

Technische Information

K.I.S. 1253 – Ketten - Innenlager- Schmierung 150

Beschreibung:

K.I.S. 1253 Ketten-Innenlager-Schmierung ist ein sehr stabiler, druckbeständiger Spezial-Kettenschmierstoff für hoch belastete Antriebsketten, Drahtseile sowie Gleit- und Führungsbahnen aller Art. Seine hohe Kriechfähigkeit ermöglicht ein effektives Eindringen in engste Toleranzen. K.I.S. gewährleistet einen sehr stabilen Schmierfilm, welcher auch bei starken Belastungen der Schmierstellen nicht abreißt. K.I.S. steigert die Laufruhe an allen Förderketten, löst Verharzungen und Belagschichten, ist säure- und harzfrei und hinterlässt einen wirkungsvollen, lange anhaltenden Schmierfilm. Anti -Oxidationszusätze verhindern vorzeitige Alterung und verlängern die Wirksamkeit des Schmierstoffs. Ein Spezialöl auf Basis eines hochreinen Grundöls und hochwertigen Additiven. Neutral gegen Kunststoffe, Gummi, Farben und Lacke.

Anwendung:

K.I.S. 1253 Ketten- Innenlager- Schmierung eignet sich für alle Antriebsketten, Kettenzapfen und Kettenbuchsen von Staplern, Gleit- und Führungsbahnen, Kreisförderern, Fließbändern, Drahtseile Rollenanlagen und jeder Anwendung, wo ein hochwertiges Öl verlangt wird.

Eigenschaften:

- ist ein säurefreies Leichtöl
- verharzt nicht
- durchdringt schnell enge Toleranzen
- extrem guter Verschleißschutz
- universelle Anwendung
- reinigende Wirkung
- hohe Tragfähigkeit

Technische Daten:

Aussehen/Farbe	hellgelb	
Temperatur-Einsatzbereich	- 20°C bis + 140°C	
Viskosität bei 40°C	150 mm²/S	DIN EN 16896
Viskositätsindex	110	DIN ISO 2909
Flammpunkt	62°C	
Pourpoint	-30°C	DIN ISO 3016
Dichte bei 20°C	0,895 g/cm³	DIN EN 51757

Hinweise	Wassergefährdungsklasse	1
	Entsorgung Abfallschlüssel	13 02 05