

(Maschinensätze inkl. gelernter Mechaniker, Schlosser)

CNC-Portalfräsmaschine)

5 Achsen
Baujahr 2013

| | | | |
|------------|---------|------|----|
| Durchlass: | Breite: | 4050 | mm |
| | Höhe: | 1950 | mm |
| Fräslänge: | | 9000 | mm |

CNC-Portalfräsmaschine

| | | | |
|------------|---------|------|--------------------------|
| Durchlass: | Breite: | 1600 | mm |
| | Höhe: | 1000 | mm |
| Fräslänge: | | 3000 | mm (bis 5000 mm möglich) |

CNC-Fräsmaschine Oerlikon

| | | | |
|----------------|---------|------|----|
| Tischgröße: | Breite: | 700 | mm |
| | Länge: | 1400 | mm |
| Werkstückhöhe: | | 700 | mm |

CNC-Fräsmaschine MAHO

5 Achsen

| | | | |
|----------------|---------|-----|----|
| Tischgröße: | Breite: | 500 | mm |
| | Länge: | 500 | mm |
| Werkstückhöhe: | | 400 | mm |

Horizontalbohrwerk Pegard

| | | | |
|----------------|---------|------|----|
| Tischgröße: | Breite: | 800 | mm |
| | Länge: | 800 | mm |
| Werkstückhöhe: | | 1500 | mm |

Radialbohrmaschine

| | | | |
|----------------|---------|------|----|
| Ausladung: | Breite: | 1100 | mm |
| Werkstückhöhe: | | 1300 | mm |

Drehbank Oerlikon

| | | | |
|---------------|------|----|--------------------------|
| Spitzenhöhe: | 520 | mm | (630 mm in der Kröpfung) |
| Spitzenweite: | 3500 | mm | (400 über Schlitten) |

Drehbank Monforts

| | | | |
|---------------|------|----|--------------------------|
| Spitzenhöhe: | 270 | mm | (415 mm in der Kröpfung) |
| Spitzenweite: | 4000 | mm | |

Drehbank Monofap

| | | | |
|---------------|------|----|--|
| Spitzenhöhe: | 260 | mm | |
| Spitzenweite: | 2500 | mm | |

Abkanten, richten

| | | | |
|--------------|------|----|--|
| Druckkräfte: | 180 | t | |
| Länge: | 6000 | mm | |

Scheren

| | | | |
|------------------------|------|----|--|
| Blechstärke Stahl: | 20 | mm | |
| Blechstärke Chromstahl | 12 | mm | |
| Breite: | 4000 | mm | |

Runden

| | | | |
|-------------|------|----|--|
| Blechdicke: | 15 | mm | |
| Breite: | 2000 | mm | |

Bandsäge

| | | | |
|-------|-----------|----|--|
| B x H | 840 x 600 | mm | |
|-------|-----------|----|--|

Brennschneiden

Autogen, Plasma

Dicken: 100 mm

Schweissen

MAG, TIG, Elektroden

Stahl

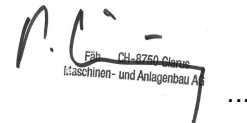
Alu

Krananlagen mech. Werkstatt 2 x 10 To

Krananlagen Schlosserei 2 x 10 To + div. 5 To

Alle Preise zuzüglich 8 % MWSt.

Datum: .22.01.2017...Unterschrift.....



F&H
F&H CH-8750 Glarus
Maschinen- und Anlagenbau AG

F&H Maschinen und Anlagenbau AG, im Leimen, 8750 Glarus.
Tel ++41 055 646 50 80, Fax ++41 055 646 50 81