



HA-BE China rüstet auf *HA-BE China upgrades operations*

Mit der neuen AMADA EML Stanz-Laser-Anlage bietet sich für die Produktion an unserem Standort in Taicang, China, eine völlig neue Dimension von Flexibilität und Energieeffizienz. Das Blechbearbeitungszentrum steht für höchste Flexibilität bei der Bearbeitung von Blechen im Mittel- und Großformat. Auch die Anzahl der aufwendigen Sonderwerkzeuge wird durch die alternative Möglichkeit des Laserschneidens deutlich reduziert. Ein aktiver Hubtisch für eine kratzarme Bearbeitung sowie zwei Umformstationen sind wesentliche Leistungsmerkmale der EML.

Um das Produktionsspektrum noch weiter zu vergrößern, wird in 2017 eine leistungsfähige Abkantpresse (230 t, 4,0 mm) angeschafft.

Das Werk in Taicang soll auch in Zukunft kontinuierlich ausgebaut werden, um unsere Kunden noch besser und schneller bedienen zu können.

Gerne stehen Ihnen Ihre bekannten Ansprechpartner oder unser Produktionsleiter, Herr Oliver Hampe (oliver.hampe@habe.de), für Rückfragen zur Verfügung. ♦

With the new AMADA EML punching laser facility, our production site in Taicang, China has a completely new dimension of flexibility and energy efficiency. The centre for sheet metal processing stands for the highest degree of adaptability when processing sheet metal in medium and large formats. In addition, the number of costly special tools is significantly reduced using this alternative of laser cutting. An active lifting table for non-scratch processing as well as two forming stations are essential features of the EML.

In order to expand the spectrum of production even more, a powerful sheet metal brake (230 tonnes, 4.0 mm) will be acquired in 2017.

The plant in Taicang is to be steadily expanded in the future so that our customers can be served even better and faster.

Your well-known contact partners and our head of production, Mr. Oliver Hampe (oliver.hampe@habe.de), will be happy to answer any questions you may have. ♦



Bilder: AMADA
Pictures: AMADA