



Stahlgruberring 26  
München, Bayern 81829  
Deutschland

Telefon: +49 (0)89 43707990

Die GLT Bearings GmbH steht für über 35 Jahre Erfahrung in der Gleitlagertechnik.

Wir sind einer der größten europäischen Anbieter für einbaufertige Gleitlager aus den Materialien Stahl, Bronze, Edelstahl, Bi-Metall, gesintertes Metall, Kunststoff und Faserverbundstoffe. Unter der Marke GLT bieten wir gerollte wartungsfreie

Gleitlager, gerollte wartungspflichtige Gleitlager und Sinter-Gleitlager.

Erzeugnisse TEF-MET® COM-KU® / DTEF-MET® / BCOM-KU® / XTEF-MET® / PCOM-

KU® / SNOX-MET® GAP-MET® / MPOM-MET® GAP-MET® / SPIK-MET® FER-MET® BRO-

MET® FER-MAS® BRO-MET® / LFER-MAN® BRO-MET® / LDLUB-MET® BRO-LUB® BRO-

MAS® BIV-MET® SWB-MET® 1069 BIV-MET® / AGelenklager & Gelenkköpfe BIV-

LUB® Wartungsfreie Gleitplatten zum Anschweißen SIB MET® Gleitlager für

Anlagenbau TEF-MET®

Gerolltes Verbundgleitlager Stahl / PTFE, bleifrei

TECHNISCHE DATEN TEF-MET®

- Gerolltes Verbundgleitlager
- Verzinnter Stahl / PTFE
- DIN 1494 / ISO 3547
- Wartungsfrei

- bleifrei

TEF-MET® / B

Gerolltes Verbundgleitlager Bronze / PTFE, bleifrei

TECHNISCHE DATEN TEF-MET® / B

- Gerolltes Verbundgleitlager

- Bronze / PTFE

- DIN 1494 / ISO 3547

- Wartungsfrei

- bleifrei

TEF-MET® / P

Gerolltes Verbundgleitlager Stahl / Spezial-PTFE, bleifrei

TECHNISCHE DATEN TEF-MET® / P

- Gerolltes Verbundgleitlager

- Verzinnter Stahl / Spezial - PTFE

- DIN 1494 / ISO 3547

- Wartungsfrei

- Für Ölschmierung geeignet

NOX-MET®

Gerolltes Verbundgleitlager Edelstahl / PTFE, bleifrei\*

TECHNISCHE DATEN NOX-MET®

- Gerolltes Verbundgleitlager

- Edelstahl / PTFE

- DIN 1494 / ISO 3547

- Wartungsfrei

- Bundbuchsen auf Nachfrage erhältlich

- Auch buntmetallfrei erhältlich

POM-MET®

Gerolltes Verbundgleitlager Stahl / Acetalharz (POM) - mit Schmierstoffdepots\*

TECHNISCHE DATEN POM-MET®

- Gerolltes Verbundgleitlager

- Verzinnter Stahl / Acetalharz (POM)

- DIN 1494 / ISO 3547

- Wartungsarm

- Mit Schmierstoffdepots

- Bundbuchsen auf Nachfrage erhältlich

PIK-MET®

Gerolltes Verbundgleitlager Stahl / PEEK\*

TECHNISCHE DATEN PIK-MET®

- Gerolltes Verbundgleitlager

- Verzinnter Stahl / PEEK oder Carbon + PTFE

- DIN 1494 / ISO 3547

- Wartungsarm

- auf Nachfrage erhältlich

BRO-MET®

Gerolltes Bronzeglietlager - mit Schmierstoffdepots

## TECHNISCHE DATEN BRO-MET®

- Gerolltes Bronzegleitlager
- CuSn8P (DIN 17662)
- DIN 1494 / ISO 3547
- Wartungsarm
- Mit Schmierstoffdepots Unser ganzes Know-how fließt in die Entwicklung, die

Produktion und den Verkauf von einbaufertigen Gleitlagern und

Gleitlagerkomponenten. Durch die Qualität unserer Erzeugnisse und die

Verlässlichkeit in Leistung und Service sind wir ein anerkannter Partner für

namhafte in- und ausländische Hersteller des Maschinenbaus sowie des Stahl- und Industrieanlagenbaus geworden.

Wir konzentrieren uns auf die Industriesegmente Landtechnik, Automotive, allgemeiner Maschinenbau, Baumaschinen, Bergbau, Forsttechnik, Wasserkraft und Medizintechnik. Viele namhafte Hersteller, technische Händler und Endverbraucher gehören zu unseren Kunden.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

