

# K2 MIEDŹ SPRAY 400 ML



Wysokotemperaturowy, szybkooschnący smar miedziowy.

Indeks produktu: W122

Kod kreskowy: 5906534007735

## Dane techniczne

Ilość w kartonie: 12

## Zdjęcia



[Pobierz zdjęcia](#)

## Opis

Wysokotemperaturowy, szybkooschnący smar miedziowy. Redukuje tarcie części metalowych, zapobiega zacieraniu, trzeszczeniu i skrzypieniu. Chroni przed korozją śruby, nakrętki, łożyska. Odporny na działanie wody i warunków atmosferycznych. Poprawia szczelność połączeń gwintowych. Zakres stosowania: -40°C - 1100°C.

## SPOSÓB UŻYCIA:

1. W celu dobrego wymieszania się produktu wstrząsnąć przed użyciem przez ok 3 min.
2. Nanosić produkt z odległości 5-10cm.

Uwaga: Produkt nie jest przeznaczony do hamulców z systemami ABS.

## Film

<https://www.youtube.com/watch?v=CUeS2n5hRZc>

## Prezentacja

[https://www.slideshare.net/slideshow/embed\\_code/22233230?rel=0&startSlide=1](https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/22233230?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/>