

Mehrweckschmierfett mit Rostschutzzusätzen
Langzeit-Schmierfett für Lube-Shuttle



Eigenschaften:

- EP-Langzeitschmierfett auf Basis einer Lithiumseife mit Rostschutz- und EP/AW-Additiven
- Zeichnet sich durch gute mechanische Stabilität, Tragfähigkeit und Korrosionsschutzeigenschaften aus
- Geeignet für eine breite Palette von Anwendungen, in der Industrie sowie im Automobilbereich
- Einsetzbar im Temperaturbereich von -30 °C bis +130 °C, kurzzeitig bis max. +150 °C
- VKA Schweißkraft: 2600 N / DIN 51502 KP2K-30

Technische Daten:

Farbe	bräunlich	-
Verdicker	Lithiumseife	-
Temperatureinsatzbereich	30 °C bis +130 °C, kurzzeitig bis max. +150 °C	-
VKA Schweißkraft	2600 N	-
DIN	51502 KP2K-30	

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit:
Kriechfähigkeit:
Hochdruckbeständigkeit:
Haftfestigkeit:
Schmutzabweisend:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Inhalt
901425	Langzeit-Schmierfett	Lube-Shuttle	400 g