



Omega

The Ultimate Lubricant

77

Omega 77 11.10.02.77brosj.p65



EP lager- og chassisfett

- Universelt smøremiddel for ekstreme trykk og slagbelastninger.
- Motstandsdyktig mot sjokkbelastninger, fortynning og tåler konstant tøffe belastninger.
- Er utviklet for lange bruksintervaller - sparer tid og penger.

STOL Sparer penger
PÅ AT Øker ytelsen
OMEGA Forlenger levetiden

MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED
Total Quality Maintenance

SPESEIELLE FORDELER

Omega 77 EP er lager og chassis fett med universell anvendelse.

- **Omega 77** er ideelt for ekstremt trykk og kraftige støtbelastninger hvor ordinært fett ikke holder mål.
- **Omega 77** er motstandsdyktig mot sjokkbelastninger, fortynning og tåler konstant tøffe belastninger.
- **Omega 77** er utviklet for å øke bruksintervallene, og sparer deg for tid og penger.

ENESTÅENDE EGENSKAPER.

Omega 77 er EP (Extreme Pressure) lager og chassis fett som:

- Er anbefalt for maskiner med høye hastigheter og store belastninger.
- Motstår vann, syrer og forurensninger fra omgivelsene. Danner en beskyttende forsegling mot rust og oksydasjon.
- Gir en svært effektiv smørefilm som reduserer energibehovet betydelig .

BRUKSOMRÅDER.

Omega 77 er smøremiddelet som dekker behovene til dagens varierte maskinpark.

Omega 77 kan blant annet brukes på:

Kjøretøy chassis, glide-, kule- og rullelager, anleggsmaskiner, landbruksutstyr og industrielt utstyr.

Omega 77 kan brukes på følgende metaller og metallkombinasjoner: Aluminium, støpejern, nikkel, antimon, indium, sølv, vismut, jern, stål, tinn, kadmium, bly, sink, kobber og messing.

Omega 77 finnes i følgende viskositeter : NLGI#00 (baseolje: 314 cSt 40°C). NLGI#2 (baseolje: 1230 cSt 40°C).



Omega

The Ultimate Lubricant

Magna Industrial forbeholder seg retten til å modifisere eller forandre produktet i den hensikt å forbedre dets ytelse.

©1999 Magna Industrial Co. Limited

™ - The Omega™ trade mark is the property of Magna Industrial Co. Limited and its associated companies

MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED

Total Quality Maintenance