

## **Pressemitteilung**

### **MATSUURA auf der METAV 2014: Präsentation der neuen MX-850**

*Wiesbaden-Delkenheim, Januar 2014* – Im ersten Quartal 2014 präsentiert sich die MATSUURA Machinery GmbH, führender japanische Hersteller hochwertiger Bearbeitungszentren, wieder auf der Internationalen Messe für Fertigungstechnik und Automatisierung – der METAV in Düsseldorf. Vom 11. bis 15. März 2014 stellt MATSUURA in **Halle 16, Stand G26** das neue 5-Achsen-Modell MX-850 aus.

#### **Einstieg in die MATSUURA 5-Achsen-Welt**

Das neue Modell MX-850 von MATSUURA ist nach der beliebten MX-520 bereits das zweite Modell der erfolgreichen MX-Reihe, die sich insbesondere für den Einstieg in die MATSUURA-5-Achsen-Welt eignet. Das einfache, ergonomische und sichere Handling, kommt besonders weniger erfahrenen Bedienern entgegen. Beide Modelle sind für die wirtschaftliche Fertigung von Einzel- und Kleinserien ausgelegt.

Die MX-850 bearbeitet Werkstücke mit  $\varnothing 850\text{mm} \times H450\text{mm}$  und einem Gewicht bis zu 500 kg und sieht 60 Werkzeugplätze vor. Die Werkzeugwechselzeit beträgt 1,1 Sekunden. Standardmäßig ist das 5-Achsen-Bearbeitungszentrum mit einer Spindel mit  $12.000 \text{ min}^{-1}$  ausgestattet, kann aber optional auch mit einer Spindel mit  $15.000 \text{ min}^{-1}$  oder  $20.000 \text{ min}^{-1}$  bestückt werden. Das Kollisionsvermeidungsprogramm IPS (Intelligent Protection System) verhindert Kollisionsschäden und ermöglicht somit eine längere Lebenszeit. Weiterhin sorgt die Software MIMS (Matsuura Intelligent Meister System) für eine verbesserte Bedienbarkeit, Zuverlässigkeit und Qualität, sowie einen energiesparenden Einsatz.

#### **Alle Interessenten sind herzlich willkommen**

Bert Kleinmann, Geschäftsführer der MATSUURA Machinery GmbH: „Die METAV ist in der ersten Jahreshälfte 2014 eine wichtige Plattform für uns, um unseren Kunden und dem Markt die MATSUURA Produktpalette im direkten Kontakt vorzustellen und zu zeigen. Mit der MX-Reihe haben wir bereits viele unserer Kunden begeistert – ein Grund mehr, die neue MX-850 auch dem Publikum auf der METAV vorzustellen. Alle Besucher sind herzlich willkommen, sich an unserem Stand das Erfolgsmodell präsentieren zu lassen. Unsere erfahrenen Techniker und Verkaufsleiter beraten die Besucher gern zu unserer neuen 5-Achsen-Maschine und zu all unseren weiteren Produkten.“



## Über die MATSUURA Machinery GmbH

Das 1935 in Fukui, Japan gegründete Familienunternehmen MATSUURA, hat den Anspruch technologisch führende Produkte für eine immer schnellere Welt bereitzustellen. Heute steht MATSUURA als Synonym für schnelle und präzise Zerspanung von Werkstücken jeglicher Art und fertigt für seine Kunden aus den Bereichen Maschinenbau, Automotive, Feinmechanik, Optik sowie Luft- und Raumfahrt hoch automatisierte Bearbeitungszentren der Spitzenklasse. Die internationalen Standorte in den USA, Taiwan, Kanada, Großbritannien und Deutschland erweitern dabei die weltweite Beratungs- und Servicekapazität.

In Deutschland ist MATSUURA als führender Full-Service-Anbieter bekannt. Die extrem leistungsfähigen und maßgeschneiderten MATSUURA Bearbeitungszentren entsprechen in hohem Maße den Anforderungen des deutschen Marktes. Im modernen Vorführzentrum in Wiesbaden-Delkenheim dreht sich auf 2.500 m<sup>2</sup> alles um die Bedürfnisse unserer Kunden. Kompetente und hervorragend qualifizierte Mitarbeiter der MATSUURA Machinery GmbH sind erste Ansprechpartner in Bezug auf Beratung, Vertrieb und Service von Maschinen der Marken MATSUURA und NIIGATA.

