

Mit Biegemaster in die Profiligena



Fotos: Biegemaster und BAUMETALL

Für die perfekte Organisation sowie die inzwischen seit fünf Jahren erfolgreiche Teilnahme an der Hausmesse bei Kaufmann in Neu-Ulm, bedanken sich Sperr & Lechner Geschäftsführerin Bettina Wirth und Mario Traub im Namen des Biegemaster-Teams bei Kaufmann-Messeorganisator Thorsten Schalk (l)

Biegemaster stellte auf der Bau in München sowie auf der Kaufmann-Hausmesse innovative Langabkantmaschinen vor. Der Maschinenbauer mit Sitz im baden-württembergischen Öhringen zählt seit Jahrzehnten zu den Top-Produzenten und nimmt zu Recht eine Position in der Profiligena ein. Der Erfolg basiert auf einer grundsoliden Aufstellung:

- innovative Produkte
- attraktives Preis-Leistungsverhältnis,
- kontinuierliche Weiterentwicklung,
- ausgeprägte Markt- und Kundenorientierung.

Publikumsmagnet war der Star unter den Biegemaster-Langabkantmaschinen – der Doppelbieger XB. Das Kraftpaket im XXL-Format ist seit neuem auch für Profile ab vier Meter Biegelänge mit Materialstärken bis zu 2,0 mm Stahlblech erhältlich. Der XB arbeitet präzise, variabel und ist dabei leicht zu handhaben. Zu seinen Stärken zählen:

- die elektronische Schneideeinrichtung mit wartungsfreiem Zahnriemen,
- hydraulisch angetriebene Biegegelecke, deren robuste, steife Konstruktion ein gleichmäßiges Biegeergebnis über die gesamte Länge garantiert,

- elektronischer Tiefenschlag mit automatischer Positionierung der Bleche,
- schräg gestellte Biegewagen erlauben hohe Flexibilität und kurze Gelenkkantungen.

Die serienmäßige Ausstattung des Doppelbieger XB kann durch leistungserweiternde, preislich attraktive Zusatzkomponenten ergänzt werden. Beispielsweise ist ein automatisches Greifersystem verfügbar. Die Greifer fixieren und positionieren das Blech während der Profilerstellung. Die Bearbeitung wird dadurch präziser, schneller und

komfortabler. Im Automatikmodus verhindert eine per Lichtschranke gesteuerte Abschaltung händisches Eingreifen. Anwendungsfehler werden hierdurch ausgeschlossen – die Bedienung ist absolut sicher.

Ein weiteres nützliches XB-Zubehör empfiehlt sich für die Bearbeitung (Lack-) beschichteter Bleche. Eine Auflage in Kunststoff- oder Bürstentisch-Ausführung schützt sensible Materialoberflächen. Darüber hinaus kann der XB mit einer optional wählbaren Einlegetiefe von 1250 mm ausgestattet werden.



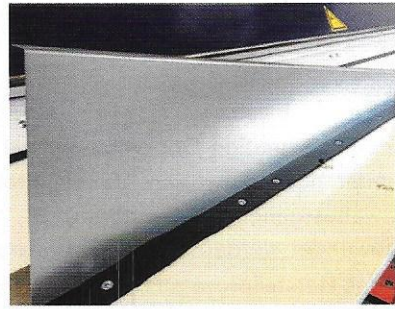
Der Doppelbieger XB von Biegemaster gehört zu den derzeit modernsten Langabkantmaschinen

Alle Biegemaster-Modelle verfügen über intelligente Kontroll- und Steuerungssoftware-Pakete, welche in puncto Bedienerfreundlichkeit kaum Wünsche offen lassen. Biegemaster-Steuerungen sind leicht verständlich und erfüllen fast jeden Anwenderwunsch. Primus unter den Steuerungssystemen ist die windowskompatible Touch-Steuerung. Ihre Bedienung erfolgt via Touchscreen per Fingerklick. Auf die zahlreich hinterlegten Profile kann schnell zugegriffen werden – Änderungen werden einfach angepasst und individuelle Vorgaben lassen sich leicht und schnell vornehmen. Das Touch-Sreen-Painiting erlaubt zudem die Simulation und Berechnung neuer Profile. Selbstverständlich können diese auf dem Büro-PC oder unterwegs auf einem Tablet-PC erstellt werden. Die Daten werden anschließend einfach per Mail zu den Maschinen transferiert. Trotz der unendlich vielen Features ist die Steuerungs-Software unkompliziert. Zeitaufwendige Einweisung, Schulung, Training für das Steuerungs-Programm sind nicht erforderlich. ■

www.biegemaster.de

Konischer Tiefenanschlag

Optional können alle Biegemaster-Maschinen mit konischem Tiefenanschlag ausgestattet werden.



Automatisches Greifersystem

Die Greifer fixieren und positionieren das Blech während der Profilerstellung.

