

PRODLUŽTE ŽIVOTNOST VAŠICH LOŽISEK

VYBERTE SI TEN SPRÁVNÝ MAZACÍ TUK!

Nabízíme Vám snadný výběr ze čtyř základních variant:



UNIVERSAL pro univerzální použití

Vaše aplikace odpovídá běžnému použití. Ložiska pracují při standardním zatížení.



HEAVY DUTY pro velké zatížení

Vaše aplikace ložiska velmi intenzivně namáhá. Ložiska pracují při velkém zatížení.



VIB pro aplikace s nárazy a vibracemi

Ve Vaší aplikaci dochází k silným vibracím a rázovému namáhání. Ložiska jsou vystavena výrazným změnám rychlosti.

HIGH TEMP pro vysoké teploty

Vaše aplikace vyžaduje velmi vysoké teploty. Ložiska jsou dlouhodobě vystavena teplotám nad 130 °C.



UNIVERSAL pro univerzální použití



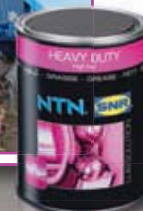
Univerzální plastické mazivo určené pro ložiska v průmyslových a automobilových aplikacích.
Výhody: velmi vysoká odolnost vůči vodě, vynikající ochrana ložisek proti opotřebení a korozi
Typické aplikace: zemědělské stroje, pračky, manipulační technika, běžná strojní zařízení, elektromotory s malým výkonem, automobilová ložiska, nářadí, apod.
Rozsah teplot: -25 až +140 °C



HEAVY DUTY pro velké zatížení



Víceúčelové plastické mazivo s přísadami umožňujícími extrémní zatížení, určené pro ložiska v intenzivně namáhaných aplikacích v těžkém průmyslu: ocelářský průmysl, stavební průmysl, doprava, apod.
Výhody: vynikající výkonnostní parametry při extrémním zatížení, při vysokých i nízkých rychlostech, velmi vysoká odolnost vůči vodě, vynikající ochrana ložisek proti opotřebení a korozi
Typické aplikace: dopravníky, jeřáby a zdvihací zařízení, náboje kol nákladních automobilů, elektromotory s vysokým výkonem, čerpadla, lisy, apod.
Rozsah teplot: -25 až +140 °C



VIB pro aplikace s nárazy a vibracemi



Univerzální plastické mazivo určené pro ložiska vystavená silným vibracím a rázovému namáhání. Vhodné pro kamenolomy, cementárny, zemědělské a zpracovatelské technologie, vodohospodářské aplikace, a další vysokozátěžové aplikace ve vlhkém prostředí, jako jsou papírny, těžební průmysl, apod.
Výhody: vynikající odolnost vůči nárazům, intenzivním vibracím a velkému zatížení, velmi vysoká odolnost vůči vodě, dlouhá životnost
Typické aplikace: drtiče, brusky, vibrační síta, lžice rypadel a bagrů, pračky, průmyslové ventilátory, apod.
Rozsah teplot: -20°C až +140°C



HIGH TEMP pro vysoké teploty

Ideální řešení zaručující dlouhou životnost ložisek, která jsou vystavena vlivu vysokých teplot až +150°C. Krátkodobě zvládá i teploty do +175°C.
Výhody: mimořádné výkonnostní parametry při dlouhodobém vlivu vysokých teplot, vynikající ochrana ložisek proti opotřebení a korozi, vhodné pro kuličková a válečková ložiska, vhodné pro horizontální i vertikální uložení ložisek
Typické aplikace: textilní stroje, papírenské stroje, ventilátory topidel a sušiček, napínací kladky, automobilová čerpadla, apod.
Široký rozsah teplot: -40°C až +160°C



Experts & Tools with You

- Pomůžeme Vám s instalací a údržbou ložisek: konzultace a poradenství v oblasti mazání, technická podpora pro řešení provozních aplikací, školení, technické prohlídky, kontrola údržby, apod.
- Naše nabídka specializovaného nářadí Vám usnadní práci: stahováky, narážecí soupravy, indukční ohřivače, montážní klíče, hydraulické matice a čerpadla, teploměry, atd.
- Více informací o naší kompletní nabídce nalezete na našem internetovém portálu www.ntn-snr.com.

Váš prodejce:

NTN **SNR**

www.ntn-snr.com