



Getriebeöl

Spezieller Getriebeschmierstoff

- für offene Getriebe
- bei niedriger Geschwindigkeit
- für hohe Belastungen
- zum Schutz von Kabeln, Ketten, Drahtseilen

EINSATZGEBIETE

CARTER ENS-EP 700 AER ist ein Aerosol um das Aufbringen zu erleichtern. CARTER ENS-EP 700 AER dient zur Schmierung von offenen Getrieben bei niedriger Geschwindigkeit und hoher Belastung. Weiterhin kann es zur Schmierung und zum Schutz von Kabeln, Ketten, Drahtseilen etc. eingesetzt werden.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ISO 8743-6 CKJ-DIL

ANWENDUNGSVORTEILE

- ausgezeichnete Adhäsion des Schmierfilms auf Metalloberflächen auch bei hohen Temperaturen
- hoher Verschleißschutz und hohe EP-Eigenschaften
- schützt die Metalloberflächen sicher vor Feuchtigkeit, abrasivem Staub und korrosiver Atmosphäre
- vermindert Geräusche und Vibrationen
- Schmierfilm bleibt auch bei tiefen Temperaturen elastisch

ANWENDUNGSHINWEISE

Das Produkt enthält leicht entzündliche Lösemittel.

HINWEIS: Vor dem Auftragen sollte die Metalloberfläche entfettet und gesäubert werden.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	1.000
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	700
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	<55

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.