



Schwenkbiegen und abkanten in der Slowakei - Schröder Group auf der International Engineering Fair Nitra

Schwenkbiegen und abkanten in der Slowakei - Schröder Group auf der International Engineering Fair Nitra
Die Schröder Group ist vom 19. bis 22. Mai 2015 durch ihren Partner MT-MONT s.r.o. auf der International Engineering Fair vertreten. Das Unternehmen aus Bratislava stellt in Halle M3 am Stand 2 des International Exhibition Center Agrokomplex in Nitra zwei Maschinen für die Blechbearbeitung aus: die Segmentabkantbank ASK 3 und die Schwenkbiegemaschine MAKV S.
Die Segmentabkantbank gehört zu den bewährten Klassikern der Klemmnerwerkstatt. Schröder Group präsentiert auf der Messe die Maschine mit neuen nützlichen Funktionen. Die ASK 3 ist zusätzlich zu den bisher verfügbaren Arbeitslängen 1 000 mm und 1 500 mm der ASK nun auch in der Version 1 250 mm erhältlich. Durch die Auswahl zwischen drei verschiedenen Werkzeughöhen können größere freie Durchgangshöhen erreicht werden: bis 180 mm an der Oberwange, bis 120 mm an der Unterwange und bis 142 mm an der Biegewange. Der neue Fußhebel für das schnelle Öffnen und Schließen der Oberwange macht mit deutlich größerer Öffnung der Oberwange die wiederholte Klemmung des Blechs bequemer.
Die Schwenkbiegemaschine MAKV S ist mit ihrer leicht zu bedienenden NC-Steuerung nano Touch das ideale Werkzeug für Handwerker und kleine Industriebetriebe. Sie ist robust und leistungsstark genug für die Serienfertigung und bietet gleichzeitig alle Möglichkeiten, um auch komplizierte Einzelstücke zu fertigen. Die in der Slowakei gezeigte Variante hat eine Nutzlänge von 2 000 mm und kantet Stahlblech bis 1,5 mm Stärke.
Über Schröder Group
Die Schröder Group besteht aus der Hans Schröder Maschinenbau GmbH mit Sitz in Wessobrunn-Forst und der SCHRÖDER-FASTI Technologie GmbH mit Sitz in Wermelskirchen. 1949 gegründet, vereinigt die Hans Schröder Maschinenbau GmbH Tradition und Moderne im Maschinenbau: Als qualitäts- und kundenorientiertes Familienunternehmen erfolgreich geführt, hat sich Hans Schröder Maschinenbau auf die Entwicklung moderner Maschinenkonzepte für das Biegen und Schneiden von Blechen spezialisiert. Durch die 2006 erfolgte Integration der Fasti-Werke und mit weltweiter Präsenz ist die Schröder Group heute einer der führenden Anbieter für Maschinen zum Schwenkbiegen, Schneiden, Sicken, Bördeln und Rundbiegen von Blechen aller Art. Die Vielfalt der Präzisionsmaschinen reicht von bewährten Lösungen für das Handwerk bis hin zu innovativen Hochleistungsmaschinen für die automatische industrielle Fertigung. Insgesamt beschäftigt die Schröder Group heute mehr als 240 Mitarbeiter an verschiedenen Standorten im In- und Ausland.
Weitere Informationen finden Sie unter www.schroedergroup.eu.
Schröder Group
Hans Schröder Maschinenbau GmbH
Janina Biró
Feuchten 2
82405 Wessobrunn-Forst
Deutschland
T: +49 8809 9220-68
E-Mail: jj@schroedergroup.eu
Website: www.schroedergroup.eu 

Pressekontakt

Schröder

82405 Wessobrunn-Forst

Firmenkontakt

Schröder

82405 Wessobrunn-Forst

Die Schröder Group besteht aus der Hans Schröder Maschinenbau GmbH mit Sitz in Wessobrunn und der SCHRÖDER-FASTI Technologie GmbH mit Sitz in Wermelskirchen. 1949 gegründet, vereinigt die Schröder Maschinenbau GmbH Tradition und Moderne im Maschinenbau: Als qualitäts- und kundenorientiertes Familienunternehmen erfolgreich geführt, hat sich Schröder auf die Entwicklung moderner Maschinenkonzepte für das Biegen und Schneiden von Blechen spezialisiert. Durch die 2006 erfolgte Integration der Fasti-Werke und mit weltweiter Präsenz ist die Schröder Group heute einer der führenden Anbieter für Maschinen zum Schwenkbiegen, Schneiden, Sicken, Bördeln und Rundbiegen von Blechen aller Art. Die Vielfalt der Präzisionsmaschinen reicht von bewährten Lösungen für das Handwerk bis hin zu innovativen Hochleistungsmaschinen für die automatische industrielle Fertigung. Insgesamt beschäftigt die Schröder Group heute mehr als 240 Mitarbeiter an verschiedenen Standorten im In- und Ausland.