

LKW MAZACÍ TUK KP2K-30

LKW Schmierfett KP2K-30

POPIS

Výkonný mazací tuk do valivých ložisek, který byl speciálně vyvinutý pro splnění vysokých požadavků na mazání v oblasti užitkových vozidel, stavebních strojů a rovněž v zemědělství a lesnictví používaných strojů a přístrojů. Tuk obsahuje vysoce účinné přísady na ochranu proti korozi a oxidaci a rovněž EP aditiva, které zajišťují optimální výkon mazání i při extrémních provozních podmínkách a vysokých tlacích. Vzhledem ke své kvalitě má schopnost absorbovat velké množství vody, aniž by ztratil svoji výkonnost.

VLASTNOSTI

- výborná odolnost vůči oxidaci
- dobrá ochrana proti korozi
- nejvyšší odolnost vůči tlakovému zatížení
- multifunkční použitelnost
- snižuje tření a opotřebení
- velký teplotní rozsah pro použití

TECHNICKÁ DATA

Zkrácené označení	: KP2K-30		DIN 51502
Klasifikační stupeň NLGI	: 2		DIN 51818
Zahušťovadlo	: lithiové mýdlo		
Penetrace (1/10 mm)	: 265 – 295		DIN ISO 2137
Bod skápnutí	: > +190	°C	DIN ISO 2176
Separace oleje po 7 dnech při +40 °C	: 5,9	%	DIN 51817
Separace oleje po 18 hod. při +40 °C	: 1,8	%	DIN 51817
Tlak tečení při -30 °C	: < 1400	mbar	DIN 51805
EMCOR – stupeň koroze	: 0/0		DIN 51802
Koroze na mědi po 24 hod. při +100 °C	: 1 b		DIN 51811
Odolnost proti vodě	: 1 – 90		DIN 51807-1
Čtyřkuličkový test (VKA test)			
- zatížení materiálu/svárové	: 2200/2400	N	DIN 51350-4
- opotřebení/průměr kaloty	: 0,5	mm	DIN 51350-5
Základový olej	: minerální		
Viskozita při +40 °C	: 160,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Bod vzplanutí	: +242	°C	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	: -24	°C	DIN ISO 3016

OBLAST POUŽITÍ

Pro mazání vysoce zatížených valivých a kluzných ložisek v obtížných provozních podmínkách a při vysokém tlakovém zatížení, jakož i v prašném a vlhkém prostředí, v oblasti užitkových vozidel, stavebních strojů a rovněž zemědělských a lesnických strojů a přístrojů.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Před aplikací LKW mazacího tuku KP2K-30 musí být ošetřované plochy čisté a zbavené zbytků, jako jsou maziva, špína a vlhkost. Plná výkonnost tuku je zaručena jenom v nesmíšeném stavu s jinými mazacími látkami. Je potřeba dodržovat pokyny výrobce zařízení! Pro aplikaci tuku je vhodný LIQUI MOLY Ruční mazací lis pro kartuše LS (obj. č. 3514) a LIQUI MOLY Akumulátorový mazací lis 18V s pancéřovou hadicí (obj. č. 3513).

DOSTUPNÁ BALENÍ 400 g Lube-Shuttle Obj. č. 3347 D-GB-I-E-P

