

Precyzyjne walcowane śruby kulowe serii LPR/PR

Precyzyjne walcowane śruby kulowe firmy NSK stają się coraz bardziej popularne w wielu aplikacjach z powodu oferowanej niezawodności i niskich kosztów. Seria LPR/PR charakteryzuje się zauważalną poprawą trwałości uszczelnienia. Seria LPR/PR dostępna jest w wersji z lub bez bezobsługowego zespołu olejowania NSK K1. Seria LPR/PR stanowi część naszej oferty standardowej i dostępna jest w kilku głównych kombinacjach średnicy w rozmiarze małym, średnim lub dużym.

Cechy produktu

- Wartość Dn do 200.000
- Kompaktowy projekt nakrętki (norma DIN)
- Obciążenie wstępne w czterech punktach zetknięcia, brak luzu oraz luzu osiowego
- Zespoły smarowania NSK K1™ - długotrwała bezobsługowa eksploatacja
- Wysoka skuteczność uszczelnienia dzięki uszczelce zabezpieczającej smar

Zalety produktu

- Najwyższa wartość D-n
- Bezobsługowość
- Brak luzu osiowego
- Najwyższa skuteczność uszczelnienia
- Najwyższa równomierność działania zarówno przy wysokich jak niskich prędkościach

Opis warunków

- Zanieczyszczenie
- Wysoka prędkość
- Smarowanie

Branże przemysłu

- Przeladunek materiałów
- Pakowanie
- Obróbka drewna
- Obrabiarki

