

WR BEARING GREASE



Vysoce kvalitní mazadlo na lithiové bázi s extrémně vysoce přilnavými vlastnostmi. Nelze jej smýt ani silným proudem horké vody nebo párou, pokud je teplota nižší než 185°C, což je bod skápnutí tohoto mazadla.

Použití

Vhodné pro mazání kluzných, jehlových a válečkových ložisek všech typů. WR Bearing Grease je extrémně lepkavý, obohacený inhibitory proti oxidaci a rzi. Vzhledem k neobvyklé přilnavosti je přípravek zejména určen pro ložiska, která jsou v kontaktu se silným proudem horké vody nebo páry např. v potravinářském průmyslu.

Návod k použití

Nanášejte rukou nebo mazacím lisem. Je kompatibilní s ostatními konkurenčními lithiovými mazadly. Je vhodné odstranit původní mazadlo před aplikací nového. Toho je možné dosáhnout častým přemazáváním v krátkém časovém období. Je velmi důležité, aby se do ložisek nedostal prach a nečistota a tomu je také třeba zabránit po dobu skladování a plnění ložisek.

Typické vlastnosti

: Barvačervená
Konzistence - NLGI3
Prac. penetrace, 25°C, 1/10 mm230
Zahušťovadlolithiové mýdlo
Bod skápnutí, °C185
Ztráta odpařováním @ 100°C, %0,4
Dynamická zkouška rzi< 1
Koroze mědi - 24 hod./100°Cvyhovějí
Separace oleje 18 hod. @ 40°C, %2
Vodní clona @ 38°C, %< 2
@ 79°C, %< 4
Timken OK zatížení, kg 15
Provozní teplota, kontinuálně, °C-20 do 130
krátkodobě, °C185

Vlastnosti základního oleje

Viskozita oleje, cSt, 40°C 94
cSt, 100°C10,3
Bod vzplanutí, °C250

Manipulace a skladování

Składujte v uzavřené nádobě mimo vibrační podlahy. K odstranění z pokožky použijte Spanjaard Hand Cleaner.

Balení

500 g, 5 kg, 15 kg, 50 kg, 180 kg

