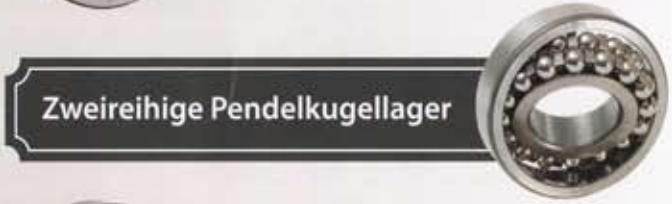




Kugellager



Zweireihige Pendelkugellager



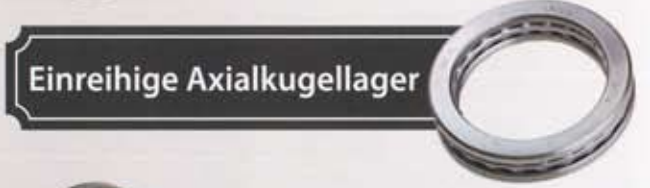
Zylinderrollenlager



Kegelrollenlager



Sphärische Rollenlager



Einreihige Axialkugellager



Gelenklager



Gehäuselager

Heute ist BBC der jüngste und ein dynamisch wachsender Hersteller von Lagern in Europa. Dank dem sich aktiv entwickelnden Vertriebsnetz, das heute bereits über 60 Vertreter zählt, steigt jährlich der Umsatz von Produkten, die unter dem Markennamen BBC-R hergestellt werden.



Baltic Bearing Company



Europäischer Lagerhersteller

Die Unternehmensgruppe Baltic Bearing Company (BBC) spezialisiert sich auf Herstellung und Vertrieb von Kugel- und Rollenlagern eines breiten Angebotspektrums unterschiedlicher Konstruktionsgruppen sowie Gelenk- und Gehäuselagerbaugruppen für Landmaschinen mit unterschiedlichen Leistungsdaten.



Die Hauptproduktionskapazitäten stellt die neue Lagerfabrik in Riga, Lettland, dar, die als eine der modernsten Lagerfabriken in der Europäischen Union gilt. In dieser Fabrik, die mit modernen Produktions- und Messgeräten ausgestattet ist, können bis zu 11 Millionen Lager pro Jahr hergestellt werden.



In den Produktionshallen sind moderne Thermoaggregate, Bearbeitungszentren, Schleifmaschinen und automatische Montagelinien führender Hersteller mit EU-Zertifikaten aufgestellt. Die Genauigkeit der Ausrüstung in allen technologischen Etappen ermöglicht die Herstellung von Lagern der Genauigkeitsklasse P6 und höher.

Im Unternehmen ist ein dreistufiges Qualitätskontrollsystem organisiert: Eingangskontrolle von Materialien und Werkstücken, Fertigungskontrolle nach dem Schleifen sowie während der Montage und Abnahme des fertigen Lagers.



Die Prozesse der Markierung und Konservierung von Lagern sind ebenfalls automatisiert. Diese Vorgänge ermöglichen es, eine gleichbleibend hohe Produktqualität zu gewährleisten. Die Produktion verfügt über ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem, das die Anforderungen ISO 9001: 2015, ISO 14001: 2015 und IATF 16949: 2016 erfüllt.



Die Fabrik in Riga verfügt über ein Labor, das nach seiner technischen Ausstattung als einzigartiges und modernstes Labor in Europa gilt. Das Vorhandensein des eigenen Design- und Technologiebüro ermöglicht es für das Unternehmen zeitnah auf die Marktanforderungen zu reagieren sowie wettbewerbsfähige Produkte herzustellen und dabei deren Qualität ständig zu vervollkommen.



In der Lagerhalle von Riga ist eine große Auswahl an fertigen Produkten, die nach Kundenauftrag in kürzester Zeit geliefert werden können.

