

DAS LEISTEN WIR



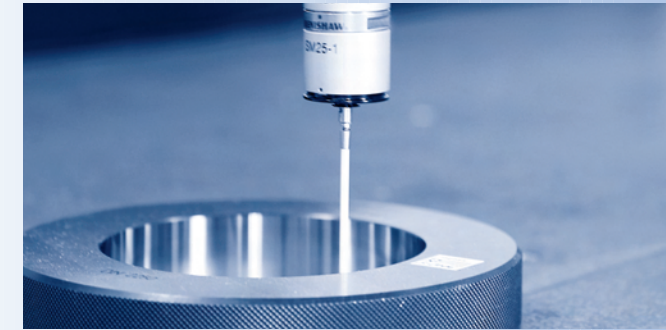
KMG Mitutoyo Euro-C 9166

Ausgestattet mit taktilem Tastsystem TP200 und 2 Wechselracks SCR200. Mit dieser Konfiguration können wir nahezu alle Maße, die in einem EMPB gefordert sind, erfassen. So ist es möglich, ohne Umspannen des Teils eine Komplettermessung durchzuführen.

KMG Mitutoyo Crysta-ApexC9166

mit messendem Tastsystem SP25 und FCR25-Wechseler für Objekte mit maximalen Abmessungen von 1.600 x 1.000 x 800 cm, Drehtisch für 250 kg. Als Referenz-Kunde von Mitutoyo sind wir immer auf dem neuesten Software-Stand. Das bedeutet für Sie sehr transparente Messprotokolle und die Sicherheit, immer nach den neusten Normen und Vorschriften zu messen.

GEOMESS®
IHR KREATIVES MESS-LABOR



■ Lohnmessungen

■ 2D- und 3D-Messungen

Scannen freier Konturen und Auswerten mit Scanpak unter MCOSMOS im Vergleich mit bestehenden CAD-Daten bzw. mit von uns nach Zeichnung erstellten Konturen. Die Protokolle werden als PDF, als CAD-Daten oder für andere Maschinensteuerungsprogramme ausgegeben.

■ Erstbemusterungen VDA

Mit der Erstbemusterung erbringen Sie den Nachweis, dass Ihre Produkte die geforderten Qualitätsanforderungen erfüllen. Wir wissen aus Erfahrung, welches Verfahren für welches Teil sinnvoll ist und können uns nach Ihren ganz speziellen Wünschen richten.

■ Werkzeugoptimierung

Für Teile, die durch Schrumpfung die Form verlieren, erstellen wir durch Gegenrechnen eine optimierte Werkzeug-Form, die schon bei der ersten Korrektur sehr nahe der Toleranz ist. Bei der zweiten Korrekturschleife erreichen wir sogar eine Abweichung von nur 30 - 50 % der Toleranz.

■ Scan von Freiformen & Re-Design

Wir können beliebige Freiform-Objekte punktgenau vermessen gegebenenfalls eine Punktwolke erstellen oder auch eine Flächenrückführung durchführen..

KONTAKT

Haben Sie Fragen? Sie erreichen uns montags bis freitags unter der Rufnummer 07227 8388.



Ute Wacker
Geschäftsführerin



Kenneth Wacker
Leiter Messraum

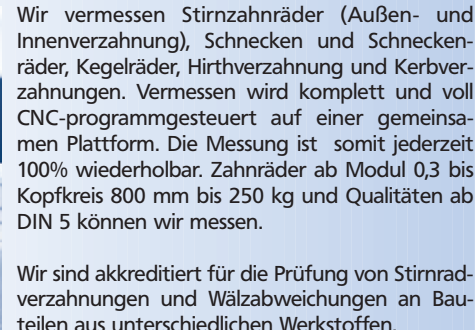
GEOMESS®
IHR KREATIVES MESS-LABOR

Hafenstraße 1
D-77836 Rheinmünster-Greffern
Tel.: +49 (0) 7227 8388
Fax: +49 (0) 7227 8588
E-Mail: info@geomess.de
www.geomess.de



Präzisionsmessungen
schnell, transparent,
preiswert.

DAS KREATIVE MESS-LABOR



Wir bieten unseren Kunden nicht nur präzise 2D- und 3D-Lohnvermessungen.

Kreativ werden wir, wenn die Abweichungen bei komplexen Teilen interpoliert werden müssen. Die Mess-Strategie ist entscheidend. Hier liegt unsere Stärke.

Fast 20 Jahre Erfahrung und eine flexible Arbeitsweise machen uns zum zuverlässigen Partner der Qualitätssicherung unserer Kunden.

IHRE VORTEILE MIT UNS

■ Schnelligkeit und kurze Wege

Wir sind aufgrund unserer Struktur zeitlich sehr flexibel. Das bedeutet für Sie eine kurze Zeitspanne zwischen der Teileübergabe und dem Messergebnis.

■ Transparenz und lückenlose Dokumentation

Alle Messergebnisse werden in ausführlichen, sehr detaillierten Protokollen festgehalten, die unseren Kunden sofort online in unserem Downloadcenter passwortgeschützt zur Verfügung stehen. Das heißt für Sie, dass Sie die kompletten Messungen sofort und bis ins Detail nachvollziehen können - auch noch Jahre später.

■ Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis

Jede Messanfrage wird bei uns individuell kalkuliert. Aufgrund unserer Strukturen können wir Ihnen sehr attraktive Preise bei exzellenter Messgenauigkeit bieten. Wenn Sie mit uns zusammenarbeiten, sparen Sie Zeit und Kosten.

SPEZIALIST FÜR ZAHNRAD- UND SCHNECKENVERMESSUNGEN

Wir vermessen Stirnzahnräder (Außen- und Innenverzahnung), Schnecken und Schneckenräder, Kegelräder, Hirthverzahnung und Kerbverzahnungen. Vermessen wird komplett und voll CNC-programmgesteuert auf einer gemeinsamen Plattform. Die Messung ist somit jederzeit 100% wiederholbar. Zahnräder ab Modul 0,3 bis Kopfkreis 800 mm bis 250 kg und Qualitäten ab DIN 5 können wir messen.

Wir sind akkreditiert für die Prüfung von Stirnradverzahnungen und Wälzabweichungen an Bauteilen aus unterschiedlichen Werkstoffen.

ÜBER 18 JAHRE MESSERFAHRUNG UND NAMHAFTE REFERENZEN

Wir sind seit 1989 für unsere Kunden im Bereich der Lohnmessung tätig. Angefangen hat alles mit einer KMG Mitutoyo BN706. Über die Jahre haben wir ein modernes Mess-Labor mit sehr effizienten Mess-Systemen aufgebaut.

Wir sind für zahlreiche namhafte Kunden aus verschiedenen Industriebereichen tätig: Zulieferer für die Pharma-, Automobil- und Flugzeugindustrie, z.B. Bosch, Siemens und viele andere Unternehmen.

Unsere Kunden schätzen an uns vor allem die Schnelligkeit und die Flexibilität, mit denen wir an die Messungen herangehen – und natürlich unsere kostensparende Arbeitsweise.