



os 5 principais fabricantes de rolamentos 2016- 2020

<https://ved.com.br/principais-fabricantes-rolamentos-2016-2020/>

os 5 principais fabricantes de ROLAMENTOS - 2016-2020

A Technavio anunciou os cinco principais fabricantes de rolamentos até 2020 em seu último relatório de mercado. Esse relatório também enumera 8 fabricantes menores, mas que podem causar um impacto no mercado.

Segundo o relatório, o mercado global de rolamentos de esferas já é um mercado maduro, com alguns poucos players preenchendo boa parte do mercado. A eficiência dos rolamentos é o principal foco dos fabricantes, como meio de aprimorar os produtos. O mercado exige muito capital das empresas, dificultando a entrada de novos players no mercado.

No entanto, uma ameaça ao mercado são os rolamentos falsificados. Assim, alguns fabricantes estão investindo em programas para conscientizar os clientes em relação à falsificação de rolamentos.

Os 5 principais fabricantes são listados a seguir:

NSK

NSK foi criada em 1916 e é sediada em Tóquio, Japão. A empresa fabrica partes automotivas, maquinários de precisão e rolamentos. Possui uma vasta gama de produtos como rolamentos de esferas, spindles, rolamentos de rolos e esferas para vários tipos de indústrias. Os produtos e serviços da NSK atendem diversas indústrias, como mineração, construção, automotiva, aeroespacial, etc.

NTN

A NTN foi fundada em 1918 e é sediada em Osaka, Japão. A empresa fabrica principalmente rolamentos, juntas homocinéticas, e equipamentos de precisão para a indústria automobilística e para máquinas industriais.

Schaeffler

Fundada em 1946, com sede em Herzogenaurach, Alemanha. A empresa desenvolve, fabrica e vende diversos tipos de rolamentos e produtos para sistemas lineares. Também oferece sistemas de transmissão, motores, chassis e acessórios. Atua principalmente no segmento automobilístico e industrial.

SKF

A SKF foi fundada em 1907 e sua sede fica em Gothenburg, Suécia. A empresa oferece rolamentos, sistemas de lubrificação, vedação, e serviços de suporte técnico e manutenção. A SKF atua principalmente em 3 segmentos: industrial, automotivo e itens especiais.

Timken

A Timken foi fundada em 1899 e é sediada em North Canton, Ohio, Estados Unidos. A empresa é fabricante de rolamentos, ligas e aços especiais. Em seu portfólio de produtos estão rolamentos de rolos cônicos, utilizados em carros de passeio, caminhões, trens e uma vasta gama de aplicações industriais, como pequenos motores e turbinas de vento.

Veja o relatório em: <https://www.technavio.com/research/bearing-market-research>