

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 2015-08

| 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 | 131 |
| Viskosität cSt bei 100°C | Viscosity cSt @ 100°C | Viskoznosti cSt @ 100°C | 14.8 |
| 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) | 115 |
| Stockpunkt °C | Pour Point °C | Tecište °C | -27 |
| Flammpunkt °C | Flash Point °C | Plamište °C | 210 |
| 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 • ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C