



Innovativ Bewegen

Franke



Mehr Raum für Ihre Ideen

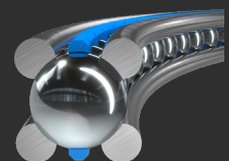
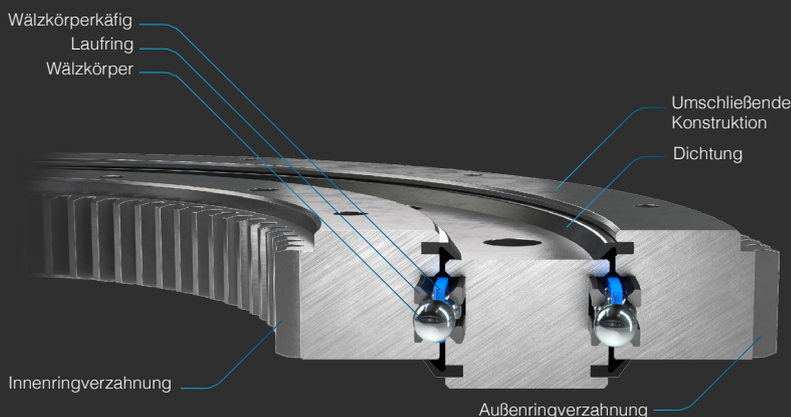


Mit Drahtwälzlagern und Linearsystemen von Franke innovative Produkte konstruieren

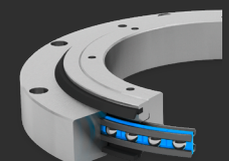
Auf der Suche nach einer besonders raumsparenden Konstruktion erfand Erich Franke im Jahre 1936 einen neuen Lagertyp: das Drahtwälzlager. Sein Prinzip der vier Laufringe haben wir im Laufe der Jahre kontinuierlich weiterentwickelt. Die Wälzkörper laufen unabhängig von Werkstoff und Form der weiterführenden Konstruktion auf filigranen Drähten.

Die Flexibilität dieses Prinzips erlaubt es, freier und einfacher zu konstruieren, um bessere Produkte zu entwickeln. Heute ist Franke als Spezialist für Wälzlager und Linearsysteme weltweit bekannt. An unserem Stammsitz in Aalen beschäftigen wir über 280 Mitarbeiter. Darüber hinaus sind wir mit zahlreichen Vertretungen weltweit präsent.

