

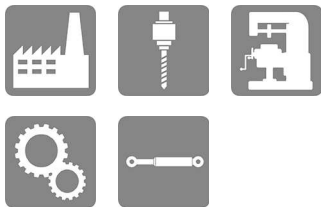
MOL Polimet HM 46

ekološko rezo ulje



MOL Polimet HM 46 je višenamensko ulje za sečenje koje se može koristiti za mašinsku obradu obojenih metala, lakih metala i lako mašinski-obradivog čelika. Takođe se može koristiti kod mehaničkih i hidrauličnih jedinica mašinskih alata. Ovo je visoko-rafinisano mineralno ulje koje sadrži aditive koji smanjuju habanje, modifikuju trenje, sprečavaju oksidaciju, korozije i penušanje. Ne sadrži jedinjenja hlora, PCB, PCT, teških metala niti barijuma.

Oblast primene



Različite tehnologije sečenja (okretanje, glodanje, mašinska obrada navoja, itd.)

Procesi na automatskim strugovima ili jedinicama sa jednom ili više osovina

Hidraulični i mehanički pogoni kod mašinskih alata

Čelični materijali za automatsku laku mašinsku obradu

Obojeni i laki metali

Osobine i prednosti

Višenamenska primena

Punjenje tehnologije za mašinsku obradu, podmazivanje hidraulike i mehaničkih delova se može obaviti jednom vrstom ulja; nepodesna upotreba se može izbeći a troškovi skladištenja u magacinu se mogu smanjiti

Odlično podmazivanje

Efektivno smanjenje trenja i habanja, što omogućuje duže trajanje oštrica alata
Niži specifični troškovi za alat

Neaktivan sadržaj aditiva protiv habanja

Proizvod opšte namene za mašinsku obradu različitih metala (čelika, obojenih i lakih metala)

Odlična privremena zaštita od korozije

Efektivna privremena zaštita obrađivanih predmeta od korozija, što omogućuje smanjenje troškova površinske obrade

Niska tendencija ka penušanju

Formira kontinualni podmazujući film, obezbeđujući balansirani rashladni efekat i podmazivanje
Odličan kvalitet površine i visoka preciznost izrade

Niska tendencija ka formiranju rose (magle)

Potrošnja ulja i uticaj na životnu sredinu su manji

Blagi miris

Komfortnije radno okruženje

Specifikacije i potvrde

ISO-L-HM
ISO 6743-7: L-MHB
DIN 51524-2 (HLP)

MOL Polimet HM 46

ekološko rezno ulje



Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Vizuelno	világos sárgásbarna, tiszta
Gustina na 15°C [g/cm ³]	0,875
Kinematska viskoznost na 40°C [mm ² /s]	44,5
MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-30
MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	225
ISO 7120:1987, metod "A"	издржати
MSZ EN ISO 2160:2000 [k. fokokozat]	2
MSZ EN ISO 20623:2004	
MSZ EN ISO 20623:2004 [mm]	0,5

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

Upute o čuvanju i rukovanju

Skladištiti u originalnom pakovanju na suvom, propisno provetrenom mestu. Čuvati van domašaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja. Zaštititi 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 bezbedonosnih podataka za ovaj proizvod.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 48 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 40°C

Informacije o narudžbama:

carinski tarifni broj 27101991

Brojevi artikala i amabalaže:

13006492 MOL Polimet HM 46 180KG

216.5 l čelična bačva

Primanje narudžbi:

LUBexportsupport@MOL.hu