

## Rodamientos para Servomotores con Grasa EA7

Los rodamientos NSK resistentes al desgaste superficial para servomotores se utilizan donde el control de movimiento preciso es de vital importancia. Equipados con la nueva grasa EA7 de NSK, estos rodamientos reducen el daño causado por las microvibraciones, lo que da como resultado una mayor duración de los rodamientos.

### Características del producto

- Oxidación excepcional y estabilidad al calor.
- Excelente prevención contra el óxido.
- Excelentes características de baja temperatura.
- Bajo nivel de ruido.
- Consistencia Grado NLGI 3.
- Efecto insignificante en cauchos y plásticos.

### Beneficios del Producto

- Las propiedades de grasa superiores prolongan la vida útil de alta temperatura 1.5 veces más.
- Limita la corrosión por fricción.
- Bajo torque / mínima pérdida de potencia incluso a bajas temperaturas de arranque.
- Funcionamiento más silencioso del servomotor debido a la menor vibración.
- Excelente en condiciones húmedas.

### Condiciones

- Medio Ambiente Corrosivo
- Alta Precisión
- Vibración

### Industrias

- Automoción
- Electrodomésticos
- Motores Eléctricos
- Máquinas Herramienta
- Manejo de Materiales

