

Haftschmierstoff

Hochleistungsschmierfett

► Profiqualität

Merkmale

- Hochdruckbeständig
- Extrem haftstark
- Dauerhafte Schmierung
- Transparente Farbe
- Siliconfrei
- Harzfrei
- Unterkriecht Wasser
- Korrosionsschützend
- Mit Langzeitwirkung
- Hervorragend kriechfähig
- Hohe Ergiebigkeit
- Temperaturbeständig von -30° C bis +240° C
- Beständig gegen schwache Säuren und Laugen
- Wasser- und salzwasserbeständig
- 360°-Ventiltechnik

Verarbeitungsvorteile

- Universell einsetzbar
- Optimale Dosierbarkeit
- Im Innen- und Außenbereich anwendbar
- Verhindert Kaltverschweißung bei Edelstahl

Anwendungsbereiche

- Ketten
- Zahnräder
- Gewinde
- Baumaschinen
- LKW- und PKW-Wartung
- Antriebsketten (O- und X-Ring-beständig)
- Fensterbeschläge
- Türbänder
- Drahtseile



Haftschmierstoff

Hochleistungsschmierfett

Inhalt 150 ml
Art.-Nr. 298 1 150

Inhalt 500 ml
Art.-Nr. 298 1 500

Einsatzbereich

- ▶ Baugewerbe
- ▶ Kraftfahrzeugbetriebe
- ▶ Metallhandwerk
- ▶ Industrie

Verarbeitung

Grobe Verunreinigungen an den Oberflächen entfernen. **TecLine Haftschmierstoff** kommt dünnflüssig und kriechfähig aus der Dose. Durch diese Eigenschaft kann das Material auch in unzugängliche Bereiche eindringen. Nach Verdunstung des Lösungsmittels entsteht ein stark haftender Schmierfilm, der hohem Druck, Vibrationen und Stößen widersteht.

Hinweise

- ▶ Vor Gebrauch Dose schütteln.
- ▶ Nicht für Feinmechanik geeignet (z.B. Schließzylinder).
- ▶ Nicht im Lebensmittelbereich anwenden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Zubehör

	Art.-Nr.
TecLine Sprühfett Spezial mit PTFE	298 10 400



Technische Daten

Basis	Mineralöl-Syntheseöl mit Additiven			
Verarbeitbar	ab +5° C bis max. +40° C			
Temperatur	beständig von -30° C bis +240° C			
Farbe	gelblich-transparent			
Geruch	geruchsarm			
Dichte	ca. 0,69 g/cm ³			
Viskosität	dünnflüssig, nach Verdunstung des Lösungsmittels pastös			
Haltbarkeit	ca. 2 Jahre			
Lagerung	bei Raumtemperatur, trocken			
Inhalt / Verpackung	Dose 150 ml	12 Stück/Karton	1440 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 1 150
	Dose 500 ml	12 Stück/Karton	840 Stück/Palette	Art.-Nr. 298 1 500

