

GORELOCKER COMBI-T

Der Hochproduktions-Gorelocker fertigt Segmentbogen und Übergangsstücke mit Stehfalz.

Die hohe Flexibilität wird durch zwei separate Arbeitsstationen erzielt: eine Bördelstation und eine Schliessstation. Die Maschine ist hierdurch immer für den Betrieb ohne zeitraubendes Umstellen einsetz-

bereit. Der Stehfalz reduziert das Schweißen auf nur eine Längsschweißnaht und verbessert gleichzeitig die Festigkeit.



Besondere Eigenschaften:

- Doppelte Arbeitsstation
- Maximale Flexibilität ohne Geräteänderung
- Konstante Qualität / hohe Produktionsgeschwindigkeit
- Hohe Kapazität mit Materialstärke bis zu 1.5 mm
- Keine Wartung und keine Schmierung erforderlich
- Die qualitativ hochwertigen Teile sowie alle Rotationswerkzeuge sind aus gehärtetem Stahl gefertigt

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	125 – 1250 mm
Materialstärke	0.4 - 1.5 mm galvanisierter Stahl 0.4 - 1.0 mm rostfreier Stahl 0.4 - 1.5 mm Aluminium
Bördelgeschwindigkeit	Max. 120 m / min.
Max. Produktionskapazität	40 Bögen/Stunde (4 Segmente – Ø 200-mm-Bogen)
Elektroanschluss	3x 400 V / 50 Hz / 4 kVA (weitere Elektroanschlüsse auf Anfrage)

