

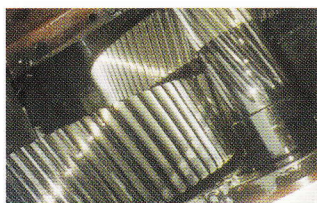
Firmal Mobil on õige määrdelahendus

Tänapäeva äri nõudmised tähendavad seda, et Te töötate sageli äärmuslikes tingimustes, viies oma varustuse ja masinad viimase piirini. Kui tegemist on ahju, paberivalmistusseadmete või välimasinate määrimisega, siis vajate Te selliseid määrdeid, mis tagavad Teie seadmetele vajalikku kaitset ning aitavad suurendada jõudlust ja vähendada hoolduskulusid. Valige määrdelahenduste osas firma Mobil tooted ja teenused.



Paber ja paberimass

- Kõrge töötemperatuur – märgades ja kuivades tingimustes
- Söövitav töötusvesi
- Tsentraliseeritud määrimissüsteemid
- Seadmete valmistajate nõudmised



Teras ja alumiinium

- Kõrged temperatuurid, suured koormused, mehaaniline pinge ja vibratsioon
- Pika kasutuseaga määrded, tulekindlad ja mittereostavad
- Püsivad varud ööpäevaringseks tööks
- Pikad määrimistevahelised ajad, mis tagavad määrimise madala maksumuse



Autodes ja välitingimustes kasutatavad seadmed

- Pika kasutuseaga määrded seadmete probleemideta kasutamiseks
- Sobivad liikuvate osade suurte koormuste jaoks
- Vastupidav konsistents rasketes töötingimustes kasutamiseks
- Suur vastupidavus mehaanilisele koormusele ja hea veekindlus

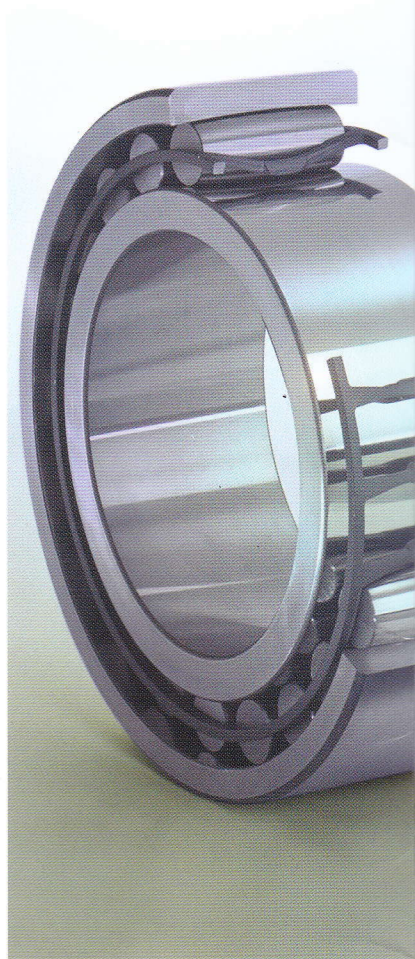


Valmistamine ja kokkupanek

- Keskendumine pidevale täiustumisele
- Igaks tööks just sellele vastavad tooted
- Püsivalt hea kvaliteet esmakordseks täitmiseks
- Ennetav toetus varustajate poolt

Firma Mobil täiustatud määrded paremaks masinajõudluseks

Tööstuse, masinaehitajate ja teiste tarbijate aina kasvavate nõudmiste rahuldamiseks oleme me pühendunud pidevale tootearendusele ja uute tehniliselt täiuslikumate määrete väljatöötamisele. Selle tulemusena on firma Mobil määrded valmistatud hoolikalt valitud mineraalsete ja sünteetiliste alusõlide baasil, mis on kombineeritud patenteeritud paksendava tehnoloogiaga ja sünergiliste lisandisüsteemidega. Tänapäevased valmistusvõtted on püsiva kvaliteedi ja jõudluse aluseks.



Mobil täiustatud tehnoloogiaga määrdeained on välja töötatud pikemate õlitamisintervallide, madalamate hoolduskulude ja seadmete maksimaalse töövõime saavutamiseks.

