

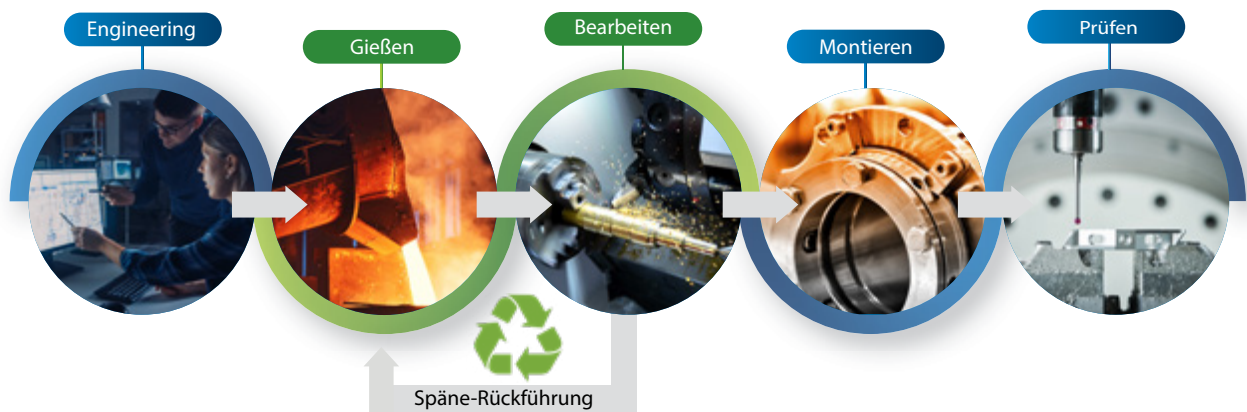


ENGINEERED PARTS

ANSPRUCHSVOLLE BAUTEILE UND BAUGRUPPEN – IMMER DIE RICHTIGE LÖSUNG FÜR HÖCHSTE ANFORDERUNGEN

Rheinmetall entwickelt und fertigt hochpräzise Bauteile und komplexe Baugruppen nach kundenspezifischen Anforderungen für ein breites Spektrum von Industrieanwendungen.

Optimierte Produktionsprozesse mit einer sehr hohen Fertigungstiefe und einem geschlossenen Materialkreislauf ermöglichen eine effiziente und nachhaltige Bauteilfertigung.



WERKSTOFFE UND DIMENSIONEN

Strangguss

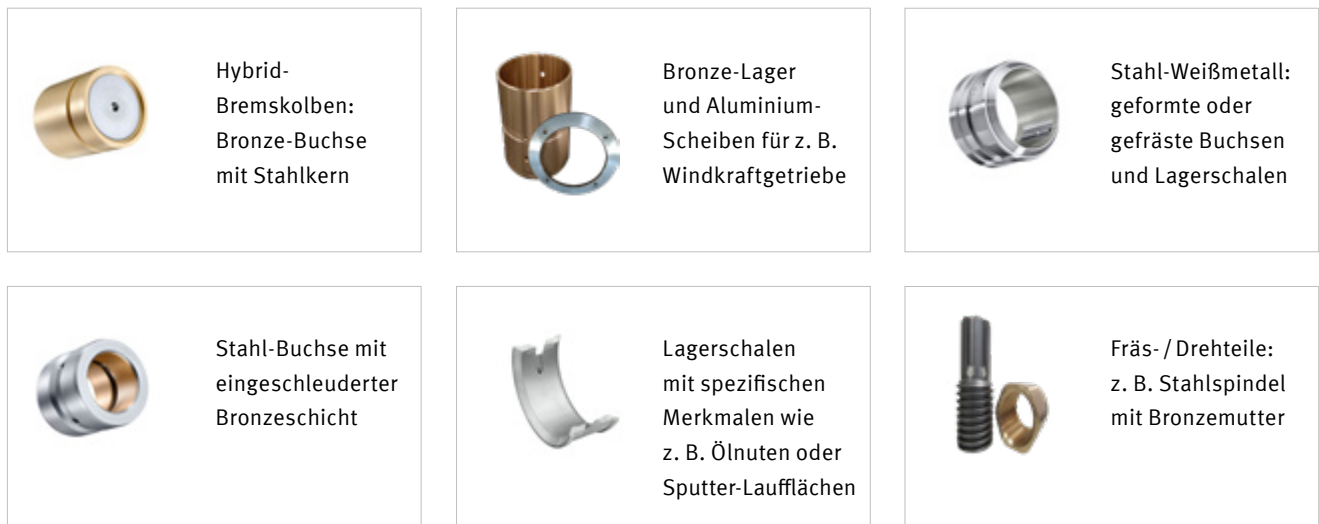
- Zinn-Bronze
 - Schwefel-Bronze (bleifrei)
 - Aluminium-Bronze (bleifrei)
 - Blei-Bronze
 - Rotguss
 - Aluminiumlegierungen
-
- Durchmesser bis zu 500 mm
 - Vollmaterial oder Hohlprofile nach kundenspezifischen Anforderungen

Schleuderguss

- Stahl-Weißmetall
 - Stahl-Weißmetall (bleifrei)
 - Stahl-Bronze
-
- Durchmesser bis zu 380 mm

Auf Anfrage sind weitere Geometrien und kundenspezifische Werkstoffe erhältlich.
Unser Lieferprogramm umfaßt ebenso unterschiedliche Gleit- und Korrosionsschutzbeschichtungen.

PRODUKTBEISPIELE



QUALITÄT

- Überwachung und Steuerung des gesamten Herstellprozesses durch ein enges Netz von Qualitätssicherungsmaßnahmen

ZERTIFIKATE

- Made in Germany
- ISO 9001, ISO 50001, IATF 16949, ISO 14001



KONTAKT

bearing@de.rheinmetall.com
Telefon: +49 6227-5 60

Die KS Gleitlager GmbH übernimmt keine Haftung für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben in diesem Werkstoffprospekt. Es ist ausschließlich Sache des Kunden, sich ein Urteil über die Eigenschaften des Werkstoffes und seine Verwendbarkeit für die von Kunden angedachten Zwecke zu bilden. Die KS Gleitlager GmbH weist des Weiteren darauf hin, dass sämtliche Angaben in dem Werkstoffprospekt rechtlich keine Beschaffenheitsgarantie und auch keine Eigenschaftszusicherung darstellen.