

MASCHINENPARK

LEISTUNGSPROGRAMM
PLANUNG, FERTIGUNG, ENDMONTAGE

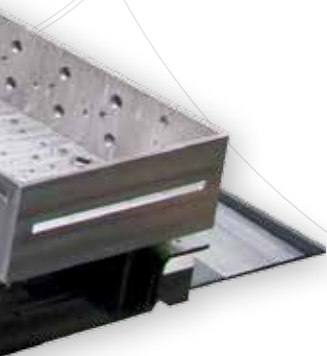


LEISTUNGSPROGRAMM MASCHINENPARK



FRÄSEN	Anzahl	X	Y	Z
Fahrständerfräsmaschine SORALUCE FS 14000 mit Rundtisch, 25t belastbar	1 × CNC	14.000	2.800	1.500
Portalfräsmaschine NICOLAS CORREA FP50 Ständerdurchgang 3100mm	1 × CNC	6.000	3.100	1.200
Bearbeitungszentrum CORREA ANAYAK VH Plus 3000 MG9 mit Rundtisch, 15t belastbar	1 × CNC	3.000	1.500	1.500
Fahrständerfräsmaschine SORAMLL SL 8000	1 × CNC	6.500	1.600	900
Bearbeitungszentrum MATEC-30 HV	1 × CNC	6.000	800	800
Bearbeitungszentrum MATEC-30 HV	2 × CNC	5.000	800	800
Bearbeitungszentrum MATEC-30 HV	1 × CNC	3.000	600	800
Hobel- und Fräsmaschine (komp.) REICHLÉ & KNÖDLER Kopieeinrichtung für Hobelbetrieb	1 ×	4.000	1.270	1.270
Bohrwerk ROCCO mit Rundtisch	1 × CNC	2.000	1.500	1.000
Fräsmaschine VERSAMILL 2000 (Rambaudi)	1 × CNC	2.000	700	1.100
Fräsmaschine DECKEL FP42	1 × CNC	1.170	500	350
Fräsmaschine DECKEL FP4 NCR mit Rundtisch	2 × CNC	550	450	400
Fräsmaschine DECKEL FP4	1 × CNC	550	400	400

TIEFLOCHBOHRMASCHINEN	Anzahl	X	Y	Ø max
BUCK TBFZ 2000 CNC Bohrtiefe 3500, 15t belastbar	1 × CNC	2.000	1.200	33
TBT T30-1000 KTN Bohrtiefe 2200 mm, 12t belastbar	1 × CNC	1.500	600	25



DREHEN / FRÄSEN	Anzahl	Länge	Ø
NAKAMURA-TOME WT-300	1 × CNC	780	270

DREHMASCHINEN	Anzahl	Länge	Ø
MONFORTS KNC 8 S	1 × CNC	3.500	800
BOEHRINGER VDF- Universal - DUS 560	1 × CNC	2.000	570
GILDEMEISTER CT 40	1 × CNC	500	250

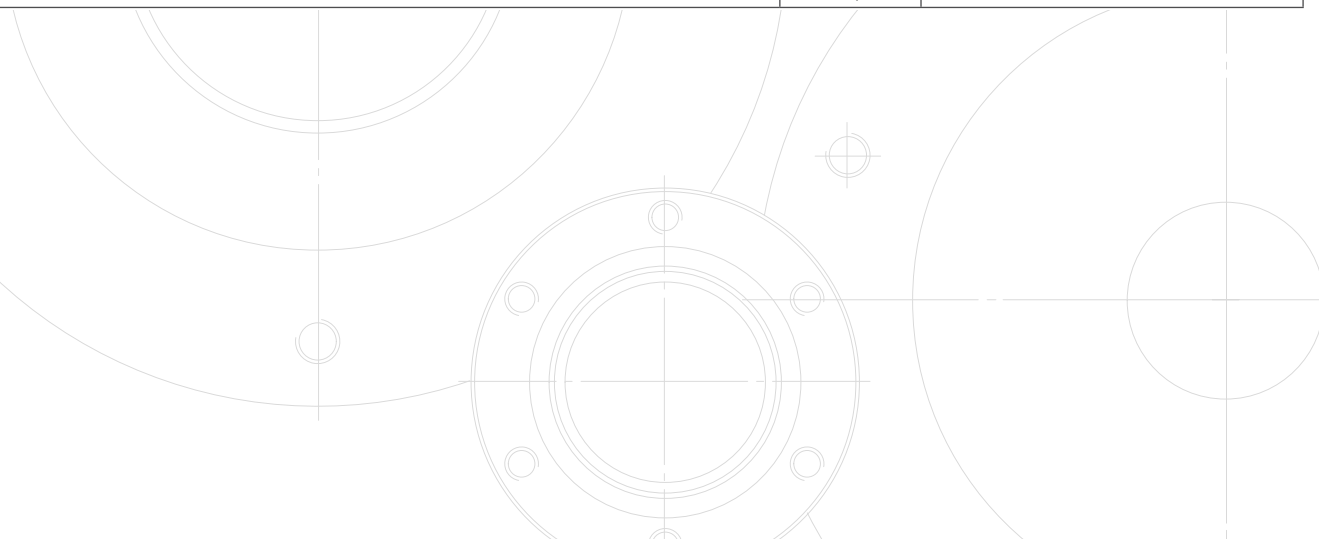
SCHWEISSEN	Anzahl	Schicht
WIG-, MIG- und MAG- Schweißverfahren Zertifiziert nach DIN 18800-7, DIN EN ISO 3834 und EN 1090 EXC 3	8 Arbeitsplätze	in 3 Schichten

ELEKTRONENSTRAHLSCHWEISSEN	Anzahl	X	Y	Z
Elektronenstrahlschweißen	1	14.000	7.000	7.000

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG	Anzahl	X	Y	Z
Glasperlstrahlanlagen	1 ×	2.500	2000	4000

MONTAGE	Anzahl	Schicht
Passgenaue Montage von Präzisionsbaugruppen bis 25t	6 Arbeitsplätze	in 3 Schichten

PLANUNG UND KONSTRUKTION	Anzahl
CAD - Arbeitsplätze; SolidWorks, Inventor, Pro/ENGINEER	7 Arbeitsplätze





Betz ist ein eigentümergeführtes, mittelständisches Unternehmen in der fünften Generation.

Wir planen, konstruieren und produzieren nach Kundenvorgaben maßgeschneiderte Systemlösungen.

Kompromissloses Qualitätsstreben und absolute Kundenorientierung ist die Basis unseres Erfolges am Markt.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung, unserem fachspezifischem Know-how und sichern Sie sich Ihren Wettbewerbsvorteil - mit uns als Partner.



Mühlgasse 18-20 · 63683 Ortenberg
Telefon +49 (0) 60 46 / 96 05 198
vertrieb@hch-betz.de
www.betz-maschinenbau.de