

TAKTOMAT

passion for automation



TAKTOMAT

passion for automation

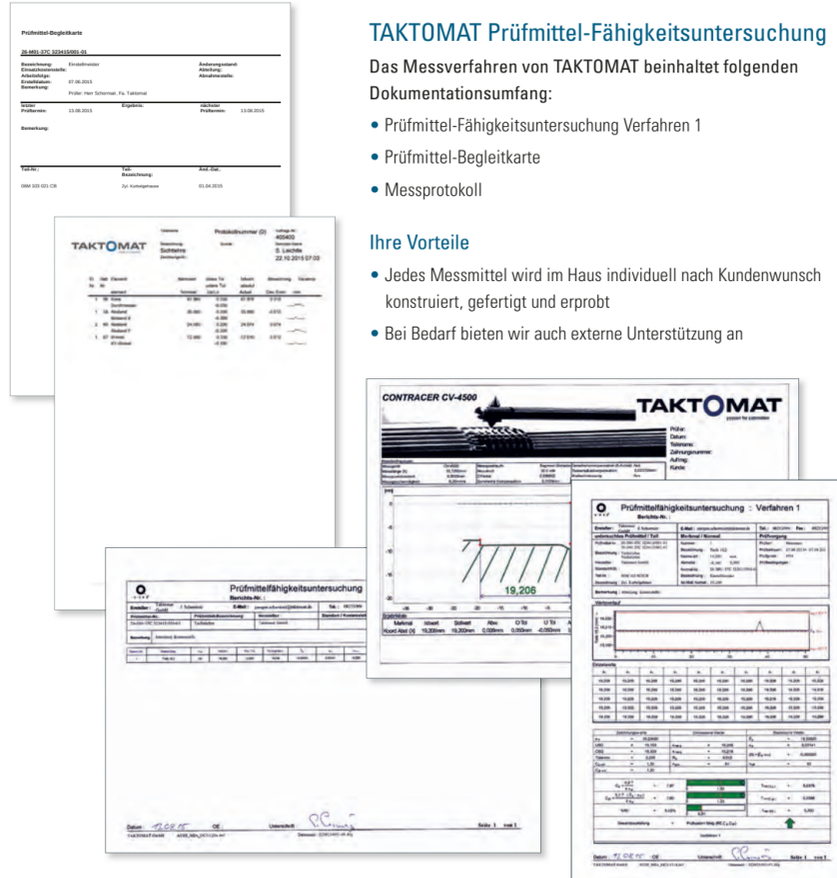
TAKTOMAT Prüfmittel-Fähigkeitsuntersuchung

Das Messverfahren von TAKTOMAT beinhaltet folgenden Dokumentationsumfang:

- Prüfmittel-Fähigkeitsuntersuchung Verfahren 1
- Prüfmittel-Begleitkarte
- Messprotokoll

Ihre Vorteile

- Jedes Messmittel wird im Haus individuell nach Kundenwunsch konstruiert, gefertigt und erprobt
- Bei Bedarf bieten wir auch externe Unterstützung an



TAKTOMAT

passion for automation

Rudolf-Diesel-Str. 14 D 86554 Pöttmes Tel +49 (0)82 53-99 65-0 Fax +49 (0)82 53-99 65-50
info@taktomat.de www.taktomat.de



Messmittel, Prüfmittel,
Kontrollvorrichtungen

TAKTOMAT ist als Zulieferer ein flexibler Partner für die Industrieautomatisierung und reagiert mit maßgeschneiderten Lösungen auf Herausforderungen vieler Branchen. Qualifizierte und motivierte Mitarbeiter(innen) sind das Fundament von TAKTOMAT.

Kundenorientierung

TAKTOMAT ist flexibel und hochindividuell, weil die Konzentration auf der eigenen Stärke liegt. Schnelle interne Prozesse garantieren kürzeste Lieferzeiten. Dank optimierter Organisations- und Prozessstrukturen sowie dem großen Teilelager ist TAKTOMAT in der Lage, die Lieferzeiten wesentlich zu verkürzen. Die konsequente Kundenorientierung als Unternehmensleitbild ist Grundlage des Erfolgs.

Vielfalt

TAKTOMAT bietet ein breites Produktportfolio auf Basis aller auf dem Markt existierenden Antriebsformen: Trommelkurven, Scheibenkurven, Globoidkurven und Servotechnik. Selbstverständlich konstruiert TAKTOMAT auch außerhalb des Katalog-Programms individuelle Antriebslösungen. So stehen den Kunden immer optimale Lösungen aus einer Hand zur Verfügung.

Qualitätssicherung

Alle von TAKTOMAT produzierten Bauteile erfüllen dank der 100-Prozent-Teilekontrolle die höchsten Ansprüche an gleichbleibender Qualität und Genauigkeit. Alle produzierten Bauteile werden inhouse gefertigt. TAKTOMAT ist Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 2000 (seit 2001). Mit der wartungsfreien „TAKTOMAT-Härtequalität“ zu fairen Preisen werden deutlich Maßstäbe am Markt für Präzision und Zuverlässigkeit gesetzt. Langzeit-Belastungstests und zufriedene Kunden stellen dies unter Beweis.

Vorsprung

TAKTOMAT ist bestrebt das technologisch Machbare, durch kontinuierliche Forschungsprojekte und die langjährige Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Automobilherstellern, zu realisieren. Die Integration von Forschung und Wissenschaft in der Entwicklung, die kontinuierliche Optimierung der Qualität und Patente auf Entwicklungen aus dem Hause TAKTOMAT dokumentieren die Innovationskraft des Unternehmens. Der Partner Motion Index Drives hat Erfahrung in den USA mit Rundschaltschichten und Drehtrommelantrieben seit 1970!

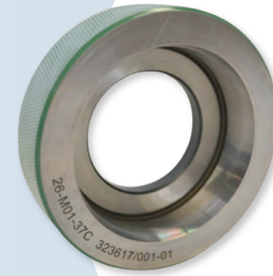
Präsenz

Durch verstärkte Internationalisierung und flächendeckende Vertriebsbüros geht TAKTOMAT seinen Kunden noch weiter entgegen. Der TAKTOMAT Außendienst hat fundamntiertes technisches Wissen und ist „erster Entwickler“ beim Kunden. Neben wertvollen Erfahrungen verfügt TAKTOMAT mit einem hochmotivierten Team auch über den nötigen Drive, um eine rasche Realisierung von Projekten voranzutreiben! Nicht ohne Grund spiegelt sich das Engagement im Slogan und Unternehmenskultur wider: passion for automation.

MESSMITTEL, PRÜFMITTEL, KONTROLLVORRICHTUNGEN

KONTROLLVORRICHTUNGEN

Kontrollvorrichtung
für Fasentiefe



Kontrollvorrichtung
für Einstichtiefe

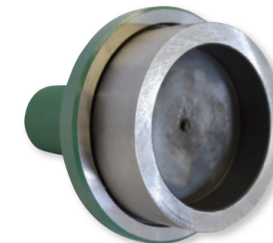


TIEFENLEHRE MIT TASTSTUFE

Funktionsdorn für Bohrungen



Tiefenlehre für Bohrungstiefe



Tiefenlehre für Fasentiefe



Tiefenlehre mit Taststufe
für schräge Bohrungen



Die Messmittel sind geeignet für Pleuel,
Radnabe, Bremsscheibe, Kurbelgehäuse etc.

