



1 L | 1332109-001
5 L | 1332109-005
20 L | 1332109-020
60 L | 1332109-060
208 L | 1332109-208
1000 L | 1332109-700

RAVENOL GETRIEBEOEL CLP 220

Kategorie Industrieöl

Artikelnummer 1332109

Viskosität 220

Spezifikation DIN 51517-3

Öltyp Mineralisch

Empfehlung AGMA 9005-D94, Cincinnati Milacron, Clean Panel Coker, S-200 Oxidation Tubes, US Steel 224

Einsatzgebiete Industrie

RAVENOL Getriebeöl CLP 220 ist ein hochwertiges Getriebeöl auf Mineralölbasis, formuliert mit bleifreien Hochdruckzusätzen (EP-Additiven). Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird ein sehr gutes, stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stoßbelastung erzielt.

RAVENOL Getriebeöl CLP 220 hat einen niedrigen Stockpunkt und damit ein sehr gutes Kälteverhalten.

RAVENOL Getriebeöl CLP 220 ist durch seine Formulierung zink- und aschefrei.

Anwendungshinweis

RAVENOL Getriebeöl CLP 220 kann aufgrund seiner sehr guten Eigenschaften als Schmiermittel in fast allen Industriegetrieben bei schwerster Belastung und / oder Stoßbelastung eingesetzt werden.

Eigenschaften

- Ein sehr gutes, stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stoßbelastung
- Beständige Eigenschaften bei erhöhten Temperaturen
- Eine gute rost- und korrosionshemmende Wirkung
- Einen ausgezeichneten Verschleißschutz
- Eine sehr gute Wirkung gegen Schaumbildung
- Einen niedrigen Stockpunkt
- Ein sehr gutes Kälteverhalten

Technische Produktdaten

Dichte bei 20 °C	888,0	kg/m ³	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe	gelbbraun		VISUELL

Viskosität bei 100 °C	18,4	mm ² /s	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	207,6	mm ² /s	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI	98		DIN ISO 2909
Pourpoint	-9	°C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	252	°C	DIN EN ISO 2592

18.11.2021