

Gleitlager und Metallverarbeitung GmbH Osterwieck



Bronzelager und Aluminium-Zinn-Anlaufscheiben

Gießereiteile

Die Herstellung der Materialien erfolgt in der eigenen Gießerei, von der Gattierung der Legierungsbestandteile, über die Erschmelzung bis hin zum Verguss. Durch die Einführung neuer Gießtechnologien ist GMO in der Lage auch hochfeste Materialien herzustellen.

MATERIALIEN

- Aluminiumlegierungen
(z.B. AlSn / AlSi)
- Kupferlegierungen
(z.B. Blei- / Zinnbronzen)

LAGERTYPEN

- Halbschalen mit / ohne Bund
- Lagerbuchsen mit / ohne Bund
- Anlaufscheiben geteilt / ungeteilt
- Lineargleitflächen
- Gleitsegmente
- Sonderteile



