

Rodamientos de Bolas de Contacto Angular Super Precisión NSKHPS

La nueva gama de Rodamientos de Super Precisión NSKHPS obtiene un incremento de la vida de un 15% en comparación con los rodamientos convencionales. Asimismo, la vida de la grasa de la versión obturada se ha visto aumentada en 1.5 veces con respecto a un rodamientos abierto.

Características del producto

- Jaula de Poliamida tipo TYN guiada por las bolas
- Jaula de Resina Fenólica tipo TR guiada por el anillo exterior

Beneficios del Producto

- Incremento de la vida del rodamiento en un 15%
- Mínima Rumorosidad de operación
- Excelente rendimiento a alta velocidad
- Mayor rigidez axial gracias al diseño optimizado y mayor cantidad de bolas
- Resistencia mejorada al polvo y al agua

Condiciones

- Contaminación
- Ajuste
- Alta Velocidad

Industrias

- Máquina Herramienta
- Semiconductores
- Maquinaria de Moldeo por Inyección



70 13 C TYN V1V SU L P4

Descripción

70	Tipo Rodamiento
13	Código de Diámetro Interno
C	Angulo de Contacto
TYN	Jaula
V1V	Sellado
SU	Disposición
L	Precarga
P4	Precisión