

Q8 Heinichen 22

Uitstekende hydraulische reinigingsolie op zinkbasis

Omschrijving

Q8 Heinichen 22 is een olie op zinkbasis met uitstekende reinigingsfuncties. Deze olie helpt om contaminanten, water of andere afzettingen die schade aan de uitrusting kunnen veroorzaken, te dispergeren. Q8 Heinichen 22 houdt het hydraulische systeem zuiver en boet niet in aan hydraulische eigenschappen. De olie wordt gebruikt in offroad-uitrusting en toepassingen waarbij water een probleem vormt.

Toepassingen

Q8 Heinichen 22 is perfect geschikt voor hydraulische systemen waarbij water een probleem vormt of de hydraulische systemen worden blootgesteld aan mogelijke vervuiling, zoals off-highway-toepassingen.

Voordelen

- Beperkte stilstandtijd dankzij langere levensduur van machines
- Emulgeert meegevoerd water
- Uitstekende reinigende eigenschappen
- Uitzonderlijke anticorrosiekenmerken

Specificaties & Goedkeuringen

DIN 51524-2 HLPD **ISO** 6743-4 HM

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
ISO viscositeitsklasse	-	-	
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	
Viscositeitsindex	D 2270	-	
Zuurgetal TAN	D 974	mg KOH/g	
Stolpunt	D 97	°C	
Vlampunt, COC	D 92	°C	
Schuim, 5 min blazen, seq, 1/2/3	D 892	ml	
Schuim, 10 min uitzakken, seq, 1/2/3	D 892	ml	
Antiroesttest, proc. A en B, 24u	D 665	-	
Koper strip, 3 h, 100 °C	D 130	-	

Bovenstaande waarden zijn geen specificatie. Het zijn meetwaarden verkregen binnen productietoleranties.