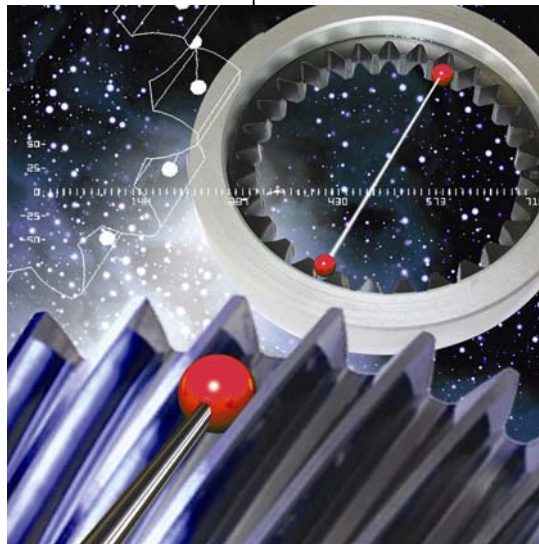


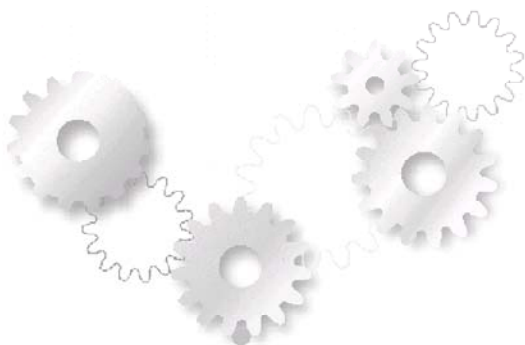


Spezialprüfgeräte



Sonderausführungen

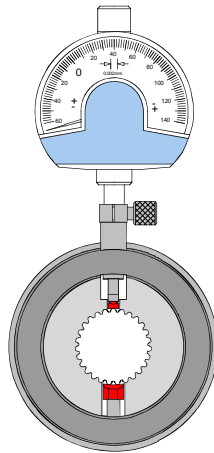
VY 11/07




pure
perfection
FRENCO

Außenverzahnungsprüfgerät für ungerade Kopfkreisdiameter

- Der Kopfkreisdurchmesser ist bei ungeraden Zähnezahlen nur schwer messbar. Diese Sondergeräte machen die Messung einfach und schnell.



Messgerät für Rundlaufprüfung

Spannung und Zentrierung in der Außen-Passverzahnung

Messung des Rundlaufes der Bohrung zum Teilkreis



Messgerät für Innenkeilverzahnung

Messung von

- Keillückenbreite
- Kopfkreisdurchmesser

Anzeige mit Feinzeigern oder elektronisch



Messvorrichtung für Plan- und Rundlauf von Dachschrägen an Synchronringen

Messung von

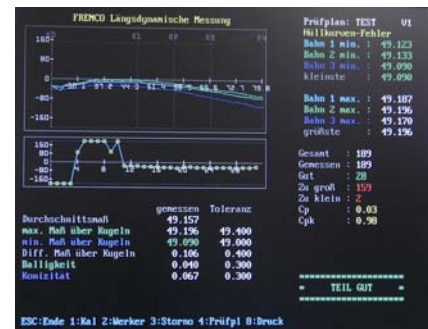
- Durchmesser
- Abständen
- Rundlauf
- Planlauf

Dynamische Messung mit SPC-Rechner



Tripoden-Messgeräte

Längsdynamische, simultane Messung der Weite der Tripodenlücken aller drei Lücken gleichzeitig über die gesamte Länge.



FRENCO Produktgruppen



Verzahnte Höchstpräzision

Verzahnungslehren
Lehrzahnräder, Prüfräder
Normale, Meister
Verzahnte Werkzeuge
Verzahnte Spannsysteme
Verzahnungsherstellung



Istmaßprüfgeräte Gruppe V

Messrollen und Kugeln VRK
Prüfgeräte zum Auspendeln VA
Prüfgeräte mit Plananschlag VP
Prüfgeräte mit Verzahnung VM
Drehflankenspielmessgeräte VD
Sonderprüfgeräte VS



Rotationsmessgeräte

URM - K mit Messkreisen
URM - R mit Prüfrädern
EWP Einflanken- Wälzprüfung
ZWP Zweiflanken-Wälzprüfung
WS Wälzscannen



Verzahnungsprüfung

DKD – Kalibrierungen
Prüfmittelüberwachung
Werkstückprüfungen
Abweichungsanalysen



Know-how Transfer

Software
Schulungen, Seminare, Workshops
Beratung und Berechnung
Literatur und Dokumentationen
Normung Know-how Transfer



FRENCO

Frenco GmbH

Verzahnungstechnik·Messtechnik

Jakob-Baier-Straße 3

D 90518 Altdorf, Germany

Tel.: +49 (0) 9187 9522 0

Fax: +49 (0) 9187 9522 40

E-mail: frenco@frenco.de

Web: www.frenco.de

