

Viti a ricircolazione di sfere - Intercambiabili

La produzione di viti a ricircolazione di sfere è prevista specificamente per ciascun cliente. In precedenza, la chiocciola e l'albero erano assemblati in fabbrica e il precarico desiderato era preimpostato. Nella nuova serie di viti a ricircolazione di sfere di NSK, la chiocciola e l'albero sono progettati per offrire piena libertà di accoppiamento. Questi prodotti soddisfano i requisiti delle norme DIN 69051 o ISO 3408.

Caratteristiche del prodotto

- Disponibili con diametri dell'albero da 15 a 32 mm e passi da 5 a 20 mm
- Le dimensioni della flangia e dei fori di montaggio, così come le classi di tolleranza, soddisfano i requisiti della norma DIN 69051 (ISO 3408)
- Possono essere equipaggiati con un'unità di lubrificazione K1
- Il gioco assiale di 20 µm è standard. Se necessario può essere predisposto il precarico desiderato modificando le dimensioni delle sfere con un intervento a cura del distributore di NSK o dell'azienda stessa

Vantaggi del Prodotto

- Alberi e chiocciola possono essere accoppiati liberamente
- La dimensione desiderata può esserendo necessità ordinata a magazzino e tagliata a misura secondo necessità

Descrizione delle Condizioni

- Ambienti Compatti
- Elevata Accuratezza

Industrie

- Automazione
- Prodotti Automotive
- Alimentare & Bevande
- Movimentazione dei Materiali

