

Kettenspray

Beschreibung

Hochwertiges thermostabiles, extrem haftaktives und schleuderfestes Schmierstoffcompound. Nach Verdunsten des Lösungsmittels verbleibt ein extrem haftfähiger, weicher Schmierstofffilm. Auch für 0-Ring-Ketten geeignet.

Eigenschaften

- hervorragend kalt-, heiß- und spritzwasserbeständig
- vermindert Kettenlängung
- exzellente Haftfähigkeit
- hervorragender Korrosionsschutz
- reibungs- und verschleißmindernd
- ausgezeichnete Kriechfähigkeit
- höchste Druckaufnahmefähigkeit
- schleuderfest

Technische Daten

Farbe / Aussehen	farblos, klar / colourless, clear
Basis	Syntheseöl mit Haftverbesserer / oil with adhesion improver
Temperatureinsatzbereich	-30 bis + 180, kurzzeitig bis 200 / -30 to +180, short periods up to 200 °C
Wasserbeständigkeit bei 90°C	0 DIN 51 807
Form	aerosol, flüssig / aerosol, liquid
Geruch	charakteristisch / characteristic
Mindesthaltbarkeit bei original geschlossenem Gebinde	60 Monate

Einsatzgebiet

Erst- und Wartungsschmierung von kraftübertragenden Ketten. Besonders geeignet bei staubhaltiger, schmutziger und korrosiver Atmosphäre. Durch die extrem gute Haftfähigkeit besonders für hochbelastete, schnellaufende Ketten geeignet.

Anwendung

Ketten mit Lösungsmittel wie Schnellreiniger sorgfältig reinigen. Auftrag durch Einsprühen. Nach raschem Verdunsten des Lösungsmittels erhält der Schmierstoff seine endgültige Konsistenz und Haftfähigkeit.



Erhältliche Gebinde

200 ml Dose Aerosol	3581 D-GB-I-E
200 ml Dose Aerosol	2804 GB-DK-FIN-N-S
400 ml Dose Aerosol	3579 D-GB-I-E-P
400 ml Dose Aerosol	1813 D-NL-F-GR-ARAB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.