

Frank & Jens Bernau OHG

Bernau

CNC - Technik - Maschinenbau

Firma Bernau OHG - Unter den Eichen 4 - 29378 Zasenbeck

Telefon (0 58 36) 4 75
Telefax (0 58 36) 1311

Bernau.OHG@Bernau-Maschinenbau.de

Seite 1 von 3

MASCHINENAUFSTELLUNG

<u>Maschinentyp</u>	<u>Bearbeitungsgröße</u>	<u>Besonderheit</u>
<u>CNC Fräsmaschinen</u> Deckel FP 4A/ Contur 2 Steuerung	x 485 y 400 z 400	Universaltisch
Deckel FP 50 NC/ Dialog 11 Steuerung	x 1200 y 600 z 550	
<u>Bearbeitungszentren</u> Fadal VMC 15 XT	x 762 y 406 z 508	programmierbarer NC Rundtisch Vollwertige 4. Achse 21 Magazinplätze
Deckel / Maho DMU 70 V	x 710 y 520 z 520	vollwertige 5 Achsen Maschine 32 Magazinplätze

<u>Maschinentyp</u>	<u>Bearbeitungsgröße</u>	<u>Besonderheit</u>
<u>CNC Drehmaschinen</u>		
Okuma LB 15	Ø 250 x 500	mit Stangenvorschub
Okuma LB 25	Ø 350 x 1250	
Okuma LB 300 M - C 1000	Ø 350 x 1000	angetriebene Werkzeuge Programmierbarer Reitstock
Okuma LB 3000 EX	Ø 350 x 1250	
Okuma LB 45 II	Ø 800 x 2000	
<u>CNC Rundschleifen</u>		
Kellenberger Kel-Varia R 175/1500	Ø 300 x 1500	
<u>Vertikal Räummaschine</u>		
VRM 3 - 1000		3P9 - 10P9 mm Räumnadeln im Hause vorhanden
<u>Nadelpräger mit Teilapparat</u>		
		Beschriftungsfeld 150 x 100 mm
<u>Drehmaschinen / konventionell</u>		
Okuma		Ø 250 x 1200
Weiler		Ø 180 x 900

Universalfräsmaschinen / konventionell

Macmon M 200

x 400 y 300 z 350

Flachschleifen / konventionell

x 300 y 700 z 400

Radialbohrmaschine

Ausladung 1250 MK 5

Sägeautomat / Kastro

größtmöglicher
Sägedurchmesser 270 mm

Sand - und Glasperlstrahlanlage

800 x 800 x 800

Oberflächenbearbeitung durch Fremdvergabe

z. B. härten, brünieren,
verzinken, anodisieren,
chem. vernickel
und verchromen

Fahrzeuge

-MAN LC 140

3,8 t Zuladung

Beschäftigte

9 Personen

Mit freundlichen Grüßen
Frank & Jens Bernau