

# Schließzylinderspray

# Profiqualität

#### Merkmale

- Schutz vor Korrosion
- ► Verdrängt Feuchtigkeit
- ► Temperaturbeständig von -50° C bis +160° C
- Silicon- und PTFE-frei
- Harz- und säurefrei
- Beseitigt Schwergängigkeit

# Verarbeitungsvorteile

- Gute Dosierbarkeit
- Im Innen- und Außenbereich anwendbar
- Universell einsetzbar

## **Anwendungsbereiche**

- Beseitigt die Schwergängigkeit von Schlössern
- Reinigt, schmiert und pflegt Schlösser und Profilzylinder
- Verdrängt Feuchtigkeit und schützt vor Korrosion











# Schließzylinderspray

Inhalt 30 ml Art.-Nr. 298 2 030

#### Einsatzbereich

- Metallbau
- Kraftfahrzeugbetriebe
- **▶** Baugewerbe
- ▶ Industrie

### Verarbeitung

**TecLine Schließzylinderspray** ist ein universell einsetzbares, synthetisches Hochleistungsschmieröl mit breitem Anwendungsspektrum. Es verdrängt Feuchtigkeit, reinigt und pflegt Feinmechanik und greift Kunststoffe, Dichtungen und ausgehärtete Lacke nicht an. Temperaturbeständig von -50° C bis +160° C. Dünn aufsprühen und einwirken lassen. In hartnäckigen Fällen wiederholen. Grobe Verunreinigungen vorher mechanisch entfernen. Überschüssiges Material abwischen.

### Hinweise

- ▶ Vor Gebrauch Dose schütteln.
- Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ► Sicherheitsdatenblatt beachten!



Technische Daten		
Basis	vollsynthetisches Hochleistungsöl mit zusätzlichen Additiven	
Verarbeitbar	von +5°C bis +40°C	
Temperatur	beständig von -50°C bis +160°C	
Farbe	transparent	
Geruch	geruchsneutral	
Dichte	0,733 g/cm <sup>3</sup>	
Haltbarkeit	ca. 3 Jahre	
Lagerung	bei Raumtemperatur, trocken	
Inhalt / Verpackung	Dose 30 ml	12 Stück/Karton

Technische Änderungen vorbehalten!

Druckdatum: September 2017.

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

