

Garant**Środki do zabezpieczania śrub 2GP22, pojemność: 250ml****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 088060 250 |
| GTIN | 4062406422806 |
| 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

| | |
|----------|--------------------|
| Demontaż | zwykłym narzędziem |
|----------|--------------------|

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| moment zrywający | 5,5 - 11,5 Nm |
| nadaje się do materiału | metal |
| Pewność działania po | 3 - 6 h |
| nadaje się do zastosowania | Środki do zabezpieczania śrub |
| nadaje się do zastosowania | Uszczelnianie gwintu |
| nadaje się do zastosowania | zastosowanie uniwersalne |
| klasa wytrzymałości | niska wytrzymałość |
| Właściwości | fluoryzuje w świetle UV |
| Właściwości | do uszczelniania |
| do gwintów o wielk. M | M36 |
| temperatura przechowywania | 5 - 23 °C |
| odporność na odkształcanie ręczne po | 5 - 10 min |
| Ilość | 250 ml |
| Lepkość dynamiczna | 800 - 1500 mPas |
| Temperatura zapłonu | 100 °C |
| Baza chemiczna | metakrylan |
| trwałość od daty produkcji | 24 miesiąc |
| Kształt | ciekły |
| zakres temperatur zastosowania | -55 - 180 °C |
| Gęstość | 1,08 g/cm ³ |
| do rodzaju gwintu | Gwint drobnozwojowy |
| kolor | fioletowy |
| Zrównoważony rozwój | GARANT GreenPlus |
| Seria | GreenPlus |
| Rodzaj produktu | Środki do zabezpieczania śrub |