

DEBURRING EXPO

Leitmesse für Entgrat-technologien und Präzisionsoberflächen

12.-14. Oktober 2021
Messe Karlsruhe

Wissenstransfer & Lösungen
um Bauteile **gratfrei, präzise und sauber**
zu fertigen.



© gomini | fotolia.com

deburring-expo.de

FRANÇAIS

Des solutions incomparables: logiciel de mesure

Basé sur sa longue expérience en métrologie, Kunz precision AG continue et améliore sans cesse ses propres logiciels de mesure.

Les programmes innovateurs vont du simple programme d'analyse jusqu'au système complexe pour les mesures dynamiques de haute précision. Le principe de l'entreprise pour tous ses programmes : leur utilisation doit être aussi simple qu'efficace.

L'une des spécialités de Kunz precision AG est la conception et fabrication d'instruments de mesure de haute précision et de machines de mesure spéciales. De l'appareil de mesure simple à un système complexe, la société développe – sur la base de plus de 30 ans d'expertise dans la technologie de mesure – des solutions innovantes et personnalisées pour le secteur de l'ingénierie et de laboratoires d'étalonnage mondiales.

Vous avez une tâche de mesure exceptionnelle qui n'est pas couverte par les produits standards de l'entreprise ? Contactez-la, parce que les systèmes de



mesure spéciaux personnalisés, avec la plus haute précision pour l'ordre du nanomètre sont sa spécialité – et sa passion.

Image: Mesure de rectitude et parallélisme avec le système de mesure STRAIGHT-line.

DEUTSCH

Damit begeistern wir unsere Kunden: Messsoftware

Auf Basis jahrelanger Erfahrung in der Messtechnik entwickelt Kunz precision AG das eigene Software-Angebot laufend weiter.

Die innovativen Programme reichen vom einfachen Auswertungsprogramm bis hin zum komplexen System für dynamische Messungen. Unser Grundsatz für jedes Programm: Eine möglichst einfache, effiziente und bedienerfreundliche Handhabung.

Eine Spezialität von Kunz precision AG ist das Entwickeln und Herstellen von hochpräzisen Messgeräten. Basierend auf unserem über 30-jährigen Know-how in der Messtechnik entwickeln wir innovative

und kundenspezifische Lösungen für die Maschinenindustrie und Kalibrierlabors weltweit – von der einfachen Messeinrichtung bis hin zum komplexen System. Ultra-genaue Prüfmittel ergänzen die Produktepalette.

Sie haben eine aussergewöhnliche Messaufgabe, die von unseren Standard-Produkten nicht abgedeckt wird? Fragen Sie uns an, denn: Kundenspezifische Sondermesseinrichtungen mit höchsten

Genauigkeiten bis in den Nanometerbereich sind unsere Spezialität – und unsere Leidenschaft.

Bild: Geradheits- und Parallelitätsmessung mit dem Messsystem STRAIGHT-Line

ENGLISH

Unmatched solutions: Measuring Software

Based on years of experience in metrology Kunz precision AG continually developed its own selection of software.

The innovative programs range from simple evaluation programs to complex systems for dynamic, high-precision measurements. Company's policy for each program: The most simple, efficient and convenient handling.

A specialty of Kunz precision AG is the development and manufacture of high-precision measuring instruments and special measuring systems. From the simple measuring device to a complex system, the company is developing – based on over 30 years of expertise in measurement technology – innovative and customized solutions for the engineering industry and for calibration laboratories worldwide. The product range also includes innovative, ultra-precise measuring equipment.

You have an exceptional measurement task that is not covered by our standard products? Please contact the company, because: customized special measuring devices with highest accuracies in the nanometre range are its specialty – and its passion.

Picture: Straightness and parallelism measurement with the measuring system STRAIGHT-Line.

Kunz precision AG, Riedtalstrasse 16A
CH-4800 Zofingen
www.kunz-precision.ch

