

## Maschinenliste

Stand: Dezember 2019

- Bohrwerk:** CNC, Tisch: 2000x1800mm,  
Verfahrbereiche: X=3000 Y=2000  
Z=1750 W=600(Spindel) B=360°(Tisch)  
Planschieber, max. Tischbelastung: 12t
- BAZ I:** CNC, automatischer Schwenkkopf,  
Vertikal / Horizontal  
Tisch: 630 x 630mm  
Verfahrbereiche: X=750 Y=500 Z=550  
Tisch: 360°
- BAZ II:** CNC, 5-Achsen  
Tisch ø900 / Universalkopf  
Verfahrbereiche: X= 1000 Y= 1000 Z= 1000  
Tisch: 360° mit Paletten-Wechsler
- BAZ III:** CNC, 5-Achsen  
Tisch 500x500  
Verfahrbereiche: X=730 Y= 1100 Z= 700  
A=+30°/-120°  
Werkstückgröße Ø850 Höhe 500  
Tisch: 360° mit Paletten-Wechsler
- Bettfräse:** NC,  
Verfahrbereiche: X=1000 Y=550 Z=500  
Tisch: 1200 x 500mm

## Drehen:

CNC-Zyklen: Dreh.Ø900 mm über Bett  
Dreh.Ø über Schlitten Ø530 Drehlänge 4200,  
8-Fach Sauter Revolver VDI 60  
Futter Ø630 mm  
Planscheibe Ø800mm

CNC-Zyklen: Dreh.Ø570 mm über Bett  
Dreh.Ø über Schlitten Ø360 mm  
Drehlänge 1500 mm  
Futter Ø400 mm  
Planscheibe Ø550 mm

CNC, Futter: 220 mm, Drehlänge 600,  
12-fach Revolver  
mit angetriebenen Werkzeugen

CNC-Zyklen, Futter: ø315 mm,  
Drehlänge: 1500mm

CNC: Dreh.Ø100 Drehlänge 350 mm  
FutterØ120mm  
Spannzangenfutter Ø40

CNC, Dreh.Ø420 Drehlänge 2000mm  
Angetriebene Werkzeuge und Y Achse  
Progamierbare lünette Ø230mm

Konventionell, Futter: ø200mm  
Drehlänge: 1500mm

Konventionell, Futter: ø315mm  
Drehlänge: 2000mm

Konventionell, Futter: ø400mm  
Planscheibe: 1000mm  
Drehlänge: 3000mm

Flachschleifen: Tischgröße: 800 x 500 x 250 mm

Messmaschine: Wenzel LH87, Tischgröße: 1.000 x 800 x 700 mm  
Inbetriebnahme: 12/2006

Nuten ziehen: von 3 mm bis 36 mm Breite

sonstiges: Säulenbohrmaschine ALZMETALL AB 40/SV

Radial-Bohrmaschine: ø60 mm  
Ausladung: 1250 mm

Radial-Bohrmaschine: DONAU Ø45  
Tisch: 750 x 1200 mm

versch. Sägen bis ø320 mm

MIG / MAG-Schweißanlagen  
WIG-Anlage  
autogen / elektrisch

Brückenkran, Kapazität: 10 t

Brückenkran, Kapazität: 12 t

Brückenkran, Kapazität: 25 t

Gabelstapler, Kapazität: 4,5 t

Gabelstapler, Kapazität: 2,0 t

3-D CAD System, Plotter DIN A0,  
alle gängigen Dateiformate  
DWG, DXF, IGES, PDF, TIF.....

Fa. Metatec GmbH  
Bahnhofstrasse 14  
D-66453 Gersheim

Ansprechpartner: Thomas Mußzeyko

Telefon: 0049 (0)6843 / 5001

Telefax: 0049 (0)6843 / 5436

e-m@il : Thomas.Musszeyko@metatec.com