

BEREICH DREHEN

- 2x CNC Horizontaldrehmaschinen Doosan Puma 400
Drehdurchmesser 200 – 550, Drehlänge 1000, Steuerung Fanuc
- 1x CNC Horizontaldrehmaschine Doosan Puma 280,
Drehdurchmesser 200 – 400, Drehlänge 1000, Steuerung Fanuc
- 1x CNC Vertikaldrehmaschine Doosan VT740
Drehdurchmesser bis 740, Drehhöhe 760, Steuerung Fanuc
- 1x CNC Vertikaldrehmaschine Doosan VT850
Drehdurchmesser bis 850, Drehhöhe 850, Steuerung Fanuc
- 2x CNC Vertikaldrehmaschinen Okuma V60 2SP
Drehdurchmesser bis 610, Drehhöhe 660, Steuerung Okuma
- 1x CNC Vertikaldrehmaschine Doosan Puma V550 2SP
Drehdurchmesser bis 680, Drehhöhe 750, Steuerung Fanuc
- 1x CNC Vertikaldrehmaschine Hwacheon VT450 2SP
Drehdurchmesser bis 460, Drehhöhe 460, Steuerung Fanuc

BEREICH FRÄSEN

- 1x Horizontalbearbeitungszentrum Heller MCH350
Verfahrwege X/Y/Z 1250 x 1000 x 1000, Palettengröße 800 x 800, Steuerung Siemens 840 D
- 1x Horizontalbearbeitungszentrum Heller H6000
Verfahrwege X/Y/Z 1000 x 1000 x 1000, Palettengröße 630 x 630, Steuerung Siemens 840 D
- 3x Horizontalbearbeitungszentrum Heller H5000
Verfahrwege X/Y/Z 800 x 800 x 800, Palettengröße 630 x 630, Steuerung Siemens 840 D
- 2x 5-AchsBearbeitungszentren Heller FP4000
Verfahrwege X/Y/Z 800 x 800 x 1000, Palettengröße 500 x 630, Steuerung Siemens 840 D
- 5x Horizontalbearbeitungszentren Heller H4000
Verfahrwege X/Y/Z 800 x 800 x 800, Palettengröße 500 x 630, Steuerung Siemens 840 D
- 3x Horizontalbearbeitungszentren Heller H2000
Verfahrwege X/Y/Z 630 x 630 x 630, Palettengröße 500 x 400, Steuerung Siemens 840 D
- 2x Horizontalbearbeitungszentren Heller MCH300
Verfahrwege X/Y/Z 1000 x 1000 x 1000, Palettengröße 800 x 800, Steuerung Siemens 840 D
- 3x Horizontalbearbeitungszentren Heller MCH250
Verfahrwege X/Y/Z 800 x 800 x 800, Palettengröße 630 x 630, Steuerung Siemens 840 D
- 2x Horizontalbearbeitungszentren Heller MCI16
Verfahrwege X/Y/Z 630 x 630 x 630, Palettengröße 500 x 400, Steuerung Siemens 840 D
- 1x Horizontalbearbeitungszentrum Heller MCI25
Verfahrwege X/Y/Z 800 x 800 x 800, Palettengröße 630 x 500, Steuerung Siemens 840 D
- 1x Horizontalbearbeitungszentrum Starrag Heckert HEC400
Verfahrwege X/Y/Z 650 x 650 x 680, Palettengröße 400 x 400, Steuerung Siemens 840 D
- 1x Vertikalbearbeitungszentrum Hwacheon VESTA-1000+
Verfahrwege X/Y/Z 1.000 x 550 x 500, Steuerung Siemens 828 D



BEREICH QUALITÄTSSICHERUNG

- 1x ZEISS PRISMO Navigator – CNC-Koordinatenmessmaschine – Messbereich: 1600 x 2400 x 1000
 - 1x ZEISS PRISMO Navigator – CNC-Koordinatenmessmaschine – Messbereich: 1200 x 1800 x 1000
 - 1x ZEISS CONTURA – CNC-Koordinatenmessmaschine – Messbereich: 700 x 1000 x 600
 - 1x ZEISS SPECTRUM 700 – CNC-Koordinatenmessmaschine – Messbereich: 700 x 1000 x 580
-
- 6x TESA – digitale Höhenmessgeräte – Messlänge 400
 - 1x ZEISS RONDCOM 60A TIMS – Form-Messgerät, Zentrier-Automatik – Durchmesser 300
 - 1x ZEISS SURFCOM 1800 D – Konturprofil- und Rauheits-Messgerät
 - 1x TESA tps 500 – horizontales, elektronisches Voreinstellgerät
 - 4x Perthometer – Rauheitsmessgeräte
-

PERIPHERIE

- 1x Durchlauf-Kammer-Reinigungsanlage ECOCLEAN EcoCwave (Nutzmaße: L 800 x B 450 x H 300)
- 1x Pero-Reinigungsanlage (Nutzmaße: L 600 x B 430 x H 250)
- 1x Ultraschallreinigungsgerät EMAG Emmi-800 HC
- 2x Rosink-Reinigungsanlagen für Guss (Korbgröße 850 und 1250)
- 2x Rosink-Reinigungsanlagen für Alu (Korbgröße 850 und 1250)
- 5x mobile Teilewaschanlagen, Beladegewicht 500 kg
- 7x Gleitschleifanlagen Rösler, bis Durchmesser 1500
- Sowie diverse Kleinmaschinen

