

- Maschinen- und Vorrichtungsbau
- CNC-CAM Fräsen
- CNC-Drehen
- CNC-Rund- und Flachsleifen
- CNC-Koordinaten-Messtechnik

CNC-Koordinaten-Messtechnik

Zeiss CNC Koordinaten-Messgerät MMZ M 122010

Messbereich:

X = 1200 mm

Y = 2000 mm

Z = 1000 mm

CNC-Sägen

CNC-Bandsäge

Baujahr 2007

Arbeitsbereich 450 mm

CNC-Kreissäge

Baujahr 2003

Arbeitsbereich 120 mm

Schweißen

Die Schweißtechnik deckt die Anforderungen in den Bereichen: hoch- bzw. niedrig legierte Stähle, modernsten Schweißanlagen in den Verfahren

- WIG Schweißen bis 350 Amp.
- Mig-Mag Schweißen bis 350 Amp.
- Impulsschweißen bis 500 Amp.

Fertigung von schweißtechnischen Baugruppen nach Ihren Zeichnungen und Vorgaben inkl. Bearbeitung und Oberflächenbehandlung
