

Oplossing

Standaardtoepassingen

Neutraal uitzicht



LOCTITE LB 8105

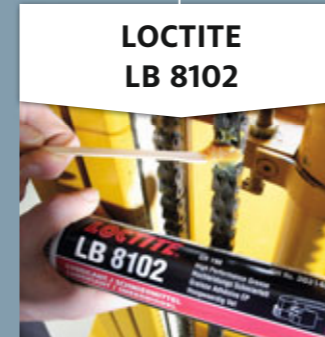
Corrosiebescherming



LOCTITE LB 8106

Hoge prestaties

Hoge temperatuurbestendigheid



LOCTITE LB 8102

Toepassingen met hoge belasting



LOCTITE LB 8103

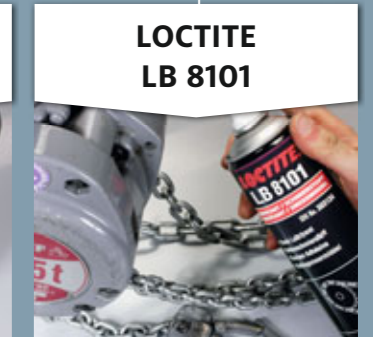
Toepassingen met kunststofonderdelen



LOCTITE LB 8104

Bijzonder gebruik

Kettingen, tandwielen



LOCTITE LB 8101

	LOCTITE LB 8105	LOCTITE LB 8106	LOCTITE LB 8102	LOCTITE LB 8103	LOCTITE LB 8104	LOCTITE LB 8101
Uitzicht	Kleurloos	Lichtbruin	Lichtbruin	Zwart	Kleurloos	Amberkleurig
Basisolie en additieven	Mineraal	Mineraal	Mineraal, EP	Minerale olie, MoS ₂	Siliconen	Minerale olie, EP
Verdikker	Anorganische gel	Lithiumzeep	Lithiumzeep	Lithiumzeep	Silica-gel	Lithiumzeep
Druppelpunt	Geen	> +230 °C	> +250 °C	> +250 °C	-	> +250 °C
NLGI-klasse	2	2	2	2	2/3	2
Temperatuurbereik	-20 tot +150 °C	-30 tot +160 °C	-30 tot +200 °C	-30 tot +160 °C	-50 tot +200 °C	-30 tot +170 °C
Belastingstest 4 ball N (lasbelasting)	1.300	2.400	3.300	3.600	-	3.900
Verpakkingen	400 ml koker, 1 l bus	400 ml koker, 1 l bus	400 g koker, 1 l bus	400 g koker, 1 l bus	75 ml tube, 1 l bus	400 ml spuitbus

LOCTITE LB 8105

- Mineraal vet
- Voor het smeren van bewegende delen
- Kleurloos
- Geurloos
- Ideaal voor kogellagers, tandwielen, ventielen en transportbanden

H1 NSF Reg.-nr.: 122979

LOCTITE LB 8106

- Universeel vet
- Voor het smeren van bewegende delen
- Beschermt tegen corrosie
- Wordt gebruikt voor rollagers en glijlagers en voor geleidebanen

LOCTITE LB 8102

- Vet voor hoge temperaturen
- Voorkomt slijtage en corrosie
- Kan worden toegepast onder vochtige omstandigheden
- Bestand tegen zware belasting bij gemiddelde en hoge snelheden
- Voor het smeren van rollagers en glijlagers, open tandwielen en geleidebanen

LOCTITE LB 8103

- MoS₂-vet
- Voor bewegende onderdelen bij alle snelheden
- Weerstaat zware belasting en vibratie
- Kan worden toegepast op sterk belaste verbindingen, glijlagers en rollagers, mofverbindingen en geleidebanen

LOCTITE LB 8104

- Siliconenvet
- Vet voor ventielen en pakkingen
- Breed temperatuurbereik
- Voor het smeren van de meeste kunststoffen en elastomeren

H1 NSF Reg.-nr.: 122981

LOCTITE LB 8101

- Kettingmeermiddel
- Hechtend vet voor open systemen met antispatische eigenschappen
- Waterbestendig
- Uitstekende weerstand tegen slijtage en hoge druk
- Smeert kettingen, tandwielen en uitgesleten schroeven