



Sehr geehrte Damen und Herren

In knapp einem Monat findet in Basel die Internationale Fachmesse für Werkzeugmaschinen, Werkzeuge und Fertigungstechnik statt. Sie sind herzlich eingeladen, uns an unserem **Stand J12 in der Halle 1.1. im Obergeschoss** zu besuchen. Gerne stellen wir Ihnen unsere Produkte vor und erläutern Ihnen, wie Sie damit **mehr Effizienz in ihrer Fertigungskette** erreichen können. Senden Sie uns einfach eine E-Mail, sollten Sie noch eine Eintrittskarte für die PRODEX benötigen und wir stellen Ihnen den entsprechenden Link zu.

Optimieren Sie Ihre Fertigung

Mit unserem Laserbeschriftungsgerät M2000-P zeigen wir Ihnen die **effiziente Fertigung mit FOBA Visionsystemen** mit der **intelligenten Markierpositionierung IMP** und dem **Holistic Enhanced Laser Process HELP** mit automatischer Produkterkennung, Markierausrichtung und Code-Verifizierung.

Mehr dazu erfahren

Innovation im HSC-Fräsmaschinensegment



Nebst den bekannten und **sehr preiswerten** Isel Komponenten, welche zu qualitativ hochwertigen CNC Maschinen und CNC Fräsmaschinen sowie Sondermaschinen nach Kundenvorgabe hergestellt werden können, zeigen wir Ihnen eine **echte Innovation im HSC-Fräsmaschinensegment**. Ein 2-Sekunden-Werkzeugwechsel mit einem **neuen patentierten System erhöht die Wirtschaftlichkeit enorm**. Spielfreie Linear- und Torquemotoren mit hochgenauen Messsystemen mit einer Auflösung von bis zu **0,05 µm** schaffen die Grundlagen für perfekte Ergebnisse.

Durch einen Klick hier oder auf das Bild kommen Sie zum entsprechenden Video.

Weitere Informationen zu dieser 4- und 5-Achs CNC Fräsmaschine

Hochpräzise Positioniersysteme

Weiter stellen wir verschiedene hochpräzise Positioniersysteme der Firma OWIS aus. Mit diesen Komponenten positionieren Sie mit höchster Genauigkeit, ein- oder mehrdimensional, mit unterschiedlichen Lasten und variabler Geschwindigkeit. Mit den Baukastensystemen von OWIS mit standardisierten Systemhöhen und den Schiene-Reiter-Systemen erstellen Sie Ihren Aufbau schnell, einfach und Sie bleiben immer flexibel.

Teltec News in der Presse

- **Tracking für scharfe 3D-Röntgenbilder - Ein Mess-System für die Krebsbekämpfung**
- **Eine echte Innovation im HSC-Fräsmaschinensegment**

