

DENTAX EP 00

Fließfett mit hoher Grundölviskosität.
Semi-fluid grease with a high base oil viscosity.
Polutekuća mast visoke viskoznosti

DENTAX EP 00

Fließfett auf Lithiumseifenbasis mit Hochdruckeigenschaften und optimalem Verschleisschutz. Geeignet für Zentralchassis - Schmierungen und als Getriebeflößfett.

DENTAX EP 00

Semi-fluid lithium based grease with high pressure and excellent antiwear capabilities. Designed for central chassis greasing, open or closed gearboxes.

DENTAX EP 00

Polutekuća mast na bazi litija visokim tlakom i odličnim svojstvima protiv trošenja. Dizajniran za centralno podmazivanja šasija, otvorenih ili zatvorenih prijenosnika.





DE Eigenschaften und Vorteile

- gute Schmiereigenschaften und stabiler Schmierfilm
- beste Korrosionsschutz-Eigenschaften
- hohe Stabilitäts- und Druckfestigkeit dank EP-Zusätzen
- guter Verschleiss-Schutz

Temperaturbereich:

Dauerbetrieb von -30°C bis +100°C; Kurzzeitbetrieb maximal +120°C

Einsatzmöglichkeiten

Geeignet für Zentralchassis-Schmierungen und als Getriebefliessfett.

EN Benefits

- load carrying capacity
- excellent corrosion protection
- high pressure properties and mechanical stability
- excellent wear protection

Temperature range:

Continuous operation -30°C bis +100°C; Short period max. +120°C

Capabilities

Designed for central chassis greasing, open or closed gearboxes.

HR Prednosti




- odlična sposobnost podnošenja opterećenja
- odlična zaštita od korozije
- visoka svojstva tlaka i mehaničke stabilnosti
- odlična zaštita od trošenja

Raspon temperature:

Kontinuirani rad -30 ° C do + 100 ° C; Kratko razdoblje max. + 120 ° C

Applikacije

Dizajniran za centralno podmazivanje šasije, otvorenih ili zatvorenih prijenosnika.

| | Packungseinheiten | Packaging | Pakiranje |
|---|-------------------|----------------|-----------------|
|  | Fass zu 180 kg | Drum of 180 kg | Bačva od 180 kg |
|  | Fass zu 50 kg | Drum of 50 kg | Bačva od 50 kg |
|  | Kessel zu 18 kg | Pail of 18 kg | Kanta 18 kg |

Artikel-No | Product Code | Šifra artikla: 51021 | Version 2014-04

| Typische Analysedaten | Typical Properties | Karakteristična svojstva | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------------------------|
| NLGI Klasse | NLGI Grade | NLGI vrsta | 00 |
| Seifentyp | Thickener | Zgušnjivač | Lithium |
| Penetration nach ASTM D 217 | Penetration ASTM D 217 | Pentracije ASTM D 217 | 415 |
| Grundölviskosität bei 40°C | Base oil viscosity at 40°C | Viskoznosti bazno ulje @ 40°C | 300 mm ² /s |
| Grundölviskosität bei 100°C | Base oil viscosity at 100°C | Viskoznosti bazno ulje @ 100°C | 20 mm ² /s |
| Tropfpunkt nach IP 396 | Drop Point IP 396 | Točka pada IP 396 | >160° C |
| 4-ball weld load DIN 51350 | 4-ball weld load DIN 51350 | 4-ball weld load DIN 51350 | 2600 N |
| Farbe | | | dunkelbraun |
| | Color | | dark brown |
| | | Boja | tamno smeđa |



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

Normen / Features / Specifikacije

DIN KP00G-30/GP00G-30 • ISO-L-XCBE00