Produktinformation

Meguin Gleitoel CGLP 320



Beschreibung

Schmierstoff mit hervorragenden Schmiereigenschaften. Ausgesuchte Grundöle in Verbindung mit moderner Additivtechnologie garantieren auch im Mischreibungsgebiet optimalen Verschleißschutz, verhindern Ruckgleiten (Stick-Slip) und verleihen höchstes Haftvermögen. Wird überwiegend als Werkzeugmaschinenöl, Bettbahnöl und zur Schmierung von Hochleistungs-Sägegattern eingesetzt. Zeichnet sich insbesondere durch sein gutes Demulgiervermögen gegenüber Kühlschmierstoffen aus.

Freigaben

Schmieröl DIN 51502 CGLP 320

Kenndaten

ISO-Viskositätsklasse VG 320

DIN 51519

Dichte bei 15 °C 0,885 g/cm³

DIN 51757

Viskosität bei 40 °C 320 mm²/s

ASTM D 7042-04

Viskosität bei 100 °C 24.5 mm²/s

ASTM D 7042-04

Viskositätsindex 98

DIN ISO 2909

-18 °C Pourpoint

DIN ISO 3016

260 °C Flammpunkt

DIN ISO 2592

Schaumverhalten bei 24 °C $0/0 \, ml$

> ISO 6247 $0/0 \, ml$

Schaumverhalten bei 93,5

ISO 6247

Schaumverhalten bei 24 °C

nach 93,5 °C

 $0/0 \, ml$ ISO 6247

Korrosionswirkung auf

0-A

Stahl

DIN ISO 7120

Korrosionswirkung auf

1-100 A3

Kupfer

DIN EN ISO 2160

Neutralisationszahl

1,4 mg K0H/g

DIN 51558 T1 0,3 g/100g

Sulfatasche

DIN 51575

FZG-Zahnradkurztest

Schadenskraftstufe >

Normaltest A/8, 3/90

12, Spez. Gew.Änderung <0,3

mg/KWh

DIN 51354 Teil 2





Kenndaten

Farbzahl (ASTM)

DIN ISO 2049

Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff 8658

D-GB

200 l Fass Blech

8659 D-GB

Phone: +49 6831 8909-0 Fax: +49 6831 8909-59 E-Mail: vertrieb@meguin.de