

## CLS GREASE



Bei dem Produkt Castrol CLS GREASE handelt es sich um ein EP-legiertes Lithiumseifen-Fett, das wegen der guten EP-Eigenschaften hohen Belastungen standhält und einen guten Verschleißschutz bietet und wegen des Charakters der Lithium-Seife als Mehrzweckfett gelten kann und gegen Wasser weitgehend unempfindlich ist.

Das Produkt verfügt über einen ausgezeichneten Korrosionsschutz gegenüber Stahl und gute Beständigkeit gegenüber Buntmetallen, eine hohe Oxydationsstabilität und über einen niedrigen Fließdruck bei -40°C. Das Produkt ist elastomerverträglich und erfüllt hierin die geforderten Spezifikationswerte.

- geringer Fließdruck bei tiefen Temperaturen und damit gute Förderbarkeit in Zentralschmieranlagen auch bei niedrigen Umgebungstemperaturen
- hohe EP-Belastung und dadurch geringer Verschleiß
- hohe Schmiersicherheit durch leichte Zuführungsmöglichkeit und damit kein Ausfall z.B. von Gelenkbolzen durch Schmiermangel
- gutes Nachfließverhalten im Getriebe sowie hohe Haftfähigkeit auch bei höheren Drehzahlen

### Spezifikation:

Schmierfett DIN 51826 Typ GP 00 K - 40

NLGI-Konsistenzklasse 00/000

Mercedes-Benz Betriebsstoff-Vorschrift Blatt 264

MAN Norm 283 Li-P 00/000

Fa. Vogel Zentralschmieranlagen

Bielomatik

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Spezifikation	Inhalt
220 7680	CLS Grease	MB 264 MAN 283 Li-P 00/000	25 kg