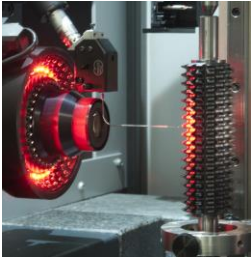




Newsletter September 2015

\$Anrede \$Name,

mit diesem Newsletter möchten wir Sie über Aktuelles und Interessantes aus unserem Hause informieren.



Netzwerk von Messgeräten

Schnyder SA, Spezialist für Verzahnungswerkzeuge, hat in mehrere hochgenaue Multisensormessgeräte von Werth investiert. Die vernetzten Messsysteme steigern die Produktivität und die Effizienz der Qualitätssicherung.

[\[Mehr...\]](#)



Flexible Zoomoptik – Praxistipps in Kooperation mit der QZ

Ein Bildbearbeitungssensor mit der patentierten Werth-Zoomoptik ermöglicht unterschiedliche Vergrößerungen, Arbeitsabstände und Beleuchtungswinkel und erweitert so die Einsatzmöglichkeiten des Koordinatenmessgerätes.

[\[Mehr...\]](#)

Kompaktseminare 2015

Die Werth Messtechnik GmbH veranstaltet auch in diesem Jahr wieder zweitägige Seminare zum Thema Multisensor-Koordinatenmesstechnik an ausgewählten Standorten in Deutschland. Die Seminare organisieren wir in enger Zusammenarbeit mit Hochschulen und Instituten sowie Kooperationspartnern aus der Industrie. [\[Mehr...\]](#)

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Team der Werth Messtechnik GmbH

Bei Fragen zu unseren Produkten kontaktieren Sie uns über unsere [Webseite](#), telefonisch unter +49 641 7938-519 oder per E-Mail an mail@werth.de.

Haben Sie Fragen oder Anregungen?

Werth Messtechnik GmbH, Siemensstraße 19, 35394 Gießen
Geschäftsführer: Dr. Ralf Christoph
Registergericht Gießen, HRB 211

Sie erhalten diesen Newsletter als Kunde von Werth Messtechnik GmbH.
Wenn Sie unseren Newsletter nicht mehr erhalten möchten, können Sie sich [hier](#) direkt abmelden (Abmeldung startet mit Klick!).

Kompetenz durch Innovation und Erfahrung

65 Jahre Optik

25 Jahre Multisensorik

10 Jahre Tomografie



Werth Fasertaster WFP/S

Taktil-optischer Mikrotaster Werth Fasertaster WFP/S (Patent)

- hochgenaue Messung von Mikromerkmalen mit Tastkugeldurchmessern von bis zu 20 µm
- vollständig integriert in das Werth Magnetschnittstellenkonzept WMS für einfachen Tasterwechsel

Weitere Informationen unter:
Telefon +49 641 7938519

www.werth.de

