

Copper Grease 9143

Gennemtestet anti-seize smørefedt

Produktbeskrivelse

Copper Grease 9143 er en gennemtestet anti-seize smørefedt, der beskytter mod fastbrænding-/samentæring. Fedten er formuleret på mineraloliebasis og fortykket med bentone, designet for modvirke fastbrænding-/samentæring af metaloverflader, der arbejder under høje belastninger og smøring af glidende overflader.

Copper Grease 9143 indeholder kobberpulver i kombination med vedhæftende polymerer.

Kundefordele

- Beskytter mod rust
- Modstandsdygtig overfor vand
- Modstandsdygtig over for høje temperaturer
- Beskytter ved høj belastning
- Hjælper momentjustering
- Beskytter batteripoler

Produktegenskaber

- **Beskytter mod rust**
- **Modstandsdygtig overfor vand**
- **Modstandsdygtig over for høje temperaturer**
- **Beskytter ved høj belastning**

Udvalgte specifikationsstandarder omfatter:

DIN

ISO

Anvendelse

Copper Grease 9143 er særligt velegnet til det automotive segment. Kan benyttes for at forhindre fastbrænding-/tæring af skruer, bolte mv. i udstødningssystemer og bremseudstyr. Vil også forhindre korrosion mellem glidende overflader.

Godkendelser, ydelse og anbefalinger

Ydelse

- Copper Grease 9143 DIN 51 502
- Copper Grease 9143 KPF 2 U-20
- Copper Grease 9143 ISO 6743-09
- Copper Grease 9143 ISO-L-XBGBB2
- Copper Grease 9143 Driftstemperatur
-20°C op til +650°C

Typiske testdata		
Test	Testmetoder	Resultater
Varenummer		27140
Fortykkelsesmiddeltype		Bertone
Baseolie		Mineralsk
Viskositet ved 40°C, mm ² /s	DIN 51 562	100
Visk, kinematisk, 100° C, mm ² /s	DIN 51 562	11
Penetration, 60 slag	ISO 2137	265 - 295

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

Ansvarsfraskrivelse Chevron påtager sig intet ansvar for tab eller skade som følge af brugen af dette produkt til andre anvendelser end dem der specifikt er angivet i produktbeskrivelsen.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø Baseret på foreliggende information, forventes dette produkt ikke at have sundhedsskadelige virkninger, når det anvendes til den påtænkte anvendelse og i overensstemmelse med anbefalingerne i sikkerhedsdatabladet (MSDS). Sikkerhedsdatablade er tilgængelige efter anmodning via dit lokale salgskontor eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål end den tilsigtede anvendelse. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal man sørge for at beskytte miljøet og følge lokal lovgivning.

Kontroller altid, at det valgte produkt er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren af det originale udstyr under hensyntagen til udstyrets driftsbetingelser og kundens vedligeholdelsespraksis.

Den officielle udgave af dette indhold er den engelsksprogede udgave. Dette er blot en oversættelse. Chevron tager intet ansvar for fejl eller uklarheder i denne oversættelse. Chevron giver heller ingen garanti for fuldstændigheden, nøjagtigheden og pålideligheden af denne oversættelse. I tilfælde af uoverensstemmelser eller forskelle mellem denne oversættelse og den officielle engelske udgave, har den engelske udgave forrang.

Distribueret af YX Smørelie A/S, Buddingevej 195, DK-2860 Søborg, Kundecenter +45 7011 5678, E-mail: sales@yxlube.dk, web: yxlube.dk.
Autoriseret Texaco distributør

A **Chevron** company product