

Rodamientos de Rodillos Cilíndricos -Serie EM

La serie de rodamientos de rodillos cilíndricos EM de NSK se caracterizan por elevadas capacidades de carga y funcionamiento silencioso con una jaula de bronce mecanizado de una pieza para todo tipo de aplicaciones industriales.

Características del producto

- Diseño interno que proporciona extra capacidad de carga
- Jaula de bronce mecanizado de alta dureza y resistencia al agua
- Agujeros de la jaula con perfiles especiales que ofrecen un guiado preciso
- Pulido de los rincones de los agujeros de la jaula que libera las concentraciones de estrés en la misma
- Los rodillos especiales de mayor diámetro reducen la generación de cargas en los bordes
- Dimensiones normalizadas ISO

Beneficios del Producto

- Durabilidad superior al doble de un rodamiento estándar
- La mayor dureza de la jaula ofrece un buen comportamiento frente a entornos con vibración
- Mejora del acceso de lubricación de grasa y aceite en los agujeros de la jaula
- Bajo nivel de rumorosidad
- Capacidad de carga un 30% superior a un rodamiento estándar

Condiciones

- Alta Precisión
- Alta Carga
- Baja Rumorosidad
- Vibración

Industrias

- Ventiladores y Sopladores
- Manipulación de Materiales
- Papelera
- Petroquímica
- Transmisión Industrial



NU3 08 E W C3 U537

Descripción

NU3	Rodamiento
08	Diámetro interno
E	Diseño interno
W	Jaula
C3	Juego radial interno
U537	NSKHPS