



www.diatest.com



Besuchen Sie uns auf
LinkedIn und **YouTube**



DIATEST

IPM - 100 % Fertigung im Haus

Zertifikat – 100 % Kalibrierung im Haus

Anwender

Zertifikat - 100 % Kontrolle im Haus

IPM – 100 % Sicherheit im Haus



Networking of Data



INDUSTRIE 4.0



VDA BAND 5 ready



Qualitätsprodukte – Weltweit Quality Products – Worldwide



ju0d4xx

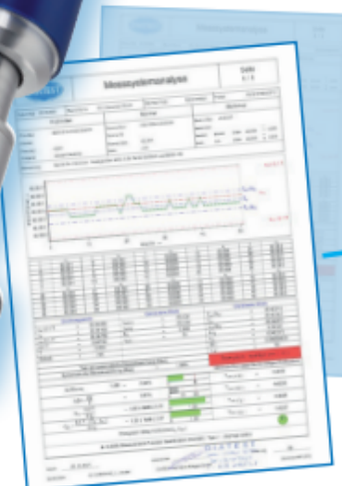


DIATEST IPM

In-Prozess-Messung

DIATEST Kalibrierung

Kalibrierung und Zertifizierung



Wettbewerbsvorteil:

Gleichbleibend hohe Qualität ist ein unschätzbare
Wettbewerbsvorteil

Qualität:

Durch das In-Prozess-Messen (IPM) direkt im Bearbeitungs-
zentrum werden Herstellungsprozess und Qualitätssicherung
vereint.

Sicherheit:

Durch das Prüfen und Zertifizieren im eigenen Kalibrierraum
der Güteklassen 1 und 2 wird die Güte des Messmittels
bestätigt und gesichert.

Herstellung

Direkt vom Hersteller:

- DIATEST IPM - Dynamische und statische In-Prozess-Messung
- Messen hochgenauer und kritischer Bohrungen mit DIATEST Bohrungsmessdorn BMD
- DIATEST IPM – das Funk-Mess-System für Bearbeitungszentren



Kalibrierung & Zertifizierung

Direkt vom Hersteller:

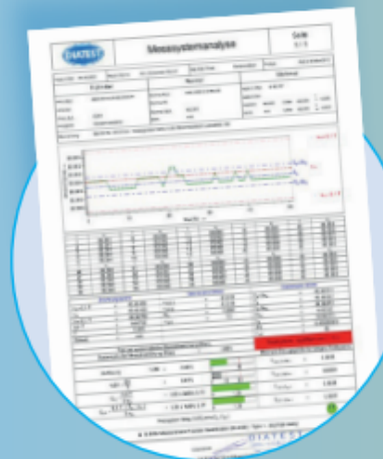
- Kalibrierung aller wichtigen Komponenten
- Zertifizierung aller wichtigen Komponenten
- Schnell und aus einem Guss!



100 % Kontrolle

Endkontrolle:

- DIATEST prüft zu 100 %



- Anwender hat zu 100 % Kontrolle über das Messmittel und den eigenen Mess-Prozess

100 % Sicherheit

Beim Anwender im Prozess:

- Hochgenaues Messen direkt in der Fertigung
- Mehr Gut-Teile – weniger Ausschuss
- „Set up and move on“: einmal eingerichtet arbeitet das IPM autonom

