



## Dreh- und Fräsbearbeitung

### Bearbeitungszentrum Mazak Nexus 6000 horizontal

Arbeitsraum: X = 800 mm, Y = 800 mm, Z = 800 mm

### Bearbeitungszentrum Mazak Nexus 5000 horizontal

Arbeitsraum: X = 730 mm, Y = 730 mm, Z = 800 mm

### Bearbeitungszentrum Mazak VTC 800 vertikal

Arbeitsraum: X = 3000 mm, Y = 800 mm, Z = 720 mm

### Bearbeitungszentrum Mazak Smart 530C vertikal

Arbeitsraum: X = 1050 mm, Y = 530 mm, Z = 510 mm

### Bearbeitungszentrum Mazak Smart 430A vertikal

Arbeitsraum: X = 560 mm, Y = 430 mm, Z = 510 mm

### Drehmaschine Mazak Quick Turn 350 II M

Bearbeitungslänge: Z = 1500 mm, X =  $\phi$  420 mm

### Drehmaschine Mazak Quick Turn 200 MB

Bearbeitungslänge: Z = 500 mm, X =  $\phi$  380 mm

### 2x Drehmaschine Monforts RNC 4

Bearbeitungslänge: Z = 600 mm, X =  $\phi$  350 mm

## Blechbearbeitung

### Laserschneidanlage Trumpf Tru Laser 3030

Verfahrweg: X = 3000 mm, Y = 1500 mm

Max. Blechdicke: 25 mm

### Laserschneidanlage Trumpf Tru Laser 5030 classic

Verfahrweg: X = 3000 mm, Y = 1500 mm

Max. Blechdicke: 25 mm

### Laserschneidanlage Trumpf Trumatic L3030

Verfahrweg: X = 3000 mm, Y = 1500 mm

Max. Blechdicke: 20 mm

### Verrundungsmaschine Loewer

### Abkantpresse Trumpf TruBend V 2300

Abkantlänge = 3230 mm, Presskraft = 2300 kN

### Abkantpresse Trumpf TruBend 5085

Abkantlänge = 2210 mm, Presskraft = 850 kN

### Abkantpresse Trumpf TruBend 7000

Abkantlänge = 1020 mm, Presskraft = 360 kN

### Doppelständer Stanz- und Ziehpresse Hydrap

Presskraft = 2500 kN

### Entmagnetiseranlage Wagner

## Schweißtechnik

### Schweißroboter Cloos Romat 350

Schweißstisch: l = 2200 mm

### Schweißroboter Cloos QIROX QRH 280

Arbeitsbereich:  $\phi$  = 1000 mm

### Diverse MIG- WIG- MAG Schweißgeräte und Pulsschweißgeräte

## Säge- und Strahlbearbeitung

### Bandsägeautomat Meba 335DGA

Vollautomatische Gehrungssäge:  $\phi$  = 335 mm

### Bandsägeautomat Behringer HBE 320

Vollautomatische Gehrungssäge:  $\phi$  = 320 mm

### Rollbandstrahlanlage OMSG

Arbeitsbereich: 6300 mm x 600 mm

## Messtechnik

### Faro Messarm Fusion

Messarm mit 6 Achsen

### Thome 3D Koordinatenmessmaschine

Arbeitsraum: X = 1200 mm, Y = 800 mm, Z = 700 mm

### Härtemessgerät, Oberflächenmessgerät

## Sonstiger Maschinenbestand

### Exzenterpresse bis 1200 kN,

Keilwellenfräsmaschinen, Richtpresse,

Außenschleifmaschine,

2x Gewindeschneideinrichtung Powerflex II

Arbeitsbereich: 1600 mm, Gewinde M3 - M24