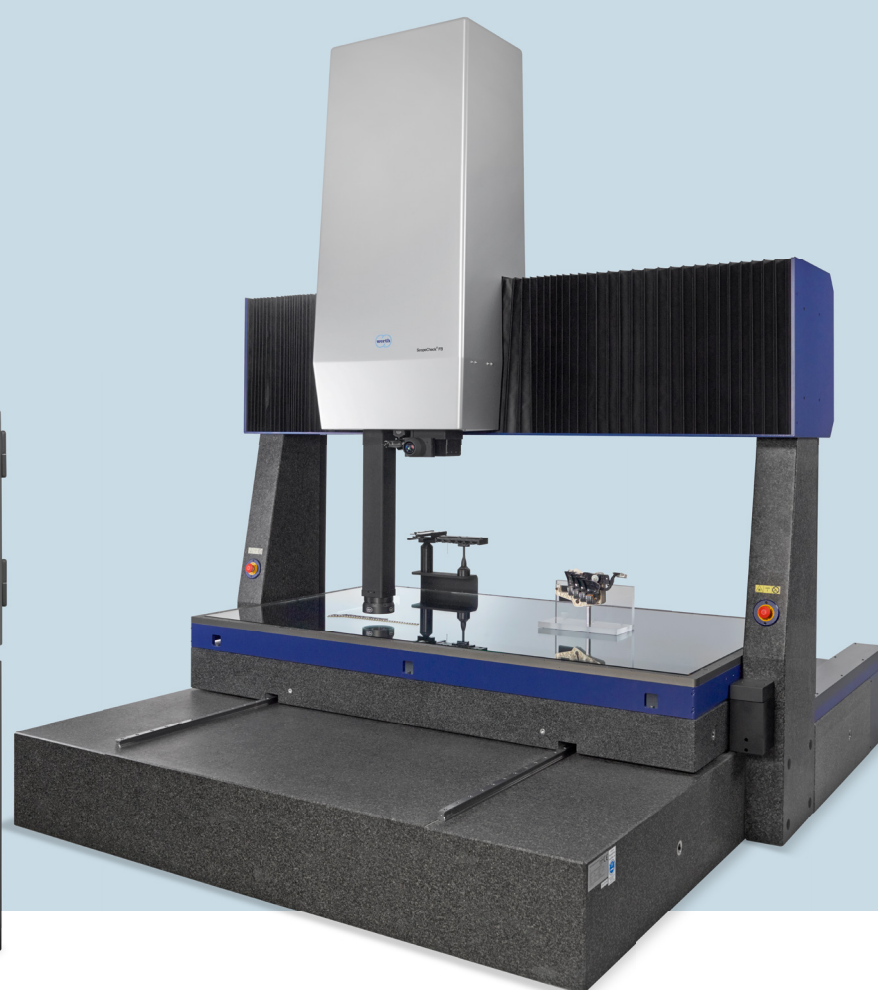


Innovative Messtechnik für Ihre Qualitätsprodukte

Koordinatenmessgeräte mit Optik, Tomografie und Multisensorik



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Newsletter möchten wir Ihnen mit dem **Werth TomoScope® XS FOV 500** ein neues CT-Kompaktgerät sowie die **ScopeCheck® FB** Gerätefamilie vorstellen.

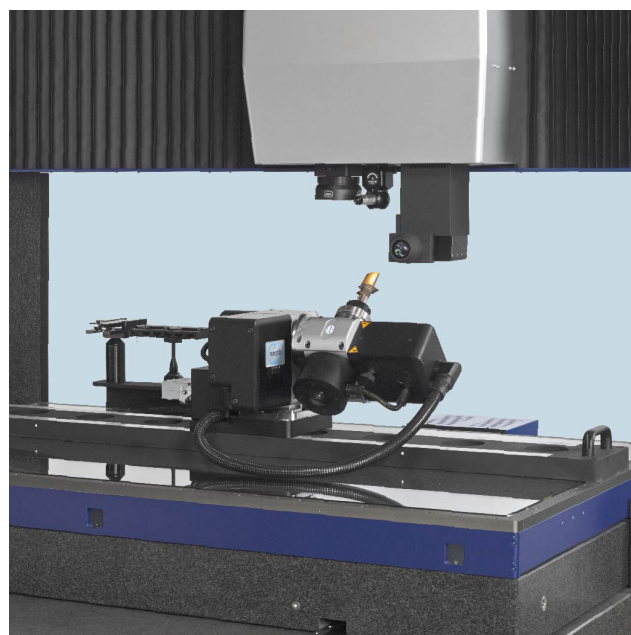
Entdecken Sie Innovatives und Bewährtes. Überzeugen Sie sich von unseren **Produkten** der Multisensorik und der Computertomografie:



Röntgentomografie ersetzt 3D-Koordinatenmesstechnik

Mit dem TomoScope® XS FOV 500 von Werth Messtechnik steht Hochleistungs-Computertomografie jetzt zum Preis von konventionellen 3D-Koordinatenmessgeräten zur Verfügung.

Lesen Sie [hier](#) weiter.



Multisensor ohne Einschränkungen

Die ScopeCheck® FB Gerätefamilie ermöglicht nun auch mit drei unabhängigen Sensorachsen schnelle Multisensor-Messungen ohne Einschränkung. Für die neuen Geräte, das derzeit größte mit einem Messbereich von 2130 mm x 1000 mm x 600 mm, bietet Werth Messtechnik jetzt eine einzigartige Kombination aus Dreh-Schwenk-Achse und Chromatic Focus Line Sensor.

Lesen Sie [hier](#) weiter.

Haben Sie Fragen oder wünschen Sie eine Beratung durch unsere Spezialisten? Wir freuen uns auf Ihren Anruf unter +49 641 7938-519 oder senden Sie uns eine E-Mail an vertrieb@werth.de.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Team der Werth Messtechnik GmbH

Werth Messtechnik GmbH
Siemensstraße 19
35394 Gießen, Deutschland

Geschäftsführer
Dr. Ralf Christoph
Sitz Gießen, Reg.-Nr. HRB 211

Tel. +49 641 7938-0

mail@werth.de

www.werth.de