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

Gęstość	1,08 g/cm ³
Pewność działania po	3 - 6 h
klasa wytrzymałości	średnia wytrzymałość
kolor	niebieskie
Temperatura zapłonu	100 °C
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 15 min
nadaje się do zastosowania	zastosowanie uniwersalne
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie gwintu
nadaje się do zastosowania	powierzchnie oleiste
Właściwości	do uszczelniania
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Właściwości	odporność na wibracje
Ilość	50 ml
nadaje się do materiału	metal
Baza chemiczna	metakrylan
moment zrywający	15 - 25 Nm
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
Kształt	ciekły
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
Lepkość dynamiczna	1500 - 4000 mPas
Demontaż	zwykłym narzędziem
do gwintów o wielk. M	M36
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Seria	GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki do zabezpieczania śrub