

La nueva serie de NKE: Rodamientos de una hilera de rodillos cilíndricos

> Una gama de productos
tan variada como sus
aplicaciones

More possibilities!

NKE
B E A R I N G S

La nueva serie de NKE: Rodamientos de una hilera de rodillos cilíndricos

> Una gama de productos tan variada como sus aplicaciones

$$[3 \times 3 \times 2 \times 2 \times (164 + x)] \times 5Q_n = \infty$$

Variantes de diseño

Grupos de juegos radiales

Materiales de la jaula

Diseños de jaula

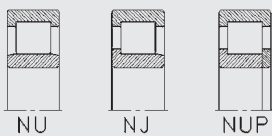
Tamaños

Configuraciones especiales

Posibilidades

La nueva serie NKE de rodamientos de una hilera de rodillos cilíndricos satisfecerá todos sus requisitos. La serie reúne tecnología superior con seguridad operativa y la máxima rentabilidad.

Variantes de productos

Gama:	Serie de dimensiones 10, 2, 22, 3, 23, 4
Tamaños:	164 (a fecha de noviembre de 2008)
Tipos:	> 3.000 (a fecha de noviembre de 2008)
Variantes de diseño:	
Materiales de las jaulas:	Latón Poliamida
Diseños de jaulas:	Rodillo o aro exterior guiado
Grupos de juegos radiales:	CN (estándar) C3 C4
Configuraciones especiales: (SQ)	Configuraciones adaptadas a sus aplicaciones, p.ej. rodamientos para motores de tracción (SQ1), rodamientos para juegos de ruedas (SQ2), aislados eléctricamente (SQ77), etc.



El nuevo sistema de montaje modular de componentes de NKE nos permite producir los artículos que usted nos solicite en un tiempo récord.

Fabricación austriaca

Nuevo sistema flexible de montaje de componentes en nuestra sede en Steyr – Con nuestro nuevo sistema de producción moderno e innovador somos capaces de producir en la actualidad más de 3.000 tipos de rodamientos de una hilera de rodillos cilíndricos. Esto nos permite ofrecerle plazos de entrega más cortos desde el momento en que recibimos su pedido.

Calidad 100% garantizada – Todos los rodamientos de NKE se someten a una inspección de calidad exhaustiva y documentada. La utilización de equipos de medición y de prueba de última generación unido con nuestra rigurosa política de calidad nos permite garantizar que todos y cada uno de los lotes de rodamientos que llegan a sus manos son de mayor calidad.

Ventajas técnicas de la nueva serie NKE:

Rodamientos de una hilera de rodillos cilíndricos

> Calidad austriaca y tecnología punta



Ejemplos de aplicaciones:

Los rodamientos de una hilera de rodillos cilíndricos se utilizan en infinidad de aplicaciones industriales, p. ej.:

- > Cajas de engranajes
- > Prensas mecánicas
- > Motores eléctricos
- > Bombas y compresores

- > Motores de tracción para vehículos ferroviarios
- > Cajas de engrase para vehículos ferroviarios
- > Acerías
- > etc.

Sede central de NKE en Steyr. Más de 10.000 m² dedicados a las actividades principales de NKE, tales como proyectos de ingeniería, producción, logística, garantía de calidad, marketing y ventas.



NKE AUSTRIA

NKE AUSTRIA GmbH es una empresa dedicada a la fabricación de rodamientos de primera calidad con sede en Steyr, Austria. La empresa nació en 1996 fundada por un grupo de directivos procedentes de la antigua Steyr Wälzlager. NKE produce rodamientos estándar como rodamientos especiales para todo tipo de aplicaciones industriales. Desarrollamos nuestras actividades principales (proyectos de ingeniería, desarrollo de productos, procesamiento final de productos, montaje, garantía de calidad, logística, ventas y marketing) en las oficinas centrales de Steyr. El emplazamiento cuenta con las certificaciones ISO 9001:2008 (diseño, desarrollo, fabricación y distribución de rodamientos), ISO 14001:2004 y OHSAS 18001.

Para más información, póngase en contacto con:

NKE
BEARINGS

NKE AUSTRIA GmbH
Im Stadtgut C4,
4407 Steyr, Austria
Tel: +43 7252 86667
Fax: +43 7252 86667-59
office@nke.at
www.nke.at

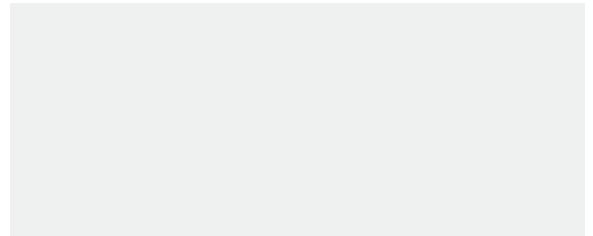
Ofrecemos:

- Rodamientos estándar con una amplia gama en stock
- Rodamientos a medida para requisitos especiales
- Servicio técnico (p.ej. asesoría, documentación, formación, etc.)

Los rodamientos de NKE se distribuyen a través de 15 oficinas internacionales de representación y más de 240 puntos de venta en más de 60 países.



Su distribuidor local NKE:



Hemos procurado por todos los medios garantizar la precisión de la información incluida en este folleto, no obstante, NKE no se responsabiliza por posibles errores u omisiones en el mismo. NKE se reserva el derecho a introducir cambios en las especificaciones de los productos. Todos los derechos reservados. © NKE AUSTRIA GmbH