

Litijumova maziva mast sa čvrstim dodacima ISO L-XCCHB 2

FOR[®] 21MS

FOR[®] 21MS: litijumova EP maziva mast na bazi čvrstih mazivih dodataka koji povećavaju otpornosti mazivog filma na visoke pritiske.

PREDNOSTI

- Odlična mehanička, koloidna i oksidaciona stabilnost
- Visok stepen zaštite mazivog sklopa od korozije i rđe
- Odlična maziva sposobnost kod visokih i udarnih opterećenja u oblasti povišenih radnih temperatura
- Dobra sposobnost nošenja povišenih pritisaka
- Dobra otpornost na delovanje vode i vlage

NIVO KVALITETA

ISO 6743-9: L-X CCHB 2

DIN 51 502: :KPF 2K-30

OBLAST PRIMENE

- Rudarska, građevinska mehanizacija
- Čeličane
- Tehnološke mašine

PRIMENA

FOR[®] 21MS maziva mast se primenjuje za podmazivanje mašinskih sklopova i elemenata izloženih visokim udarnim opterećenjima i povišenim radnim temperaturama.

Posebno je namenjena za podmazivanje jako opterećenih zupčastih spojnika, jabučastih zglobova, kliznih mehanizama, aksijalnih i kliznih ležišta, ležišta na konti livovima, valjaoničkim stanovima, ležišta na višetonskim presama, vođica, kardanskih zglobova i drugih sklopova.

- Temperaturni opseg primene : -30 do +130°C

TIPIČNE KARAKTERISTIKE

decembar, 2016

FABRIKA MAZIVA FAM • Jug Bogdanova 42 • 37000 Kruševac • Srbija

Tel. ++381 37 422078; 423261 • Fax. ++ 381 37 426241; 424008

www.fam.rs

karakteristike	jedinice	FOR® 21MS	metode
Boja		crna	vizuelno
Tip sapuna/Ugušćivač	-	Litijumov sapun	-
NLGI gradacija		2	DIN 51 18
Radna penetracija na 25°C , 60 cik	mm/10	280	SRPS ISO 2137
Tačka kapanja	°C	190	SRPS ISO 2176
Kinematička viskoznost baznog ulja na 40°C	mm ² /s	ca 115	SRPS ISO 3104
Oksidaciona stabilnost 100h/100°C	kPa	25	ASTM D 942
Izdvajanje ulja, 168h/40°C	%	5	BS 2000/121
Postojanost prema vodi, 90°C	ocena	1	DIN 51 807/1
EMCOR test,168h,dest.voda	ocena	0/0	DIN 51 802
Opterećenje pri svarivanju	N	6000	ASTM D 2596
Temperatura primene	°C	-30 do +130	

SKLADIŠTENJE

Skladištiti u natkrivenom prostoru, zaštićenom od direktnog uticaja sunca i vlage, dalje od izvora paljenja.

Preporučena temperatura skladištenja: - 5°C do +25°C.

Sva potrebna uputstva mogu se pronaći u Bezbednosnom listu proizvođača: podaci o mogućim opasnostima, upozorenjima i merama prve pomoći, kao i uticaj na životnu sredinu i potrebne mere prilikom skladištenja i manipulacije.

PAKOVANJE

Kante od (0.4; 0.8; 4 i 20) kg i limena bačva 180 kg.

Podaci su orijentacioni, proizvođač zadržava pravo izmena u cilju poboljšanja kvaliteta proizvoda.

