



¿QUÉ NOS DIFERENCIA?

Experiencia Timken.

Hay ingeniería en todo lo que proveemos. Dado que diseñamos y fabricamos rodamientos para algunas de las industrias más exigentes, **conocemos las formas correctas de fabricar productos y los mejores materiales a utilizar.**

Nuestros estándares de calidad son tan altos que si ponemos nuestro nombre sabrá que puede confiar. Eso es Timken.

TIMKEN

PROBADO. CONSISTENTE.

EL DESEMPEÑO ES LO QUE IMPORTA.

TIMKEN

Timken aplica su conocimiento para mejorar la confiabilidad y el rendimiento de la maquinaria en diversos mercados alrededor del mundo. La compañía diseña, fabrica y comercializa componentes mecánicos de alto desempeño, como rodamientos, engranajes, cadenas, bandas y productos y servicios relacionados con la transmisión de potencia mecánica.

Stronger. By Design.

www.timken.com

1M 1-17-29 Order No. 10957S

Timken® es una marca registrada de The Timken Company. | © 2017 The Timken Company | Impreso en México



CONOCEMOS LOS SISTEMAS DE LAS RUEDAS, ASÍ QUE CUANDO LAS INDUSTRIAS MÁS EXIGENTES DEL MUNDO PONEN SU **CONFIANZA** EN TIMKEN, **SABRÁ** QUE TAMBIÉN PUEDE HACERLO.

Timken Probado

Como compañía de ingeniería e innovación, hemos creado estándares estrictos de prueba basándonos en la experiencia OE que exigimos a todos nuestros productos y proveedores. Desde la composición del material a la durabilidad del rodamiento, **validamos cada aspecto de cada producto.**

Valor Timken.

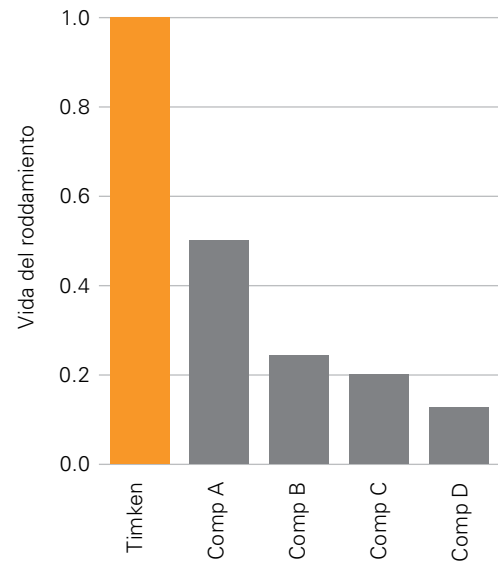
Cuando saca un producto nuevo de la caja de Timken, **hágalo con confianza, sabiendo que está probado y operará consistentemente de la manera que debería.** Eso es bueno para Timken y eso es lo que paga.

Desempeño Timken.

Es lo que se merece y lo que Timken ofrece. Con productos confiables y precisos que demuestran un rendimiento constante, usted gana más tiempo de actividad. De hecho, **las mazas Timken duran el doble que los productos de los competidores de línea económica.**

Las mazas de Timken® duran el doble que los competidores de línea económica.

Timken comparó nuestras mazas fabricadas con productos competitivos de línea económica. Los rodamientos eran para la misma aplicación de vehículo y se evaluaron utilizando las mismas condiciones de prueba.



Información derivada de Timken Standard Hub / Bearing Accelerated Durability Rig Test. Métodos de prueba aceptados por los fabricantes de equipos originales. (SP450300, 513200). * La vida de Weibull se basa en un tamaño de muestra estadísticamente pequeño.