

Einsetzbar in allen Wälz- und Gleitlagern

Mehrzweck-Schmierfett hell



Eigenschaften:

- Hochwertiges Abschmierfett auf Lithiumseifenbasis
- Besitzt eine geschmeidige Konsistenz und kurzfasrige Struktur
- Geeignet für Wälz- und Gleitlager
- Verhält sich auch unter staubigen und leicht feuchten Betriebsbedingungen gut
- Besonders gut für automatische Schmiergeräte geeignet, bei denen Fette der Konsistenzklasse NLGI 2 vorgeschrieben sind
- Gute Haftfähigkeit, Oxidationsbeständigkeit, Walkbeständigkeit, Korrosionsschutz und Wasserbeständigkeit
- Einsetzbar bei normalen Belastungen, niedrigen bis mittleren Drehzahlen, tiefen und mittleren Temperaturen, als Universalfett sowohl zur allgemeinen

Maschinenschmierung als auch für anspruchsvolle Schmierstellen

Einsatzbereiche:

KFZ-Werkstätten, Handwerks- und Industriebetriebe

Technische Daten:

Kennzeichnung	K 2 K-25	DIN 51502
Seifenbasis	Li-12-Hydroxystearat	DIN 51558
Farbe	hell, naturfarben	-
Gebrauchstemperaturen °C	-25 °C bis +120 °C (kurzzeitig bis +130 °C)	Hausmethode
Tropfpunkt °C	ca. +185 °C	DIN-ISO 2176
Grundölviskosität	100 mm ² /s bei +40 °C	DIN 51562

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit:
Kriechfähigkeit:
Hochdruckbeständigkeit:
Haftfestigkeit:
Schmutzabweisend:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Inhalt
901410015	Mehrzweck-Schmierfett hell	Hobbock	15 kg
901410025	Mehrzweck-Schmierfett hell	Hobbock	25 kg

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Inhalt
901414	Mehrzweck-Schmierfett hell	Kartusche	400 g
901416	Mehrzweck-Schmierfett hell	Schraubkartusche	500 g