

Taktzeit übrig?

Füllen Sie diese mit 100 % Sicherheit!



» Weniger Gesamtbetriebskosten durch höheren Automatisierungsgrad

INDUSTRIE 4.0

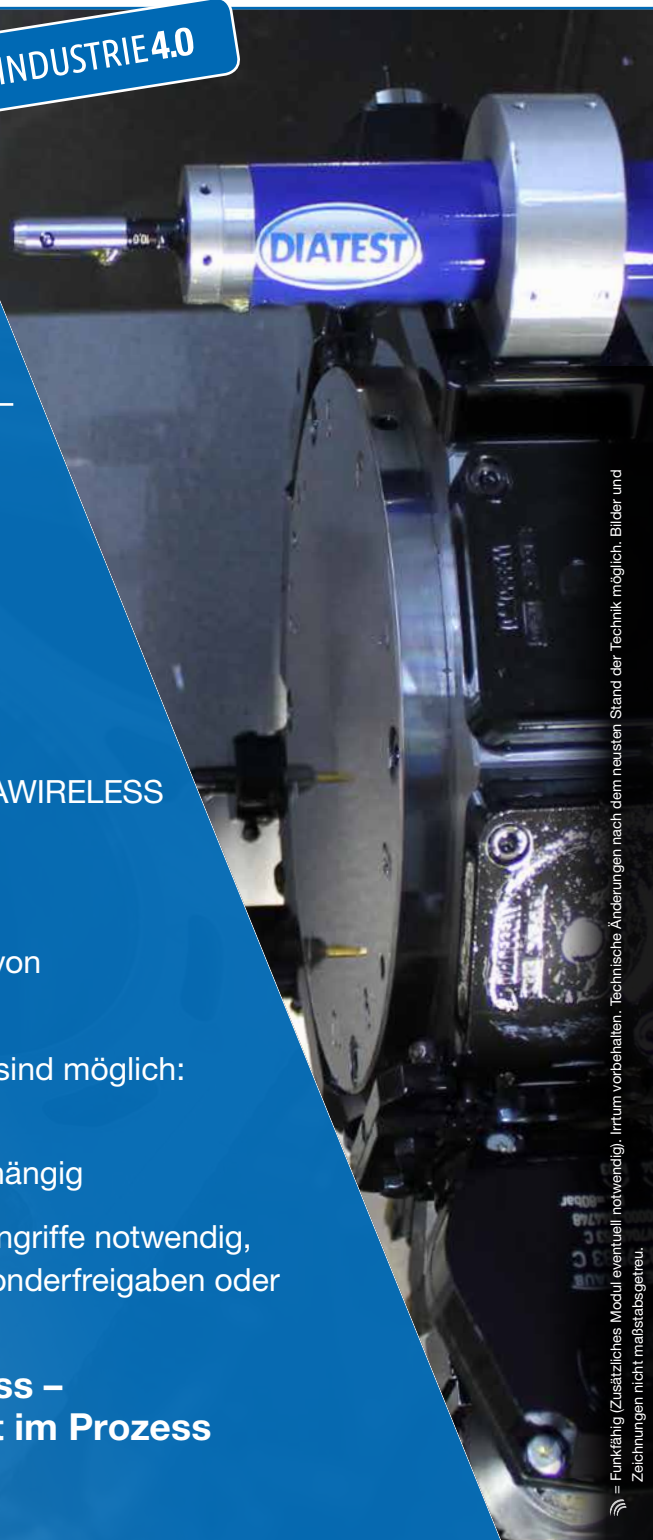
» 100 % Inprocess Messung mit DIATEST Bohrungsmessdornen BMD - In Ihrer CNC-Maschine!

Ob Drehen, Fräsen, Schleifen:

- » Der BMD sitzt im Werkzeug-Wechselsystem CNC-Maschine
- » Standard-Werkzeugaufnahmen nutzbar – für verschiedene Durchmesser
- » Kein Umbau der CNC-Maschine zur Messwert-Anzeige – Einbinden in DIAWIRELESS Echtfunk-Netzwerk
- » Sehr hohe Wiederholgenauigkeit
- » Schwimmhalter zum Ausgleich von Positionierungsfehlern
- » Die folgenden BMD-Größen sind möglich: von 3,95 bis 100 mm
- » Maschinenherstellerunabhängig
- » Weniger menschliche Eingriffe notwendig, weniger Nacharbeit, Sonderfreigaben oder Ausschuss

**Messen Im Prozess –
100 % Sicherheit im Prozess**

Automatisierte
Messung
in CNC-
Maschinen



© = Funkfähig (Zusätzliches Modul eventuell notwendig). Irrtum vorbehalten. Technische Änderungen nach dem neuesten Stand der Technik möglich. Bilder und Zeichnungen nicht maßstabsgetreu.

» Sprechen Sie uns an!

**Erhältlich ab Q3|2019
Nur bei DIATEST**

DIATEST
Hermann Költgen GmbH
Schottener Weg 6
D-64289 Darmstadt
Germany
+49 61519790
info@diatest.com
www.diatest.com



2019/11/4/D/E