[www.matsuura.de](http://www.matsuura.de)

Bilder:

- Roboterarm gefertigt auf MX-850
- MX-850 Bearbeitungszentrum
- MX-850 Innenraum

Diese Pressemitteilung beinhaltet ca. 3.414 Zeichen (mit Leerzeichen)

Herausgegeben von:

MATSUURA Machinery GmbH

B. Kleinmann

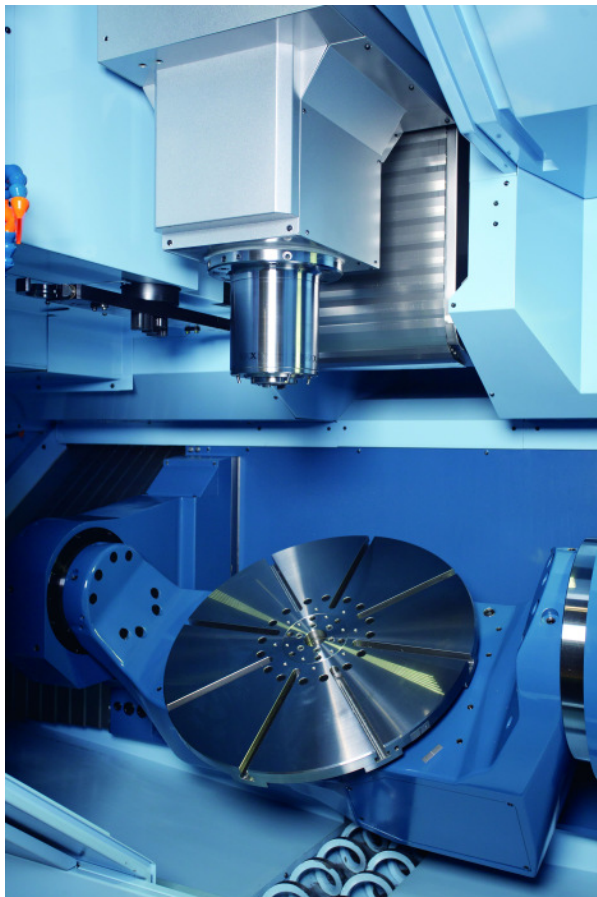
Berta-Cramer-Ring 21

65205 Wiesbaden-Delkenheim

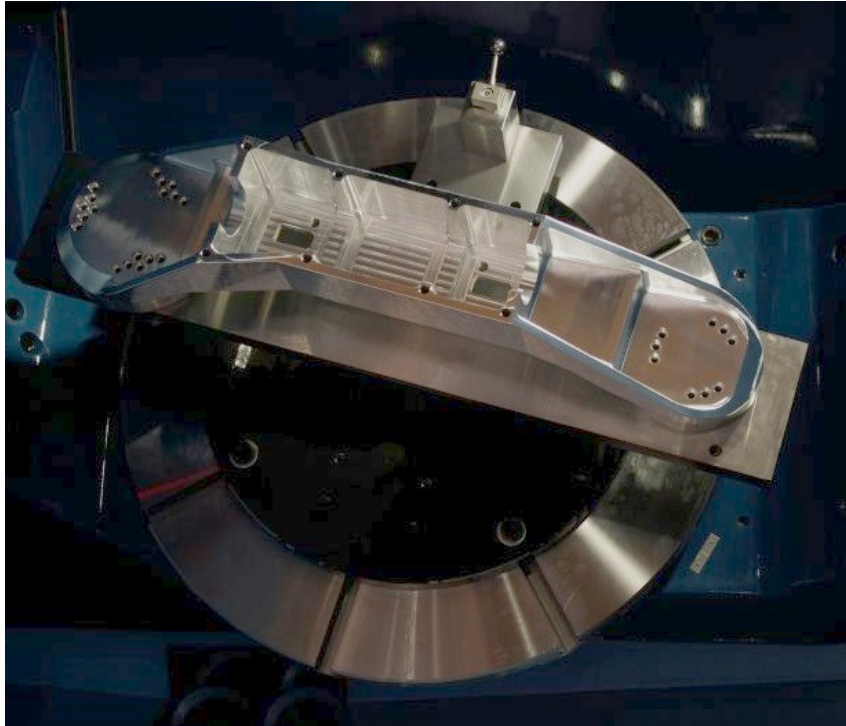
Bilder:



Bearbeitungszentrum MX-850



MX-850



Roboterarm gefertigt auf MX-850