Rotativ bewegen



Lagerelemente



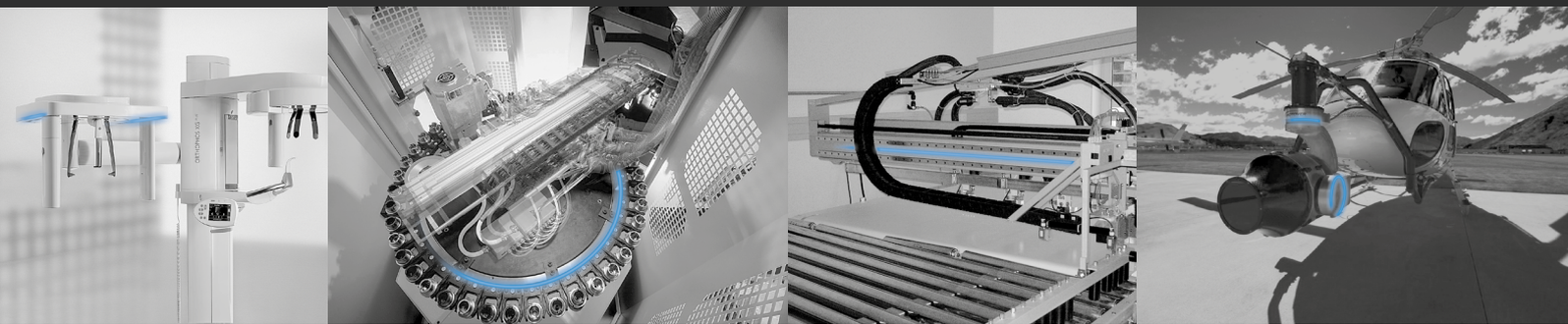
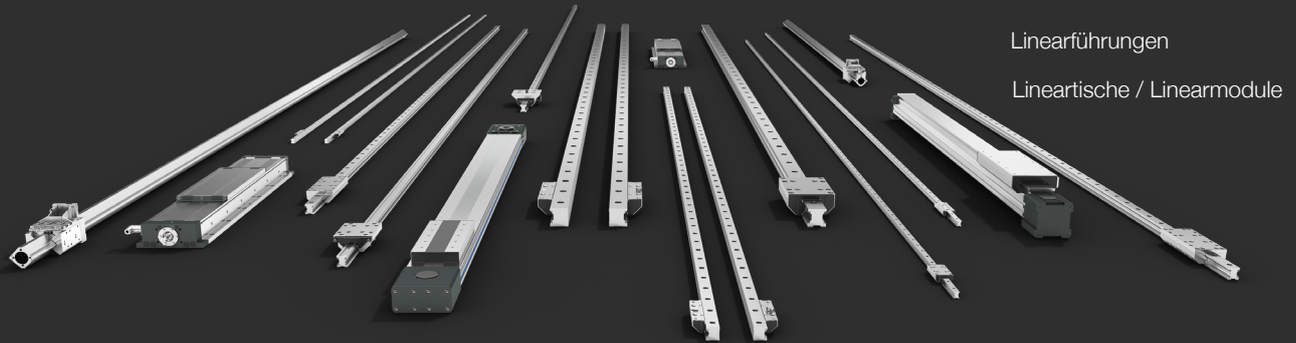
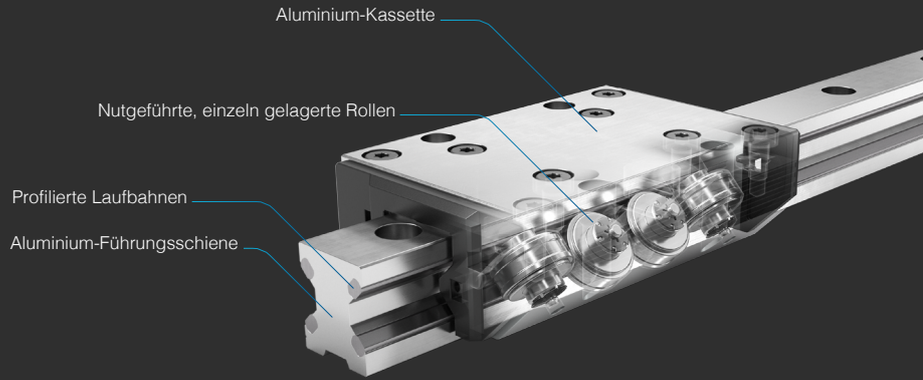
Drehverbindungen



Drehverbindungen mit Direktantrieb

Linear bewegen

Eingelegte Laufbahnen sichern die allseitige Belastbarkeit von Franke Linearsystemen. So kann die übrige Konstruktion aus leichtem Aluminium gefertigt werden. Geführte Rollen sorgen für einen leichtgängigen Lauf – wartungsfrei über die gesamte Lebensdauer. Dank ihres modularen Aufbaus sind Franke Linearsysteme individuell an die Anforderungen anpassbar.



Franke in Zahlen



40 - 2.000 mm
beträgt der Durchmesser, in dem Franke Drahtwälzlager stufenlos erhältlich sind.



28
Vertretungen weltweit stehen für Kundennähe und perfekten Service.

 280
Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten im Stammwerk in Aalen.

95% 
unserer Wälzlager sind individuelle Kundenlösungen.

4 
Punkt-System, zur Aufnahme von Belastungen aus allen Richtungen.

Franke GmbH
Obere Bahnstraße 64
73431 Aalen, Germany
Tel. +49 7361 920-0
info@franke-gmbh.de



Für mehr Informationen zu Franke Drahtwälzlager und Linearsystemen:



Besuchen Sie unsere Website:
www.franke-gmbh.de