

Verkleidungen und Gehäuse biegen

Wenn Sie Maschinenverkleidungen, Schallschutz-Einhausungen, Kühlaggregate, Verkaufstheken, Ablufthauben, Elektrogehäuse oder sonstige Verkleidungen biegen, ist das RAS UpDownCenter die passende Maschine für Ihre Ansprüche.



Das Biegen nach oben und unten erspart das Wenden der Platinen bei positiv-negativ-Biegungen. Das hat nicht nur Vorteile, wenn die Biegeteile groß und schwer sind. Auch bei dünnen und knickanfälligen Blechen sorgt ein einziger Bediener für schnelle Arbeitsabläufe und niedrigen Stückkosten. Das automatische Programmieren der Biegeteile und das automatische Rüsten der Spannwerkzeuge sind weitere herausragende Merkmale des RAS UpDownCenters.



Kundenaussagen:

"Beim Biegen von Radien für Maschinenverkleidungen haben wir eine Zeitersparnis von über 50%. Die hohe Präzision und Wiederholgenauigkeit des UpDownCenters senkte die Schweißzeiten beträchtlich und verringerte den Verschleifaufwand." (*Guido Rößler, Rößler GmbH*)

"Wer Stückzahl eins fertigen will, muss sich mit Maschinen beschäftigen, die mit STEP-Dateien umgehen können und das Biegeteil vollautomatisch programmieren." (*Roman von Arb, Arb SAS AG*)

"Die Ein-Klick-Programmierung der Biegeteile, das Up-Down-Biegen kleiner Fertigungslose, der automatische Werkzeugwechsel und die hohen Werkzeuge sichern die Flexibilität und Biegepräzision, die unsere Kunden von uns verlangen." (*Stephan Schiegl, Alphatec Schaltschranksysteme GmbH*)

Klingt interessant?

Wir senden Ihnen gerne unsere Unterlagen zu. Wenden Sie sich einfach über unsere Kontaktseite an uns, wir beraten Sie gerne.



Obstgärten 7 Tel. 073 1 / 850798-0
89129 Setzingen Fax. 073 1 / 850798-50
info@retsch-maschinen.de
www.retsch-maschinen.de

