

Self-Lube® - Insertos Self-Lube® HLT

Los insertos Self-Lube HLT de NSK proporcionan la oportunidad de reducir los costes de mantenimiento, paradas de producción y sustitución en operación a temperaturas extremas.

Características del producto

- Geometría Interna especial; Juego Radial C5
- Alto rendimiento de la grasa Klueber
- Sellados de silicona
- Jaula de Acero
- Intercambiables con insertos Self-Lube estándar.

Beneficios del Producto

- Alto rendimiento de la grasa y lubricación efectiva a temperaturas extremas, con temperaturas de funcionamiento entre -40 C y +180C
- Sellado eficiente y protección a temperaturas extremas (-40 C y +180C)
- Jaula de Acero y características internas especiales diseñadas para trabajar a temperaturas extremas
- Juego radial aumentado (C5) entre bolas y pista de rodadura para prevenir precargas radiales

Condiciones

- Alta Temperatura

Industrias

- Ventiladores y Sopladores
- Alimentación y Embotellado
- Manipulación de Materiales
- Embalaje
- Servicios



10 45 - 1.3/4 G HLT

Descripción

10	Inserto con diámetro exterior esférico - anillo interior largo
45	Grupo básico
-	
1.3/4	Tamaño diámetro interno
G	Relubricación
HLT	Opciones de Temperatura