



OKS 420

Hochtemperatur-Mehrzweckfett

Hochtemperaturfett für die Schmierung von hochbeanspruchten Lagerstellen und zur Verlängerung von Schmierintervallen

OKS 420 Einsatzbereiche sind

- Schmierung stark beanspruchter Lagerstellen
- Lagerschmierung bei erhöhten Temperaturen
- Schmierstellen unter Dampf- und Wassereinfluß
- Schmierung unter korrosiven Betriebsbedingungen



OKS 420 Vorteile und Nutzen

- Temperaturbereich bis 160°C
- Geringer Festschmierstoffanteil
- Hohe Wasser-/Dampfbeständigkeit
- Sehr gute Kunststoffverträglichkeit
- Mo_x - Active als Hochdruck-Additiv
- Durch hohe Grundöl-Viskosität:
 - haftstark
 - langzünftig
 - geräuschkämpfend
 - geeignet bei niedrigen Drehzahlen



OKS 420

ist in den Liefergebunden 120 ml CI-Kartusche, 400 ml Kartusche, 1 kg Dose, 5 kg und 25 kg Hobbock und 180 kg Fass erhältlich.

Für Bezug und weitere Informationen zu OKS 420 kontaktieren Sie bitte Ihren OKS Händler.

Spezialschmierstoffe
Wartungsprodukte

Besuchen Sie uns: www.oks-germany.com