

K2 SMAR CERAMICZNY 500g



Wysokotemperaturowy smar do śrub i połączeń

Indeks produktu: W127

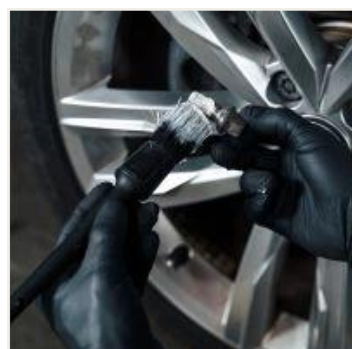
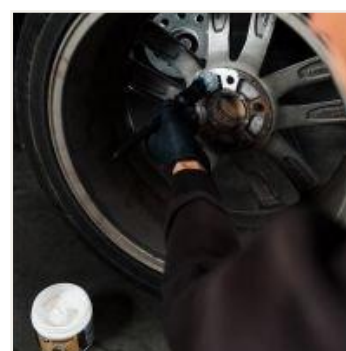
Kod kreskowy: 5906534020987

Dane techniczne

Waga: 500 g

Ilość w kartonie: 12

Zdjęcia



[Pobierz zdjęcia](#)

Opis

K2 SMAR CERAMICZNY wysokotemperaturowy został zaprojektowany z myślą o optymalnej ochronie i wydajności Twoich urządzeń pracujących w ekstremalnych warunkach!

Smar ten cechuje się doskonałą stabilnością termiczną, zapewniając niezrównaną **ochronę przeciwzużyciową w temperaturach aż do 1400°C**. Idealnie nadaje się do aplikacji w środowiskach, gdzie tradycyjne smary zawodzą, oferując nie tylko doskonałe właściwości smarujące, ale także **odporność na korozję i przyczepność do powierzchni**, nawet przy bardzo wysokich temperaturach i ciśnieniach.

Działa również antykorozyjnie, zapobiega zapiekaniu się śrub i połączeń w tym ze stali nierdzewnej, jest odporny na działanie kwasów i wody.

Smar na wysokie temperatury zminimalizuje tarcie i zużycie komponentów, zapewniając jednocześnie

maksymalną ochronę i przedłużając żywotność urządzeń. Ten wszechstronny produkt jest doskonały do różnych zastosowań przemysłowych, nadaje się do stosowania w układach: hamulcowych z systemem ABS, układach ASR i ESP, wydechowych, śrubach montażowych kolektorów i głowic, piastach oraz innych częściach maszyn, będących w ekstremalnych warunkach termicznych.

Skład smaru jest wolny od metali.

Zastosowanie :

- piasty
- szpilki, nakrętek kół ,
- świece żarowe
- montaż wtryskiwaczy
- montaż kolektorów oraz głowic,
- inne części maszyn

Sposób użycia: Przed użyciem oczyścić powierzchnię, aplikować na element za pomocą pędzla.