

HHS 2000

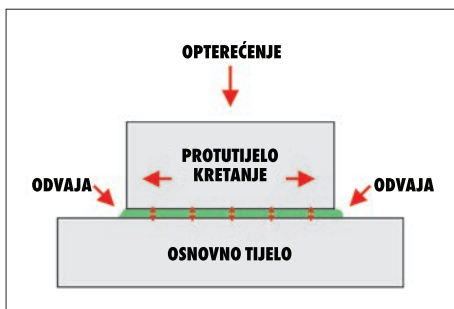


Sadržaj ml	br. art.	JP/kom.
500	893 106	1/6/12/24
150	893 1061	1/12

Područja primjene:

Pogodno za univerzalno podmazivanje i u uvjetima visokog tlaka, npr. polužje sklopke, gasa i mjenjača, Bowdenove povlake (pletene žice u bužirima) većih dimenzija, spojnice, skretne poluge itd.

Tlačna otpornost pri visokom tlačnom opterećenju



Usprkos visokom tlačnom opterećenju i kretanju na smik osnovnog tijela, mazivi film HHS 2000 je aktivan i ne trga se. Pouzdano odvaja protutijelo od osnovnog tijela i tako jamči optimalnu zaštitu od habanja pri visokotlačnom opterećenju. Ta je zaštita, međutim, moguća samo na mjestima podmazivanja bez prljavštine, pa stoga prije svake uporabe preporučamo pažljivo i temeljito čišćenje pomoću HHS Clean, br. art. 0893 106 10..

Djelomično sintetsko ulje za podmazivanje, ekstremno otporno na visoki tlak.

Višenamjensko ulje za podmazivanje odmjerenih, međusobno usklađenih svojstava.

Otporno na visoki tlak.

Izvanredno čvrsti mazivi film s iznimnim svojstvima prigušivanja buke i vibracija.

Dobro prodiranje i u najuže međuprostore.

- Vrlo dobra svojstva podmazivanja mjesta uske tolerancije.
- Na taj način pouzdano štiti od korozije.

Aktivno prijanjanje.

Mazivo ne otpada s dijelova koji se vrte i rotiraju.

Dobra podnošljivost s materijalima.

- Dobro se podnosi s O i X prstenima te plastičnim dijelovima.
- U odnosu na lakirane podloge ponaša se neutralno.

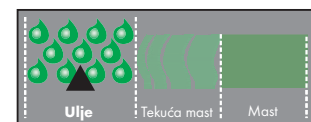
Otporno na zapljuskivanje i slanu vodu te na blago kisele i lužnate otopine.

Ne sadrži silikone, smole ni kiseline.

Temperaturno područje primjene: -25°C do +180°C, kratkotrajno : +200°C.

Boja: žućkasta.

Indeks viskoznosti



Dodatni artikli:
HHS Clean
br. art. 893 10610