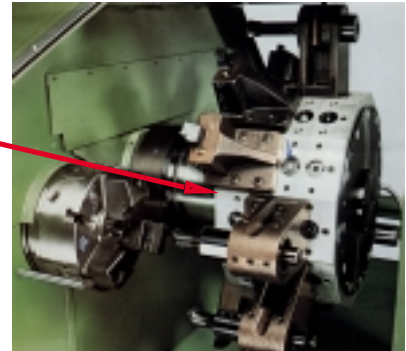


Beschreibung der Anwendung:
CNC-Drehautomat



Beschreibung des Einbauortes:
Gleitlagerbuchse für die Lagerung des Revolverkopfes eines
CNC-Drehautomaten

Belastungen:

Besonderheiten:

Zielvorstellung:
Spielfreie Lagerung, Kostenreduktion und ein geringes Losbrechmoment

Problemlösung - Bauteilbeschreibung:
Eingesetzt wurde hier eine Gleitlagerbuchse aus ZX-100K, welche
ohne Lagerspiel arbeitet.

Lebensdauer:
Die Lagerbuchse wird seit 10 Jahren problemlos bis heute eingesetzt.
Weiterhin werden aufgrund der großen Zufriedenheit Gleitführungen, Zahnräder und
Spindelmuttern aus ZX-100K eingesetzt.

Vorteile:
Preisreduktion, höhere Lebensdauer

Referenzkunden:
Gebr. Brinkmann GmbH Maschinenfabrik

Weitere Informationen: