

Komponententest. Leistungsprüfstand für Industriegetriebe.

Wir stellen aus:
automotive
testing expo 2010
CHINA
Stand #7027

Hochleistungsgetriebetest F&E:

- Applikation der Prüfgetriebe auf T-Nutenspannplatte
- Motor-Generator-Prinzip mit Energierückspeisung,
- Antriebsleistung (AC-Motor): max. 135 kW,
- Antriebsdrehzahl: 0... max. 4.000 min⁻¹,
- Drehzahlregelgenauigkeit: ± 1 min⁻¹,
- Abtriebsdrehmoment: max. 40.000 Nm,
- Genauigkeit der Drehmomentmessung: ± 40 Nm,
- Prüfstandsautomatisierung, Visualisierung auf Win-PC,
- kundenspezifischen Testprozeduren sind frei programmierbar,
- Messgalgen, Messeinschübe für die Messung von Temperaturen,
(16 Kanäle) Antriebsdrehmoment, Abtriebsdrehmoment, Schwingungen
(6 Kanäle) Kräften (4 Kanäle) und Verdrehflankenspiel,
- unbemannter Betrieb möglich,
- lokale Datenspeicherung.



 **SCHWARZ**[®]
PRODUCTS FOR SUCCESS

SCHWARZ Sondermaschinen und Getriebe

Röhrsdorfer Allee 21

09247 Chemnitz, Germany

phone: +49 (0) 3722 402 39-0

fax: +49 (0) 3722 402 39-99

www.schwarz-motortest.de

 **Made**
 **in**
 **Germany**