

Viti a Ricircolazione di Sfere Rullate di Precisione – Serie LPR/PR

Le viti a ricircolazione di sfere rullate di precisione NSK vengono utilizzate in un numero crescente di applicazioni grazie alla loro affidabilità e ai costi ridotti. La Serie LPR/PR ha apportato miglioramenti notevoli in termini di tenuta. I prodotti della Serie LPR/PR possono essere richiesti con o senza gruppo di lubrificazione NSK K1™ per il funzionamento esente da manutenzione. Si tratta di prodotti standard disponibili a magazzino con diametri diversi e combinazioni per passi di vite piccoli, medi o grandi.

Caratteristiche del prodotto

- Valore di $Dm \cdot n$ fino a 200.000
- Design compatto della ghiera (standard DIN)
- Precarico con quattro punti di contatto senza gioco assiale
- I gruppi di lubrificazione K1™ garantiscono un funzionamento prolungato senza manutenzione
- Elevata capacità di tenuta

Vantaggi del Prodotto

- Valore $Dm \cdot n$ elevato.
- Esente da manutenzione.
- Nessun gioco assiale.
- Elevata capacità di tenuta.
- Movimento scorrevole a velocità ridotte ed elevate.

Descrizione delle Condizioni

- Contaminazione
- Velocità Elevate
- Lubrificazione

Industrie

- Movimentazione dei Materiali
- Imballaggio
- Industria del Legno
- Macchine Utensili

