

EPWR GREASE NLGI 2.5

- je lithiem-vápníkem zahuštěný mazací tuk na bázi minerálních olejů.
- obsahuje antioxidanty, inhibitory koroze a EP/AW přísady.
- díky zahušťovačce a základovému oleji je mazivo vhodné pro mazání silně zatížených ložisek s pomalým pohybem.
- má vynikající odolnost proti vodě, dobrou únosnost a vydrží vysoké nárazové zatížení.
- je vhodný pro silně zatížené zemědělské a průmyslové stroje, kde je problematické vymývání vodou
- je vhodný i pro těžká nákladní vozidla, pro práci venku v mokřích a špinavých podmínkách .

PŘEKONÁVÁ:

ISO 6743-9:ISO-L-XBCHB2.5 & DIN 51502: KP2.5K-20

VLASTNOSTI:	ZKUŠEBNÍ METODA :	TYPICKÉ VLASTNOSTI :
Kód výrobku:		7ae4405
NLGI TŘÍDA :	ASTM D217	2,5
Viskozita základního oleje při 40°C:	ISO 12058	465 mm²/s
Viskozita základního oleje při 100°C:	ISO 12058	27 mm²/s
Barva:	vizuální	hnědá
Bod skápnutí:	IP 396	>180°C
Přibližná hustota při 20°C:	IPPM-CS/03	920 kg/ m³
Čtyřkuličkový test zatížení	DIN 51350-4	3200 N
Teplotní rozsah Nepřetržitém provozu: Max. krátké období:	-	-20°C až +120°C +130°C
Penetrace 60 úderů: Penetrace 100 úderů:	ISO 2137	245-275 +40
SKF Emcor voda vypláchnou destilovanou vodou Koroze mědi po 24hod. při 100°C:	ISO 11007 mod. ASTM D4048	2-2 1b
Odolnost proti vodě	DIN 51807-1	1-90
Oddělení oleje po 168 hod. při 40°C:	IP 121	3%
Mechanické opotřebení po 1hod. při 400N	DIN 51350-5	0.7 mm
Tlak při -20°C:	DIN 51805	<1600 hPa