



# ***SCHEERER BEARING CORPORATION***

## **INTRODUCCIÓN**

**Scheerer Bearing Corporation** fabrica rodamientos de bolas y de rodillos cilíndricos desde 2" de calibre hasta 65" de diámetro exterior. Los rodamientos de bolas incluyen los siguientes tipos: radiales, de contacto angular y de empuje a bolas. Entre los rodamientos de rodillos se incluyen los radiales, de hilera simple, doble y múltiple, chumaceras y de rodillo transversal. Entre los rodamientos de empuje a rodillos están los de auto-alineación, de efecto simple, doble y combinado y los ganchos de grúa. Scheerer también modifica y repara todas las marcas de rodamientos.

Entre nuestros principales mercados se incluyen fábricas de papel, trituradoras y las industrias de agregados, acerías, aplicaciones en campos petroleros, equipos corrugadores, equipos de prensas troqueladoras y otras industrias pesadas. Podemos intercambiar números de otros fabricantes, trabajar a partir de un plano o desarrollar un rodamiento a partir de una muestra con ingeniería inversa. Intercambiamos todas las marcas principales, incluidas SKF, FAG, Torrington, American Roller Bearing, INA, Rollway, etc.

Scheerer Bearing Corporation se dedica a esta actividad desde 1963 y su planta está ubicada en Horsham, Pennsylvania, EE.UU. La empresa está formada por especialistas técnicos, ingenieros, maquinistas calificados y personal de apoyo.

Nuestra misión es ofrecer productos de calidad y brindar un servicio rápido y eficaz a nuestros clientes para minimizar el tiempo fuera de servicio y garantizar una operación productiva continua. Nos enorgullece nuestra reputación de ser capaces de producir rodamientos de precisión a precios muy competitivos junto con entregas sobresalientes.

800-443-5252 Teléfono  
215-443-7513 Fax  
[Sales@scheererbearing.com](mailto:Sales@scheererbearing.com) Correo electrónico  
[www.scheererbearing.com](http://www.scheererbearing.com)

# SCHEERER BEARING CORPORATION

## *PERFIL DE SERVICIOS*

<p style="text-align: center;"><b><u>RODAMIENTOS DE BOLAS</u></b></p> <p>Contacto angular  Hilera simple  Hilera doble  Capacidad máxima  Auto alineantes  Contacto en cuatro puntos  Anillo interior seccional  Reciprocantes  Todos los tipos especiales  Acero inoxidable</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>RODAMIENTOS DE RODILLOS CILÍNDRICOS</u></b></p> <p>Hilera simple  Hilera doble  Hilera múltiple  Ensamblado  Todas las construcciones  Chumaceras  Rodillo transversal  Auto alineantes</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>RODAMIENTOS DE EMPUJE A BOLA</u></b></p> <p>Arandelas ranuradas  Arandelas planas  Auto alineantes  Con reborde  Efecto simple o doble  Combinación  Contacto angular  Todos los tipos especiales</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>RODAMIENTOS DE EMPUJE DE RODILLOS CILÍNDRICOS</u></b></p> <p>Tipo simple  Sólo arandelas  Auto alineantes  Efecto simple  Efecto doble  Combinación  Multietapas  Todos los tipos especiales</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>OTROS PRODUCTOS</u></b></p> <p>Rodamientos para criba sacudidora  Rodamientos radiales y de empuje combinados  Camisas templadas y rectificadas  Rodillos cilíndricos  Ejes  Montajes de rodillos  Manguitos de bronce  Rodamientos simples esféricos  Bronce, fenólico, baquelita y nylon  Jaulas</p>	<p style="text-align: center;"><b><u>SERVICIOS</u></b></p> <p>Reparación y reacondicionamiento de rodamientos  Cambio de juego  Ahusamiento del calibre  Rectificación al ras y carga previa  Agregado de W-33  Ranurado para anillo elástico  Entallados y chaveteros  Cambio de material de jaula  Cambio de material de bolas  Re-engrasado de rodamiento  Servicios de inspección</p>