

Schließ- zylinderspray

► Profiqualität

Merkmale

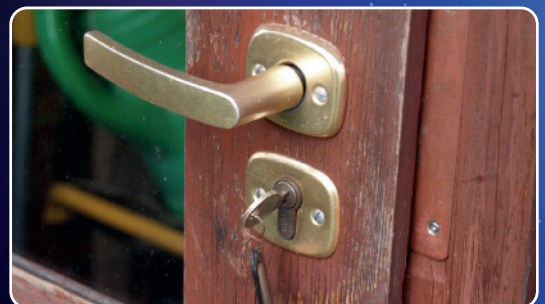
- ▶ Schutz vor Korrosion
- ▶ Verdrängt Feuchtigkeit
- ▶ Temperaturbeständig von -50° C bis +160° C
- ▶ Silicon- und PTFE-frei
- ▶ Harz- und säurefrei
- ▶ Beseitigt Schwergängigkeit

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



Schließ- zylinderspray

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 ³ | |
| Haltbarkeit | ca. 3 Jahre | |
| Lagerung | bei Raumtemperatur, trocken | |
| Inhalt / Verpackung | Dose 30 ml | 12 Stück/Karton |

