

MEJSELPASTA 183

NLGI 2

Pasta för bilningsmejslar

Beskrivning

MEJSELPASTA 183 är framtagen av speciellt utvalda basoljor samt förtjockningsmedel av tvåått typ aluminiumkomplex. Tack vare hög andel av små kopparpartiklar och grafit har MEJSELPASTA 183 hög bärande förmåga samt ger utmärkt vidhäftning även vid mycket höga temperaturer eller vid kraftfull vibration.

Fördelar

- Förhindrar ytskador och förslitningar
- Överlägsen vidhäftning
- Vattenbeständig
- Utmärkt skydd mot korrosion
- Utökad smörjande intervall

Användningsområden

Specialsmörjmedel för mejsel och styrningshylsa på hydrauliska bilningshammare. Även lämplig för tyckluftsdrevna bilningshammare, bergborrmaskiner samt gängskarvar på borrhör. Släppmedlet är även effektivt vid mycket höga temperaturer (upp till 1,100 °C).

Anmärkningar

Inte lämplig för rullkontakt- och glidlager.

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			koppar
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.960
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	350
Basolja			mineral
Drifttemperatur	°C		-20 - +1100
Droppunkt	°C	DIN ISO 2176	>250
Förtjockningsmedel			AIK
Vattenbeständighet		DIN 51807-1	0-90
Penetration	0.1 mm	DIN ISO 2137	265 - 295

Europeisk avfallskod: 12 01 12 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

