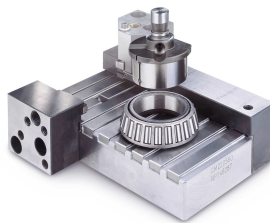


Studien und Realisationen

Automobil - Flugzeug - Kugellagerindustrie, gezogene Profile

Verschiedene Messvorrichtungen



Messdorn für Innen Ø und Bohrtiefe

eine Leidenschaft - ein Know-how
ein Programm - Spezialitäten

Im Produktionsprozess, Integrierte Mess-Stationen

Vermessung von Motorblöcke

- Mit Evaluationen, Statistiken und Korrekturen
- Mit Korrektur Eingabe auf Fertigungsstrasse und Ausschuss Erkennung

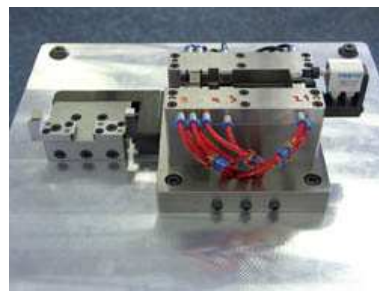
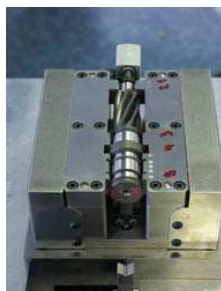


Messen von :

- Ø
- Winkel der Bohrung
- Tiefe
- Kanten

eine Leidenschaft - ein Know-how
ein Programm - Spezialitäten

Vermessung einer Getriebewelle

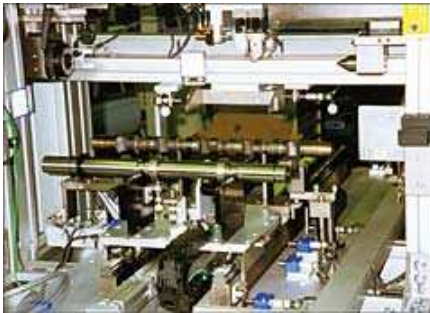


- Rotationseinheit
- Vermessungseinheit
- Gesamte Applikation

- Mit Evaluationen, Statistiken und Korrekturen
- Mit Korrektur Eingabe auf Fertigungsstrasse und Ausschuss Erkennung

eine Leidenschaft - ein Know-how
ein Programm - Spezialitäten

Vermessung von Nockenwellen (Integrierte Station auf einer Fertigungsstrasse)



- Vermessung der Geometrie
- **Mit Evaluationen und Statistiken**
- **Mit Korrektur eingabe auf Fertigungsstrasse Und Ausschuss Erkennung**

eine Leidenschaft - ein Know-how
ein Programm - Spezialitäten

Vermessung von Pleuelbohrungen

- \emptyset
- Abstand der Bohrungen
- Bohrhöhe und Kante
- **Mit Evaluationen und Statistiken**
- **Mit Korrektur eingabe auf Fertigungsstrasse und Ausschuss Erkennung**



eine Leidenschaft - ein Know-how
ein Programm - Spezialitäten