

Garant GREENPLUS

Varžtų sandarinimo priemonė 2GP90, Talpa: 250ml**Užsakymo data**

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 088063 250 |
| GTIN | 4062406423469 |
| Produktų klasė | 01K |

Aprašymas**Modelis:**

Varžtų sandarinimo priemonės naudojimas apsaugo nuo netyčinio varžtinių jungčių atsilaisvinimo. Vieno komponento, anaerobiniai varžtų fiksatoriai tinka visų tipų ir formų sriegiams. Sraigtinės jungtys yra sandarios. Nebeužstringa.

Tipas **2GP90** vidutinio kietumo. Patikimas liejinio korpuso ir suvirinimo siūlių sandarinimas. Taip pat vėliau sandarinant ir fiksuojant smulkius varžtus ir cilindrinės dalis.

Paskirtis:

Mažo tvirtumo – lengvai atlaisvinama standartiniais įrankiais. **Vidutinio tvirtumo** – dar galima atlaisvinti įprastiniu įrankiu. **Labai tvirtai** – atlaisvinti galima tik specialiais įrankiais arba pakaitinus (>150°C).

Pastaba:

Iš anksto nuvalykite apdirbamą medžiagą naudodami valiklį Nr. 088004.

Techninis aprašymas

| | |
|-------------------------------|--------------|
| minimalus atitrūkimo momentas | 10 - 15 Nm |
| Užsiliepsnoj. temperat. | 100 °C |
| Temperatūros ribos | -55 - 180 °C |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Darbinis kietumas pagal | 5 - 8 h |
| Cheminė bazė | Metakrilatas |
| Laikymo temperatūra | 5 - 23 °C |
| Kietumas tempiant pagal | 40 - 60 min |
| tinka panaudojimo sričiai | universaliam naudojimui |
| tinka panaudojimo sričiai | Varžtų fiksavimas |
| tinka panaudojimo sričiai | Sriegių sandarinimas |
| tinka panaudojimo sričiai | iš anksto sumontuotos varžtų jungtys |
| Savybė | sandarinimas |
| Savybė | fluorescencinis UV spinduliuose |
| Stiprumo klasė | vidutinio tvirtumo |
| Forma | skyst. |
| Dinaminis klampumas | 10 - 20 mPas |
| kai sriegio dydis M iki | M6 |
| Spalva | žalia |
| Užpildymo kiekis | 250 ml |
| Tankis | 1,08 g/cm ³ |
| Galiojimo laikas nuo pagaminimo datos | 24 mėnuo |
| tinka medžiagoms | Metalas |
| Tvarumas | GARANT GreenPlus |
| Serija | GreenPlus |
| Produkto rūšis | Varžtų fiksavimas |