

Orion 92

Vannfast smøremiddel for åpne drev og glideflater

- Lett å bruke i all slags vær
- Høy motstand mot vann og kan anvendes på våte overflater
- Helt vannavvisende
- Selvklebende tilsetningsstoffer gir en selvreparerende smørefilm som gir maksimal beskyttelse av arbeidsflater
- Tåler trykk opp til 7000 kg/cm² (100 000 psi) som reduserer slitasje
- Tynn, nesten tørr, smørefilm som ikke samler støv og skitt
- Den tynne smørefilmen vil ikke dryppe eller slynges av



Orion 92 er et karbonholdig, svart, fortykket smørefett basert på raffinert hydrokarbonolje som inneholderer faste smørestoffer, polymerer, additiver for ekstreme trykk (EP) og en blanding av antioksidanter og korrosjonsinhibitorer. Dette er kombinert for å oppnå en særlig sikker smøring med utmerket korrosjonsbeskyttelse. Orion 92 er uten bitumen.

Bruk

Bruksområder:

Orion 92 er spesielt utviklet for smøring av alle typer åpne gir, tannhjul, både heliske og skrå tannhjul som er utsatt for ekstreme belastninger, høye arbeidstemperaturer og fukt/vann. Lett å bruke i all slags vær.

Bruksanvisning:

Rens tannhjulene for tidligere benyttet smøremiddel med et egnet avfettingsmiddel (f eks Orion 56). Dette vil sikre en god binding av de faste smøremidler i Orion 92. Orion 92 sprayes på i en tynn og jevn film. Ved fast form kan Orion 92 påføres med pensel eller sparkel. Orion 92 kan også påføres deler i bevegelse. Det er ikke nødvendig at drevene skal behandles er tørre for vann. Orion 92 kan påføres våte flater. Orion 92 er også ideelt for både innkjørings- og servicesmøring. En generell regel er at man ikke skal oversmøre. Bruk den mengde fett som anbefales av lagerprodusenten.

Teknisk

Base: Raffinert mineralolje

Farge: Svart

Flammepunkt: 227 °C

Korrosjon: Pass #1 Rating

Shell 4 Ball: 700 kg

Temperaturområde: -12 °C til +200 °C

Oljeseparasjon: 500 timer - ingen

Shell Roll Stability, point change: 10.0

NLGI:

#1,5

Forpakning

Art. nr	Forpakning
BL092J	300 g, Patron
BL092T	400 ml, Aerosol
BL092A	180 kg, Fat
BL092I	5 kg, Plastspann
BL092G	18 kg, Stålspann
BL092H	400 g, Patron