

PGR3

MAST ODPORNA NA VISOKE PRITISKE

- Visokotlačna odpornost (3.000N, 306 kg).
- Visoko temperaturno območje od -30°C do +160°C.
- Na osnovi litijevega kompleksnega mila.
- Oprime se kovinskih površin ter jih prekrije in zaščiti.
- Močna odpornost in oprijemljivost. Posebni dodatki proti obrabi zagotavljajo izjemno dolgotrajno delovanje.
- Tudi močan dež ga ne spere. Zagotavlja popolno vodotesno zaščito.
- Daje odlično zaščito pred rjavenjem, korozijo in obrabo.
- Odporen na večino kislin, vremenskih vplivov, soli, pare, oksidacije in umazanijo.
- Zagotavlja voodoporno zaščito.
- Daje odlično zaščito pred rjo in korozijo.
- Razvrstitev KP 2 N-30 v skladu z DIN 51 825.
- Razvrstitev ISO-L-XCDHB 2 v skladu z ISO/DIS 6743-9.



Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Podjetje Tech-Masters ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Podjetje Tech-Masters odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Podjetje Tech-Masters ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.

POWER GREASE 3000

Splošne informacije

POWER GREASE 3000 je izredno visoko kakovostno mazivo iz kompleksne litijeve masti, ki je narejeno iz parafinskih olj najvišje kakovosti in posebnih dodatkov. Prenese težke obremenitve in tresljuje visokotlačne opreme, ki deluje v mejnih pogojih. Zaradi posebne sestave in skrbno izbranih EP dodatkov ima POWER GREASE 3000 izredno življenjsko dobo kar

zmanjša stroške vzdrževanja in s tem daljša življenjsko dobo mazanih delov. POWER GREASE 3000 je izdelek za vse vaše mazalne aplikacije, kjer je zahtevana visoka zmogljivost kot npr.: valjni in drsni ležaji v generatorjih, elektromotorjih, itd.. Prav tako se uporablja v vozliščih koles in ležajih pri sklopkah.

Tehnični podatki

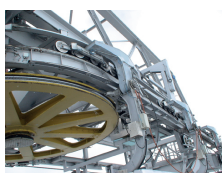
Agregatno stanje: pasta
Barva: modro
Vonj: značilnost
Plamenište: > 220°C EN ISO 2592
pH vrednost: N/A
Gostata (pri 15°C): 0,91 g/cm³
Sredstvo za zgoščevanje: litijevo kompleksno milo
Vodotopnost: praktično netopljiv
Območje delovanja: -30°C do +160°C
NLGI-razred / DIN 51818: 2
Viskoznost baznega olja / 40°C / ASTM D 7042: 220 mm²/s
Kapljivišče / DIN ISO 22286: >220°C

Delovna penetracija 60 000 dvojnih udarcev / DIN ISO 2137: 265 - 295 0,1 mm
Delovna penetracija ΔPW 60 000 - 60 / DIN ISO 2137: < 30 0,1 mm
Voodopornost 90°C / DIN 51807-1: Stopnja vrednotenja 1
Tlak pretoka pri -30°C / DIN 51805-2: 1025 hPa
Ločitev olja, 168h / 40°C / DIN 51817: 2,7%
Korozijska zaščita (EMCOR-test) / DIN 51802: 0/0
Varilna obremenitev VKA / DIN 51350-4: 3000
Shranjevanje: vedno hranite zaprto, zaščitite pred soncem in neposredno toploto.
Varna uporaba: glej varnostni list izdelka.

Navodila in uporaba

- POWER GREASE 3000 se priporoča za uporabo pri navadnih in kotalnih ležajih, univerzalnih spojkah, vodnih črpalkah, kolesnih ležajih, pogonskih gredeh, povezovalnih elementih, verigah, šasijah, zatičih in kolutnih zavorah.
- Zmanjša čas izpadov in vzdrževanja, delovanje je gladko in tekoče.
- V vsakodnevnih funkcijah mazanja nadomešča in nadgrajuje običajne masti. To je mazivo, ki je oblikovano za najtežje pogoje delovanja.
- Zmanjšamo zalogo z enim večnamenskim mazivom boljše kakovosti. Življenjska doba opreme se poveča in stroški vzdrževanja se zmanjšajo.

Šifra	Naziv	Vsebina	Rok uporabe	Skupina
T306004	Power Grease 3000	400g	glej odtis + 36 mesecev	MAZIVA



MAZIVA

WWW.TECH-MASTERS.EU/SI

