



Mechanische Bearbeitung Moderne Fertigungszentren und bewährte Spezialmaschinen

Hochmoderne Fertigungszentren gut gemischt mit bewährten Spezialmaschinen tragen dazu bei, dass es fast nichts gibt, was wir nicht herstellen können. Eine kompetente Beratung umfasst auch die technische, fachgerechte Unterstützung.





Maschinenliste

Nencki AG, Anlagen- und Fahrzeugbau

Abteilung Auftragsfertigung

Aarwangenstr. 90, CH-4901 Langenthal

Kategorie	Maschine	Arbeitsbereich
Honen	Sunnen HTS-124-040	Bohrungen bis 400 mm x 3000 mm, maximaler Aussendurchmesser 650 mm.
Tieflochbohren	VDF B 3 SN	Bohrungen von Ø 20 - 170 mm x 3500 mm, maximaler Spanndurchmesser 440 mm, maximaler Durchmesser Eintrittseite 330 mm, maximaler Aussendurchmesser 625 mm. Stückgewicht bis 2000 kg
Rundschleifen konventionell	Kellenberger 1500 R	Aussenrundschleifen (zwischen Spitzen): Von Ø 5 - 180 mm x 1500 mm. Maximaler Spanndurchmesser 250 mm.
	Cincinnati	Aussen: Von Ø 30 - 320 mm x 4325 mm. Stückgewicht maximal 1200 kg.
Bearbeitungs- zenter	Fahrständer-BAZ Matec 30HV	X = 5000 mm, Y = 1000 mm, Z = 1000 mm Schwenkkopf +/- 105°, Rundtisch Ø1000 Werkzeugmagazin: 96 Pendelbearbeitung: 2x X = 2100 Steuerung: Heidenhain iTNC-530
	Vertikal-BAZ Victor VC-A110	X = 1100 mm, Y = 600 mm, Z = 560 mm 4. Achse NC-Rundtisch horizontal mit Reitstock Steuerung: Fanuc 18i-MB
	Vertikal-BAZ Victor VC-55	X = 550 mm, Y = 460 mm, Z = 460 mm Steuerung: Fanuc 21i-MB Stückgewicht bis 300 kg.
Drehen CNC	Emco Maxxturn 110	bis Ø610 mm (mit Lünette bis Ø310 mm) x 3450 angetriebene radiale und achsiale Werkzeuge
	Gildemeister CTX620	bis Ø 420 mm (mit Lünette bis Ø 245 mm) x 2000 mm angetriebene radiale und achsiale Werkzeuge
	Emcoturn E65	bis Ø 310 mm x 680 mm. angetriebene radiale und achsiale Werkzeuge
Drehen konventionell	VDF V 5 K	bis Ø 680 mm (über Schlitten bis Ø 420 mm) x 5000 mm.
	Oerlikon DA-U	bis Ø 490mm (über Schlitten bis Ø 290 mm) x 1400 mm.
	Diverse	Diverse weitere konventionelle Drehmaschinen.
Bohren	Fehlmann PICOMAX 51 AC	Tischgrösse 450 x 260 mm. Asteuerung Haidenhain ND 780
	Diverse	Diverse weitere konventionelle Bohrmaschinen.
Fräsen konventionell	Reiden Universal	X = 1200 mm, Y = 750 mm, Z = 430 mm.
	Diverse	Diverse weitere konventionelle Fräsmaschinen.
Schweiss- roboter	Motoman UP20M Roboter Leipold LSQ4 Leistung: 500A	Gewicht bis 5 t, Länge bis 6.5 m Wendetisch: 360° drehbar max. ø2200 mm
Ausserdem...	Vielleicht kann unser grosses Know-How im Anlagenbau eines Ihrer Probleme lösen? Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!	
Kontaktpersonen: Herr Philip Stampfli; Tel.: 062 919 93 64; Fax: 062 959 92 19; E-Mail: philip.stampfli@nencki.ch www.nencki.ch		