



სილიკონის დანამატი

- სილიკონის კაუჩუკი ცივი ვულკანიზაციისთვის
- ბზარების ამოსაქოლი სილიკონის მუდმივი ელასტიური ნაზავი ძრავისა და ძარისთვის
- წყლის ტუმბოების, ზეთის სანდომების, რადიატორების, ძრავის კარტერების და სხვა ზედაპირებზე გაჩენილი ნახვრეტებისა და ბზარების დასალუქი
- შეუძლია დიდი, არასწორი ზედაპირების მოსწორება.
- საიმედოდ უძლებს მრავალი წლის ვიბრაციას.
- აქვს შეჭიდულობის დიდი ძალა.
- არ იღვენთება და ბლანტ სითხედ არ იქცევა.
- მაღალი ქიმიური მდგრადობა.
- თხელი ფენა იქმნება რამდენიმე წუთში.
- ვულკანიზაციის ტემპია დღეში დაახლოებით 1,5 მმ.
- გამოყენება: ნაუსვით შეერთების ადგილებს, ცილინდრის თავსახურს, ძრავის კარტერს, წყლის ტუმბოს, ზეთის სანდომს, რადიატორს, სინქარეთა კოლოფს, ნამყვანი ნიღის კარტერს, ცილინდრის კარტერს (მოტოციკლისთვის), ფარებს, გაბარიტებს, შენადულ ნაკერს და ა.შ.

სილიკონის დანამატი 180

უძლებს ტემპერატურას -50°C-დან +150°C-მდე, მცირე დროით +180°C-მდე.

ფერი	შემცვ.	არტ. N	რაოდ. შეფუფ.
გამჭვირვალე	100	0890 320	10
ლურჯი	70	0890 322	

სილიკონის დანამატი 250

უძლებს ტემპერატურას -50°C-დან +250°C-მდე, მცირე დროით +300°C-მდე.

ფერი	შემცვ.	არტ. N	რაოდ. შეფუფ.
ნითელი	100	0890 321	10
შავი	70	0890 323	



DP 300

ძრავისა და შუასაღების შეერთების ადგილისთვის განკუთვნილი, ხანგრძლივად ელასტიური და მდგრადი ნაერთი

- წარმოებულია კომპანია Rolls Royce Ltd.-ის ლიცენზიით
- ელასტიურობის გამო ნაერთი ნაწილებს მრავალწლიანი მუდმივი ვიბრაციის შემთხვევაშიც ფარავს.
- აქვს დიდი შეჭიდულობა. ზედაპირიდან მოცილების დროს ზედაპირის ნივთიერება თან არ ყვება. ვერტიკალური ზედაპირებიდან არ წვეთავს.
- ტემპერატურამდეგობა -50°C-დან +300°C-მდე.
- სითბოს თითქმის არ ატარებს.
- ლითონებთან ან სხვა მასალებთან რეაქციაში არ შედის.
- მდგრადია წყლისადმი, ჰაერისადმი, ბენზინისადმი, ნავთისადმი, სინთეტური საპოხისადმი, წყლის, გლიკოლის და მეთანოლის ნაერთებისადმი, ანტიფრიზული გამაცივებელი ნივთიერებებისადმი, ფლუროკარბონის გამაცივებელი ნივთიერებებისადმი.
- არ შეიცავს CHC-ს.
- არ არის მომნამვლელი.

- ოთახის ტემპერატურაზე უსასრულო დროის მანძილზე ინახება.
- ფერი: ლურჯი.
- ნუ ჩაანაცვლებთ მყარი ჰერმეტიკით, საჭიროების შემთხვევაში გამოიყენეთ მასთან ერთად.
- არ შეიცავს სილიკონს.
- ყურადღება! ნუ გამოიყენებთ ზეთის ჭურჭელს.

ტუბი

შემცველობა	არტ. N	რაოდ. შეფუფ.
25გრ/20მლ	0890 100 047	20
100გრ/80მლ	0890 100 048	10

კარტრიჯი

შემცველობა	არტ. N	რაოდ. შეფუფ.
100გრ/80მლ	0890 100 049	12



კარტრიჯის თოფი

- კარტრიჯის გამოყენებისთვის (შეიცავს 80მლ-ს)

არტიკული N 0891 080