



QMI Hylsefett -for verksted og industri

Fordeler

- Tåler ekstreme temperaturer
- Beskytter mot korrosjon
- Reduserer friksjon og slitasje
- Enestående vedheng
- Tåler ekstremt høyt trykk
- Totalt uopløselig i vann

Andre produkter for verksted og industri

- QMI Innvendig motorvask
- QMI Motorbehandling
- QMI Drivstoff forbedrer
- QMI Oljelekasjestopper
- QMI Radiatorbehandling
- QMI Gearbehandling
- QMI Automatgearbehandling
- QMI Servobehandling
- QMI Turbobehandling
- QMI Super Polish

QMI Hylsefett er sterkt anbefalt i problemområder forårsaket av høy temperatur, høy fuktighet, oksiderende miljø og der hvor regelmessig smørefrekvens er vanskelig p.g.a. utilgjengelighet eller uregelmessig tilsyn.



Produktbeskrivelse

Forhindring av groe på propellblader

BRUKSANVISNING:

Bruk en fille og smør på et tynt lag med fett på propellen. Ved å bruke meget fin stålull grade 0000 kan du aktivisere PTFE slik at den fester seg bedre til metallet. Dette er ikke nødvendig å gjøre, produktet vil allikevel fungere, men med ca. 1 min kraftig polering vil et tynt sikt med PTFE feste seg både til propellen og til stålullen.



Bruksanvisning

1. Press ut gammelt fett eller fett som er uforenelig med QMI HYLSEFETT, eller smør oftere når en bytter ut et ukjent fett.
2. Når gammelt fett er presset ut kan smørefrekvensen ofte settes ned med 5 ganger i forhold til tidligere smørerutiner.

Vi takker for at du valgte dette QMI produktet og ønsker deg lykke til. Skulle du ha noen spørsmål i forbindelse med produktet eller selve behandlingen, er det bare å kontakte oss.