


CRAMOLIN Sprühöl 200 ml Schmieröl und Korrosionsschutz
Art. Nr. C1111411

- hochwirksames, dünnflüssiges, säurefreies Schmiermittel mit sehr guten Notlaufeigenschaften
 - Der Schmierfilm ist beständig und verharzt nicht
 - Wasser- und feuchtigkeitsverdrängend
 - Schützt dauerhaft und zuverlässig vor Korrosion
 - Wirksam innerhalb eines breiten Temperaturspektrums von -40° C bis +175° C
 - Entspricht ISO VG 10.
 - Farbe: gelblich
 - Geruch: nach Mineralöl
 - Viskosität (Öl): 10 mm²/s (40° C)
 - Stockpunkt: -57° C (DIN ISO 3016)
 - Anwendung: Schmierung von beweglichen Teilen in: - Elektronik - Feinmechanik - Wartung und Reparatur
- Schutz vor Korrosion an: - Bauteilen - Geräten - Automaten - Maschinen usw. zur Anwendung an Metallen aller Art geeignet

Multifunktions-Schmieröl und Korrosionsschutz- SPRÜHÖL ist ein hochwirksames, dünnflüssiges, säurefreies Schmiermittel mit sehr guten Notlaufeigenschaften.– Der Schmierfilm ist beständig und verharzt nicht.– Wasser- und feuchtigkeitsverdrängend.– Schützt dauerhaft und zuverlässig vor Korrosion– Wirksam innerhalb eines breiten Temperaturspektrums von -40° C bis +175° C.– Entspricht ISO VG 10. Anwendung:– Schmierung von beweglichen Teilen in:– Elektronik- Feinmechanik- Wartung und Reparatur– Schutz vor Korrosion an:– Bauteilen- Geräten- Automaten- Maschinen usw.– SPRÜHÖL ist zur Anwendung an Metallen aller Art geeignet. Technische Daten: Farbe: gelblich Geruch: nach Mineralöl Dichte: 0,78g / cm³ Viskosität (Öl): 10 mm²/s (40° C) Stockpunkt: -57° C (DIN ISO 3016) Materialverträglichkeit: gut

Technische Information

| | | | |
|----------------|---------------------|----------|---------------|
| Einsatzbereich | Elektronik/Mechanik | Brennbar | Ja |
| Funktion | Schmierung | EAN | 4024213111144 |
| Inhalt | 200 ml | | |