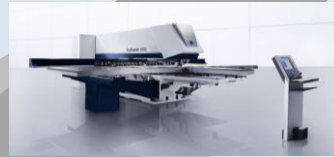


technisches Datenblatt (1)

... auf höchstem Niveau

➤ **Trumpf TC 5000 R-1300**

Arbeitsbereich 2500 x 1250 mm



➤ **Trumpf TruMatic TC 6000(1300)**

Arbeitsbereich 2585 x 1280 mm
Laserleistung 2,7 KW



➤ **Trumpf TruMatic TC6000 (1600)**

Arbeitsbereich 2585 x 1650 mm
Laserleistung 2,7 KW



➤ **Trumpf TruMatic TC7000 (Sheetmaster)**

Arbeitsbereich 3050 x 1570 mm
Laserleistung 3,2 KW



➤ **Trumpf TruLaser L3030**

Arbeitsbereich X-Richtung 3000 mm
Arbeitsbereich Y-Richtung 1500 mm
Laserleistung 3,2 KW



➤ **Trumpf TruBend 5130**

Abkantpresse (4x)

Abkantlänge 3230 mm
Presskraft 1300 KN



➤ **Trumpf TruBend 5085 Abkantpresse (3x)**

Abkantlänge 2210 mm
Presskraft 850 KN



➤ **Trumpf TruBend 5050 Abkantpresse (1x)**

Abkantlänge 1275 mm
Presskraft 550 KN



➤ **Trumpf TruBend 7036 Abkantpresse (1x)**

Abkantlänge 1020 mm
Presskraft 360 KN



Produktion

technisches Datenblatt (2)

...auf höchstem Niveau

➤ Stopa autom. Blechlager

132 Steckplätze
Format 1500 x 3000 mm



➤ ARKU Richtmaschine Eco Master 30

Arbeitsbreite 30 - 800 mm



➤ Ernst Entgratungsanlage EM 4N 900

Arbeitsbreite 880 mm



➤ Dalex Punktschweißmaschine 18 KvA

- Messer Griesheim
Punktschweißmaschine 75 KvA



➤ Soyer Bolzenschweißanlage KTD 1050 CNC



➤ BUPI-Cleaner Dreibad Reinigungsanlage



➤ Rössler Gleitschleifanlage



➤ Einpresscenter (6x)

1x PEM Serter 3000
3x PEM Serter 2000
1x Häger One Touch
1x Häger HP 6 E



➤ RokuPrint Siebdruckmaschine RP 2.2



➤ Kleingeräte

1x Handentgratungsanlage
2x Bohrmaschine
2x Gewindeschneidmaschine
1x Fasenschleifmaschine
1x Schleifmaschine



„Qualität aus Grafenau“

B&S Blech mit System GmbH & Co.KG

Josef-Buchinger-Str. 12

94481 Grafenau

www.blechmitsystem.de