

Fräsen und Bohren			
Menge	Maschinentyp	Marke	max. Abmessung
1	5 Achsen Bearbeitungszentrum	Hermle C650	1130 x 720 x 630
1	4 Achsen Bearbeitungszentrum	Victor	1300 x 780 x 700
2	3 Achsen Bearbeitungszentrum	Victor	1100 x 560 x 560
1	4 Achsen Bearbeitungszentrum	Victor 205	2100 x 550 x 600
1	4 Achsen horizontales Bearbeitungszentrum / palletten Wechsler	OKK 500S mit FMS Fastems (54 Paletten)	630 x 630 x 710
1	4 Achsen horizontales Bearbeitungszentrum / palletten Wechsler	OKK HM5100 / 236 Werkzeugen mit FMS Fastems (54 Paletten)	800 x 750 x 880
1	4 Achsen horizontales Bearbeitungszentrum / palletten Wechsler	OKK 630 / 236 Werkzeugen mit FMS Fastems (18 Paletten)	1050 x 900 x 900
1	4 Achsen horizontales Bearbeitungszentrum / palletten Wechsler	OKK 1000S	1400 x 1000 x 1000
2	4 Achsen horizontales Bearbeitungszentrum / palletten Wechsler	OKK 1250S	1700 x 1400 x 1400
1	5 Achsen Bearbeitungszentrum	Matec HV50	4000 x 1000 x 1500
1	Bohrwerk	Sanco	4200 x 2500 x 1750
13			
DREHEN			
Menge	Maschinentyp	Marke	max. Abmessung
1	Drehmaschine	Weiler E80	Ø 800 x 3000
1	Drehmaschine	Weiler E50	Ø 500 x 2000
1	Drehmaschine CNC	Victor V46	Ø 730 x 1650
1	Drehmaschine CNC	Victor V36	Ø 700 x 1250
1	Drehmaschine CNC	Victor V26	Ø 350 x 970
1	Drehmaschine CNC mit Stangenlader	Victor V20	Ø 250 x 750
1	Drehmaschine CNC mit Stangenlader und Robotbeladung	Nakamura SC300 mit Robojob	Ø 330 x 970 Y axle 75 mm
7			
UNTERSTÜTZUNG DER GRUNDPROZESS			
Menge	Maschinentyp	Marke	max. Abmessung
1	KMG 3D	DEA - Brown & Sharp	3000 x 1200 x 1000
1	KMG 3D	DEA - Brown & Sharp	1400 x 900 x 700
1	Rauheitsmessgerät	Hommel	
1	Sägebandmaschine	Singular	max Ø 300
1	Räummaschine		F _{max} 10 ton
1	Strahlkabine		
1	Rundvibrator	Rösler	

Lemmens Metaalbewerking B.V.
Galgenberg 3
5571 SP Bergeijk
Die Niederlande

