

MT-LM

Montage og indkøringspasta

Produktbeskrivelse: MT-LM er en montage og indkøringspasta til påføring på alle præcisions- og faste pasninger som f.eks.: Glidelejer, spindler, bolte, stempler, slæder, tandhjul m.v.

Anvendes også til smøring af ventiler der udsættes for varierende temperaturer. Ved påføring af ROCOL MT-LM på flader der udsættes for stor belastning, fås en ekstrem slidstærk film der beskytter mod sammenbrænding, rivning og metalopsamling under opstart og indkøring. Sikrer nem og ukompliceret samling og montage af maskindele med snævre pasningstolerancer, virker samtidig som anti-seize, der letter adskillelse eller justeringer.

Egenskaber:

- Letter samling og montage af maskindele
- Beskytter under opstart og indkøring
- Giver effektiv beskyttelse under høje belastninger
- Beskytter statiske flader mod pasningskorrosion

Anvendelse: Metaloverfladen som ønskes behandlet skal være ren og tør samt fri for olie, fedt og snavs. Påfør et tyndt jævnt lag på den rengjorte flade med pensel eller fnugfri klud.

Tekniske og fysiske data:

Udseende:	Blåsort pasta
Baseolie:	Solvent raffineret mineralolie.
Faststofsmøremiddel:	Molybdendisulfid (MoS ₂).
Fortykkelsesmiddel:	Organisk modificeret ler.
Bearbejdet penetration (IP 50):	240-300.
Dråbepunkt:	Ikke-smeltende.
Shell 4-kugletest (IP239)(ASTM D2596)	Koldsvejsepunkt: 398 kg. Slidbelastnings index: 78 kg.
Temperaturområde:	Som tørstofsmøring: -50°C til +450°C.
Som smørende pasta:	-10°C til +150°C.
Opbevaring:	Opbevares på et køligt og tørt sted.
Varenr./forpakning:	47007000 100 gr. tube 47008000 750 gr. dåse
Militære lager nr.	
NATO lager nr.:	8030-99-224-9248 100g 8030-99-224-9249 750g

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet: Ingen væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet, men sikkerhedsdatablad kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Information: Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på www.rocol.dk eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.