

K2 SMAR GRAFITOWY 400 ML



Konserwuje mocne obciążone powierzchnie

Indeks produktu: W130

Kod kreskowy: 5906534008084

Dane techniczne

Ilość w kartonie: 12

Zdjęcia



[Pobierz zdjęcia](#)

Opis

Smar przeznaczony do konserwacji piór resorów, gwintów śrub, przegubów kulowych, otwartych przekładni zębatych, przekładni ślimakowych, łańcuchów oraz innych silnie obciążonych powierzchni trących.

SPOSÓB UŻYCIA:

1. W celu dobrego wymieszania się produktu wstrząsnąć przed użyciem ok. 3 min.
2. Rozpylić smar na powierzchnię.

3. Produkt nie jest przeznaczony do smarowania łożysk i mechanizmów precyzyjnych.

Prezentacja

https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/18801808?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/>