

K2 SMAR ŁT-43 400 ML



Smar do łożysk toczonych i ślizgowych

Indeks produktu: W135

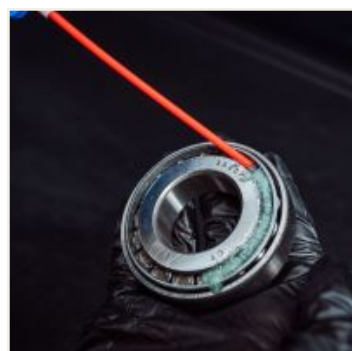
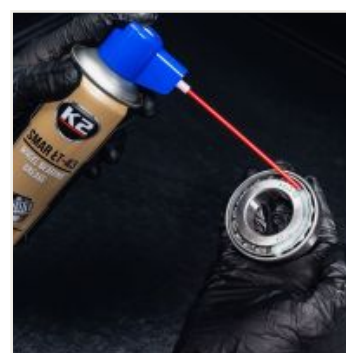
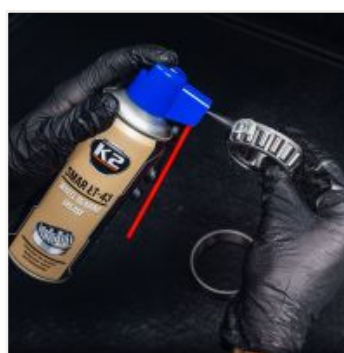
Kod kreskowy: 5906534017536

Dane techniczne

Pojemność: 400 ml

Ilość w kartonie: 12

Zdjęcia



ODPORNY NA WILGOĆ
I UTLENIANIE

NIE ŚCIEKA

[Pobierz zdjęcia](#)

Opis

Smar litowy **K2 ŁT-43** w sprayu, przeznaczony do smarowania łożysk oraz elementów maszyn przemysłowych i rolniczych. Dzięki odpowiedniej konsystencji nie ścieka z pionowych powierzchni, odporny na wilgoć, utlenianie, wstrząsy oraz siły odśrodkowe.

Znacząco zmniejsza tarcie, wydłużając żywotność oraz zapewniając płynne działanie urządzeń. Aplikator umożliwia precyzyjne dozowanie produktu we wszystkich trudno dostępnych miejscach lub rozpylanie go na dużych powierzchniach.

Szczególnie polecamy do smarowania:

- obciążonych łożysk ślizgowych, kulkowych i rolkowych

- łożysk kół
- przegubów uniwersalnych
- prowadnic
- linek

Sposób użycia:

1. Przed użyciem wstrząsnąć
2. Nanieść pożądaną warstwę produktu na smarowaną powierzchnię.

Smar osiąga właściwą konsystencję kilka minut po nałożeniu.

Prezentacja

https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/198300791?rel=0&startSlide=1

[Pobierz: K2 Smar ŁT-43.pdf](#)

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. Skrzypiące drzwi - jak nasmarować zawiasy?

[Czytaj więcej](#)

Zapewne każdy z nas spotkał się kiedyś z problemem skrzypiących zawiasów w drzwiach. Jedni znają go z domu czy ogrodu, inni z pracy, a jeszcze inni doświadczyli go w miejscach, gdzie udawali się już po pracy. W końcu, skrzypiące, drażniące nie tylko uszy, ale i wymagające większej siły do ruszenia drzwi można też spotkać w swoim samochodzie.



<https://k2.com.pl/blog/skrzypiace-drzwi/>