

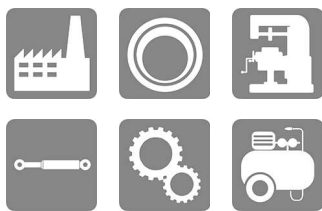
MOL TCL 100

cirkulaciono ulje i ulje za alatne mašine



MOL TCL 100 je ulje za podmazivanje, razvijeno za primenu na ležajevima i pogonskim zupčanicima kod industrijske opreme koja koristi cirkulacione sisteme podmazivanja. Ovo je visoko-rafinisano mineralno ulje koji sadrži additive koji sprečavaju oksidaciju i koroziju. Obezbeđuje visok nivo zaštite metalnih komponenti od korozije i prerenog habanja, prikazuje odličnu otpornost na oksidaciju i toplotno razlaganje. Prikazuje brzo razdvajanje od vazduha i vode, što omogućuje pouzdan rad i dugotrajno korišćenje ulja i opreme.

Oblast primene



Klizni i valjkasti ležajevi koji se podmazuju uljem

Cirkulacioni sistemi mašinskih alata

Zatvoreni industrijski sistem prenosa za lake i srednje uslove rada, kod kojih nisu potrebne EP performanse

Hidraulični sistemi za lake i srednje uslove rada, kod kojih nisu potrebne performanse protiv habanja

Recipročni kompresori koji šalju vazduh, inertne (ne-korozivne) i ugljovodonične gasove

Osobine i prednosti

Odlično podmazivanje

Efektivno smanjenje trenja i habanja

Veći radni vek opreme, manji troškovi rezervnih delova i rada

Dobra toplotna i oksidaciona stabilnost

Nema formiranja štetnih nasлага, čak i na višim temperaturama
Duži interval do zamene ulja i niži troškovi održavanja

Odlično odvajanje od vode

Voda se brzo razdvaja od ulja i može se ispustiti iz sistema
Abnormalna korozija i habanje opreme se mogu sprečiti
Duži interval do zamene ulja i duži vek trajanja opreme

Brzo oslobođanje vazduha

Film za neprekidno podmazivanje, bez mehurića vazduha
Manji rizik od pojave kavitacija
Izlazni vazduh ne uzrokuje povećanje penuštanja
Pouzdan rad, omogućavajući duži radni vek opreme

Odlična zaštita od korozije

Efektivna zaštita čeličnih i obojenih metalnih delova, čak i u prisustvu vode
Dug vek trajanja mašine, što omogućuje niže troškove održavanja

Niska tendencija ka penuštanju

Film za neprekidno podmazivanje, čak i pri visokim opterećenjima
Manje zastoja u radu, što omogućuje manje troškove održavanja

MOL TCL 100

cirkulaciono ulje i ulje za alatne mašine



Specifikacije i potvrde

Nivo viskoziteta: ISO VG 100
ISO 11158 HL
ISO 12925-1 CKB
ISO-L-CKB
ISO-L-DAA
ISO-L-DAB
ISO-L-FC
ISO-L-HL
DIN 51524-1 (HL)
DIN 51506 VBL
DIN 51506 VCL
DIN 51517-2 (CL)
Morgoil Lubricant Spec. Rev. 1.1

Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Gustina na 15°C [g/cm3]	0,885
Kinematska viskoznost na 40°C [mm2/s]	103,5
MSZ EN ISO 3104:1996 [mm2/s]	11,1
MSZ ISO 2909:1999	92
MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-21
MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	255

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

Upute o čuvanju i rukovanju

Skladištitи u originalnom pakovanju na suvom, propisno provetrenom mestu. Čuvati van domaćaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja. Zaštiti od direktnog sunca.

Tokom transporta, skladištenja i upotrebe proizvoda, pridržavati se bezbednosnih propisa i propisa o zaštiti životne sredine koji važe za proizvode na bazi mineralnih ulja.

Za više informacija molimo vas pročitajte list bezbednosnih podataka za ovaj proizvod.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 48 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 40°C

Informacije o narudžbama:

carinski tarifni broj 27101999

Brojevi artikala i amabalaže:

13006552	MOL TCL 100 10LA	10 l plastični kanister
13006554	MOL TCL 100 X50KG	60 l čelična bačva
13006553	MOL TCL 100 180KG	216.5 l čelična bačva

Primanje narudžbi:

LUBExportsupport@MOL.hu

Proizvođač i distributer: MOL-LUB Kft., 2931 Almásfűzitő, Fő út 21.

Tel.: +36 (80) 201-296 E-mail: kenoanyag@mol.hu Web:www.mol.hu

Tehničko savetovanje o podmazivanju: 1117 Budapest, Neumann János u. 1/E. Tel.: +36 (1) 464-02-36 E-mail: lubtechdesk@mol.hu

Odvoz otpadnog ulja i opasnog otpada: Tel.: +36 (80) 200-591 Fax: +36 (80) 200-592 E-mail: faradtolaj@mol.hu

Poslednja izmena: 2019.02.18 11:25

2 / 2 stranica.

Verzija: 007.000.000