

Viti a ricircolazione di sfere di precisione di NSK - Maggiore Durata

NSK ha sviluppato una tecnologia di trattamento superficiale atta a migliorare le piste delle viti a ricircolazione di sfere. Anche in condizioni instabili, le viti a ricircolazione di sfere ad alta durata mostrano una resistenza all'usura molto migliore. Il film d'olio migliorato riduce l'usura dovuta al contatto tra le sfere e la scanalatura della pista. Ciò prolunga la durata della precisione della vite a ricircolazione di sfere, portando a intervalli di manutenzione più lunghi.

Caratteristiche del prodotto

- Trattamento superficiale migliorato
- Riduzione dell'usura
- Durata della precisione migliorata
- Riduzione dell'attrito

Vantaggi del Prodotto

- Ideale per applicazioni con elevata precisione di posizionamento
- Alta affidabilità
- Aumento della produttività attraverso un funzionamento esente da manutenzione

Descrizione delle Condizioni

- Elevata Accuratezza
- Basso Attrito
- Usura

Industrie

- Automazione
- Macchine Utensili
- Apparecchiature Medicali & Sanitarie
- Semiconduttori

