

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
Basis	Syntheseöl mit Haftverbesserer
Temperatureinsatzbereich	-30 bis + 180, kurzzeitig bis 200 °C
Wasserbeständigkeit bei 90 °C	0 DIN 51 807
Form	aerosol, flüssig
Geruch	charakteristisch
Mindesthaltbarkeit bei originalem, 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, schnelllaufende 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	2804 GB-DK-FIN-N-S
200 ml Dose Aerosol	3581 D-GB-I-E



Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol	1813 D-NL-F-GR-ARAB
400 ml Dose Aerosol	3579 D-GB-I-E-P

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