

HIGH PERFORMANCE 80W-90

Leistungsfähiges Hochdruck-Getriebeöl für allerhöchste Ansprüche.
High-performance gear lubricant to meet the highest requirements.
Maziva u skladu s najvišim zahtjevima proizvođača za visoke performanse prijenosa.

HIGH PERFORMANCE 80W-90

Extrem leistungsfähiges Hochdruck-getriebeöl, bestens geeignet für Antriebsachsen sowie Limited-Slip Differenziale (Lamellensperrdifferenziale). Hervorragende Basisöle, abgestimmt mit spezifischen Additiven, garantieren thermische Stabilität sowie höchsten Schutz vor Oxidation, Verschleiss und Korrosion.

HIGH PERFORMANCE 80W-90

High performance gear lubricant specifically engineered for heavy duty axels, final drives and limited-slip differentials. Premium base stocks blended with selected additives grant exceptional thermal stability and outstanding protection against oxidation, wear and corrosion.

HIGH PERFORMANCE 80W-90

Ulje za mjenjače za visoke performanse posebno projektirano za teška teretna vozila - za osovine, pogonske sklopove i limited slip diferencijale. Premium bazna ulja pomiješana s odabranim aditivima osiguravaju iznimnu toplinsku stabilnost i izvrsnu zaštitu od oksidacije, trošenja i korozije.





DE Eigenschaften und Vorteile





- hervorragende Temperatur-Stabilität
- schützt optimal vor Ablagerungen und Korrosion
- verhindert den Oxidationszerfall bei Hitze-Entwicklung
- verhindert Schaumbildung
- garantiert maximalen Schutz gegen Verschleiss
- bestens geeignet für Sperrdifferenziale (verhindert das Knattern)

EN Benefits

- exceptional thermal stability
- outstanding protection against deposit and corrosion
- prevents high temperature oxidation
- good resistance to foaming
- maximum protection against wear
- eliminates „chatter“ in limited slip differentials

HR Prednosti

- izvrsna termička stabilnost
- izvanredna zaštita od mulja, taloga i korozije
- štiti od oksidacije na visokim temperaturama
- dobra otpornost na stvaranje pjene
- štiti protiv trošenja dijelova
- eliminira buku u limited slip diferencijalama

	Packungseinheiten	Packaging	Pakiranje
	1/1 Fass zu 180 kg (ca. 203 L)	Drum of 180 kg (ca. 203 L)	Bačva od 180 kg (ca. 203 L)
	1/4 Fass zu 54 kg (ca. 61 L)	Drum of 54 kg (ca. 61 L)	Bačva od 54 kg (ca. 61 L)
	Kessel zu 25 L	Pail of 25 L	Kanta 25 L
	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: | 31108

Version 2019-06

Typische Analysedaten	Typical Properties	Karakteristična svojstva	
SAE Klasse	SAE Grade	SAE vrsta	80W-90
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viskoznosti cSt @ 40°C	138
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viskoznosti cSt @ 100°C	14.3
Visk. max. 150'000 cp °C	Visc. max. 150'000 cp @ °C	Visk. max. 150'000 cp @ °C	-26
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indeks viskoznosti (IV)	101
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Tecište °C	-27
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Plamište °C	200
Spez. Gewicht kg/L	Gravity, kg/L	Specifična težina. kg/L	0,887

oelbrack®

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

Spezifikationen | Specifications | Specifikacije

API GL-5 • Fiat 9.55550-DA13, -DA14 • ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C