

POWER STEERING FLUID

Synthetische Spezialflüssigkeit für den Einsatz in Servolenkungen für allerhöchste Ansprüche.

Synthetic high performance power steering fluid.

Sintetička tekućina za servo upravljače visokih performansi.



POWER STEERING FLUID

Synthetische Spezialflüssigkeit für den Einsatz in Servolenkungen und weiteren hydraulischen Systemen von Motorfahrzeugen.

POWER STEERING FLUID

Heavy duty synthetic power steering fluid designed to restore smooth performance and to protect against abnormal wear and slippage. It also helps seal the system against fluid leakage by lubricating and protecting seals and hoses.

POWER STEERING FLUID

Sintetička tekućina za servo upravljače za siguran rad u otežanih uvjetima štiti od nenormalnog trošenja prilikom rada kao i od proklizavanja. Također štiti sistem od istjecanja, brtve i crijeva.



DE Eigenschaften und Vorteile

- hervorragender Temperatureinsatzbereich von -40°C bis +130°C
- garantiert reibungslose und sichere Lenkung
- schmiert und schützt Abdichtungen, Schläuche und Metallbestandteile

Einsatzmöglichkeiten

Für den Einsatz in hydraulischen Systemen wie Servolenkung, Hinterachslenkung, Niveauregulierung, hydro-pneumatische Federungen, Stossdämpfern, Stabilitäts- und Traktionssystemen (ABS/ASR/ASC), elektrohydraulischen Cabriovertdecken, Zentralverriegelungen etc. geeignet.

EN Benefits

- excellent low and high temperature capabilities from -40°C to +130°C
- helps stop squealing
- helps prevent oxidation, corrosion and rusting
- resists foaming
- provides smoother, quieter performance

Recommended applications


Designed for hydraulic systems such as power steering, clutch hydraulic, electro-hydraulic mechanism of convertible tops of today's vehicles

HR Prednosti

- izvrsne mogućnosti rada u niskim i visokim temperaturama od -40°C à +130°C
- pomaže zaustaviti škripanje
- zaštita protiv oksidacije, korozije i hrđanje
- ne pjeni
- pruža glatko i nečujnu učinkovitost

Preporučeno Aplikacije

Dizajniran za hidrauličke sustave poput servo, hidrauličkih spojki, elektro-hidrauličkih mehanizama naj moderinijih današnjih vozila.

	Packungseinheiten	Packaging	Pakiranje
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 1 L)	Case of 12 bottles (12 x 1 L)	Karton od 12 boca (12 x 1 L)

Artikel-No | Product Code | Šifra artikla: | 73017

Version 2014-03

Typische Analysedaten	Typical Properties	Karakteristična svojstva	
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viskoznosti cSt à 40°C	19
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viskoznosti cSt à 100°C	6
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indeks viskoznosti (IV)	320
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Tecište °C	-55
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Plamište °C	154
Spez. Gewicht kg/L	Gravity, kg/L	Specifična težina kg/L	0,83

Performance level Spezifikacije

BMW • Ford M2C204-A • GM / Opel • Hyundai / KIA PSF-4 • ISO 7308 • MAN M 3289 • MB 345.0 • Porsche • Saab
Volvo 1161529 • VW TL 52146

oelbrack®

Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.
www.oelbrack.ch