

K2 SMAR CERAMICZNY 400ml



Smar ceramiczny do śrub oraz połączeń

Indeks produktu: W124

Kod kreskowy: 5906534007988

Dane techniczne

Ilość w kartonie: 12

Zdjęcia

[Pobierz zdjęcia](#)

Opis

Smar ceramiczny do śrub oraz połączeń narażonych na działanie dużego nacisku i wysokich temperatur (nawet 1400°C). Nadaje się do stosowania w układach hamulcowych z systemem ABS, układach ASR i ESP, wydechach, śrubach montażowych kolektorów i głowic, piastach oraz innych częściach maszyn. Działa antykorozyjnie, zapobiega zapiekaniu się połączeń ze stali nierdzewnej. Smar odporny na działanie kwasów i wody.

Sposób użycia: W celu dobrego wymieszania się produktu wstrząsać przed użyciem przez ok. 2-3 minuty.

Nanosić z odległości 5-10cm.

Prezentacja

https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/18801522?rel=0&startSlide=1

Porady

Jeśli powyższy opis produktu to dla Ciebie za mało, sprawdź poniższe artykuły na blogu K2. Krok po kroku opisujemy jak osiągnąć 100% satysfakcji z efektu użycia naszych produktów.

1. Jaki smar i do czego? Dobierz odpowiedni rodzaj smaru.

[Czytaj więcej](#)

W naszym codziennym życiu towarzyszą nam tysiące ruchomych mechanizmów. Znajdują się one w samochodach, rowerach, urządzeniach ogrodowych, drzwiach, bramach, sprzęcie do ćwiczeń w domu na siłowni i w pracy. Z mechanizmami mamy do czynienia, wszędzie tam, gdzie są maszyny, linie produkcyjne i transportowe.

<https://k2.com.pl/blog/jaki-smar-i-do-czego/>

2. [VIDEO PORADNIK] Smary kontra tarcie.

[Czytaj więcej](#)

Czy wiesz, że pierwsze substancje smaropodobne pojawiły się już w 2400 lat p. n. e.

<https://k2.com.pl/blog/jaki-smar/>