

Lube-Shuttle Booster-Pack HIGH TEMP EP-2L HT MATO



- Artikelnummer: M-3120122
- Gewicht: 0.4 kg
- Hersteller: MATO GmbH

Preis: 9,10 €

inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 7,56 €

Lube-Shuttle Booster-Pack HIGH TEMP EP-2L - Hervorragendes Hochtemperaturfett

Das Lube-Shuttle Booster-Pack HIGH TEMP EP-2L HT von MATO ist ein Lithium-Komplex-Hochtemperaturfett auf Mineralölbasis mit EP-Zusätzen. Dank der zusätzlichen Zuführung von Anti-Verschleiß-Additiven, Oxidationsmitteln und Korrosions-Inhibitoren bietet es eine starke Leistung und schützt Ihre Maschinen auch unter hoher Belastung. Zudem wird das Haftvermögen durch eine geringe Menge von Polymeren verbessert.

Technische Daten

Das Lube-Shuttle Booster-Pack HIGH TEMP EP-2L HT ist beständig gegen besonders hohe Temperaturen. Hier sind einige technische Daten, die Sie interessieren könnten:

- Grundölviskosität: 200 mm² / s bei einer Betriebstemperatur von 40°C
- Einsatz-Temperaturbereich: Massive Beständigkeit bei Temperaturen von -30 bis +150°C und kurzzeitig sogar bis +200°C
- Bez. nach DIN 51502: KP2-3N-30 NLGI-Klasse: 2-3

Produkteigenschaften

Abgesehen von der Bewältigung von hohen Temperaturen, bietet das Lube-Shuttle Booster-Pack HIGH TEMP EP-2L HT auch eine Reihe weiterer Vorteile:

- Guter Korrosionsschutz: Es schützt Ihre Maschinen vor Korrosion und erhöht ihre Lebensdauer.
- Übertreffende Walkstabilität: Weniger Nachschmierungen und damit verbunden weniger Wartungszeiten.
- Starke Druckaufnahmefähigkeit und Oxidationsbeständigkeit: Es hält extremen Bedingungen stand und verlängert den Schmierintervall.

Optimieren Sie Ihre Wartung mit dem Lube-Shuttle Booster-Pack HIGH TEMP EP-2L HT! Sichern Sie Ihre Maschinen gegen hohe Temperaturen und aggressive Bedingungen ab und sorgen Sie für eine zuverlässige, dauerhafte Leistung.