

KORKEAPAINERASVA

Korkeapainelisäaineistettu (EP) ja Calcium-pohjainen voitelurasva vedelle alttiisiin rasvavoitelukohteisiin. Soveltuu raskaaseen käyttöön.

OMINAISUUKSIA: NLGI-luokka (jäykkyys): 2, tunkeuma: +25 °C, 0,1 mm: 270, väri: tumman punainen, sitkostettu, saennin: kalsiumsaippua, perusöljy: mineraaliöljy, parafiininen, perusöljyn viskositeetti: 110 cSt +40 °C, tippumispiste: +140 °C, 4-kuulatesti: 2000 N, käyttölämpötila: -30 °C – + 130 °C, DIN 51807/1

SOVELTUU mm. tappirasvaksi maa- ja metsätalouskoneisiin, maanrakennuskoneisiin ja kuljetuskaluston alustojen voitelukohteisiin sekä kuula-, rulla- ja liukulaakereiden rasvavoiteluun. Huom! Sitkoisuutensa takia rasva ei sovellu laakereihin, jotka käyvät korkeilla kierrosluvuilla.

SMÖRJFETT

Hög EP-förmåga och kalciumbaserat smörjfett för smörjpunkter som är utsatta för vatten. Passar även för tung användning.

EGENSKAPER: NLGI-klass (styvhet): 2, penetration: +25 °C, 0,1 mm: 270, färg: mörkröd, härdad, utfällningsmedel: kalciumtvål, basoljan: mineralolja, paraffinisk, viskositet basolja: 110 cSt, +40 °C, droppunkt: +140 °C, fyrkuletest: 2000 N, arbetstemperatur: från -30 °C till +130 °C, DIN 51807/1

LÄMPLING för smörjning av chassismörjpunkter på jordbruks- och skogsmaskiner, grävmaskiner, transportutrustning, men även kul-, rull- och glidlager. OBS! På grund av sin seghet är fettet inte lämpligt för lager som går med höga varvtal.

HIGH PRESSURE GREASE

High-pressurised (EP) and Calcium-based grease for lubrication points exposed to water. Suitable for heavy-duty use.

PROPERTIES: NLGI class (stiffness): 2, penetration: +25 °C, 0.1 mm: 270, colour: dark red, toughened, precipitant: calcium soap, the basic oil: mineral oil, paraffinic, base oil viscosity: 110 cSt, +40 °C, dropping point: +140 °C, four-ball test: 2000 N, operating temperature: from -30 °C to +130 °C, DIN 51807/1

SUITABLE for grease lubrication of chassis lubrication points of agricultural and forestry machinery, excavation machinery, transport equipment, as well as ball, roller and plain bearings. NB! Due to its toughness, the grease is not suitable for bearings that are at high revs.

400 g