

GLEITMO 100 S

Molybdeenidisulfidipohjainen asennuspasta

Suorituskykyominaisuudet

- lämpötila-alue: -40 / +400 °C
- helpottaa asennusta ja purkamista
- suojaa kulumisvaurioilta
- estää tarttumisen ja liukumisen
- vähentää kitkaa ja kulumista
- on erittäin paineenkestävä
- tarjoaa hätäsmääritystä
- mahdollistaa taloudellisen käytön
- lisää käyttövarmuutta



EP-ominaisuudet



kierteitettyt karat



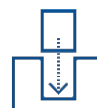
liukukiskot ja ohjaukiskiskot



ruuvit



liukulaakerit



kokoonpano

Kuvaus

GLEITMO 100 S on sileä asennuspasta, jolla on erittäin laaja käyttöalue. Se perustuu synergistiseen yhdistelmään erityisen paineenkestäviä kiinteitä voiteluaineita, joissa on erittäin suuri molybdeenidisulfidipitoisuus. Erityisesti valittu syntettilinen perusöljy toimii kiinteän voiteluaineyhdistelmän kantajana, mikä mahdollistaa käytön laajalla lämpötila-alueella.

Käyttökohteet

GLEITMO 100 S:ää käytetään raskaasti kuormitettujen liukulaakereiden, liukukiskoiden ja ohjaukiskoiden, hammaspyörien ja kierteitettyjen karojen sisäänajovoiteluun. Ruuvien ja kierteitettyjen liitosten voiteluun. Laakereiden ja levyjen, pyörien ja pulltien asennukseen ja puristamiseen. Sääntömekanismien voiteluun sekä taivuttamiseen, taontatyöstöön, lävistämiseen, puristamiseen ja leimaamiseen.

Product Information

MOVING YOUR WORLD



Käyttötapa

Puhdista voideltava alue ja levitä ohut kerros tahnaa jäykällä harjalla tai nukkaamattomalla liinalla tai suihkuta aerosolipullosta (GLEITMO 100 S SPRAY), erityisesti vaikeapääsuisillä alueilla.

Tekniset tiedot: GLEITMO 100 S

<u>Ominaisuudet</u>	<u>Arvo</u>	<u>Yksikkö</u>	<u>Testimenetelmä</u>
Väri	tummanharmaa		
Lämpötila-alue	-40 / +400	° C	LV0124
Perusöljy	syn		
Kiinteät voiteluaineet	musta		
Penetraatio	300–330	1/10 mm	DIN ISO 2137
Tannert-kitkakerroin	erittäin alhainen		LV0031
Stick-slip	ei stick-slip-ilmiötä		LV0031
Puristustesti, liitoksen puristuksella			LV0036
Kitkakerroin	<0,096		
Stick-slip	ei Stick-slip		

LV = Laboratorio-ominaisuudet
Tyypillinen nykyiselle tuotannolle. Näissä ominaisuuksissa voi esiintyä vaihtelua.

Tietääksemme nämä tiedot heijastavat nykyistä tietämystämme ja tutkimustamme. Niitä ei kuitenkaan voida pitää varmistuksena tuotteen ominaisuuksista tai takuuna tuotteen sopivuudesta yksittäiseen tapaukseen. Ennen tuotteidemme käyttöä ostajan on siksi tarkistettava niiden sopivuus ja varmistettava, että lopputulos on tyydyttävä. Huomaa, että tuotteitamme ei saa käyttää ydinvoimaloiden primääripiireissä tai ilmailu- ja avaruusteollisuuden järjestelmissä. Tuotteitamme kehitetään jatkuvasti. Pidätämme siksi oikeuden muuttaa tuotevalikoimaamme, tuotteitamme ja niiden valmistusprosesseja sekä tuotetietolehtiemme kaikkia yksityiskohtia milloin tahansa ilman ennakoilmoitusta, ellei asiakaskohtaisissa sopimuksissa ole toisin määrätty. Tämän tuotetietolehden julkaisemisen myötä kaikki aiemmat versiot menettävät voimassaolonsa.

Olemme erikoistuneet kehittämään tuotteita äärimmäisiin tribologisiin ongelmiin yhteistyössä loppukäyttäjien kanssa. FUCHS LUBRICANTS GERMANY tarjoaa palvelua ja yksilöllistä neuvontaa. Ota yhteyttä!
Sähköposti: zentrale-flg@fuchs.com

GLEITMO 100 S | 1000311 | 2022-08-01 | 2 / 2