



MA-Nr.	Fabrikat	Typ	Arbeitsbereich	Bezeichnung	
<b>FRÄSEN</b>					
					
<b>101</b>	MTE	RT-30	X 3000 x Y 1500 x Z 2000	CNC Bettfräsmaschine mit NC-Rundtisch 1600 x 1400	TNC 530
<b>102</b>	Soraluce	TA-25-A	X 2500 x Y 1000 x Z 1250	CNC Bettfräsmaschine mit NC-Rundtisch 1000 x 1000	TNC 530
<b>103</b>	POSmill	CE 1000	X 1.060 x Y 600 x Z 600	3-Achsen-Bearbeitungszentrum	iTNC 640
<b>104</b>	Hurco	VMX-30	X 760 x Y 510 x Z 610	CNC Vertikal BAZ	WinMax
<b>105</b>	Hurco	VMX-42	X 1060 x Y 610 x Z 610	CNC Vertikal BAZ	Ultimax 4
<b>107</b>	Hurco	VTX U	X 800 x Y 700 x Z 510	5-Achsen-Bearbeitungszentrum	WinMax
	Hurco	VTX U	X 800 x Y 700 x Z 510	5-Achsen-Bearbeitungszentrum	WinMax
<b>119</b>	Hurco	DCX-32	X 3200 x Y 2100 x Z 920	CNC Portal BAZ	WinMax
<b>111</b>	Posmill	H 500 U	X 650 x Y 750 x Z 500	5-Achsen-Bearbeitungszentrum	TNC 640
<b>116</b>	Soraluce	FP-8000	X 8000 x Y 1500 x Z 2600	CNC-Fahrständerfräsmaschine	TNC 530
<b>DREHEN</b>					
					
<b>113</b>	Weiser	Junior	Ø 235 x 1.000	Drehmaschine konventionell	
<b>106</b>	Hurco	TMM 8 i	Ø 256 x 455	Drehmaschine mit angetriebenen Werkzeugen	WinMax

Schleifen					
					
<b>109</b>	Geibel & Hotz	FS-60-AC-SA	600 x 400 x 375	Präzisionsschleifmaschine	
Messen					
					
	FaroArm	Platinum	3,7 Meter 7 Achsen	Software Metrologic XG	
EDV					
					
	CAD/CAM	SolidCAM	2 + 3 D Programmierung	CAD/CAM System	
	CAD	SolidWorks	Konstruktion	CAD-System	
	CAD	Catia V5	Konstruktion	CAD-System	
	CAD	Siemens NX	Konstruktion	CAD-System	
	CAD	3D-Tool		CAD-Viewer	
Diverse					
					
<b>110</b>	Kaeser	SK-19/10-AT	Schraubenkompressor	Luftversorgung	
	Kaeser	AS-31	Schraubenkompressor	Luftversorgung	
	Kaeser	TD-61	Lufttrockner	Luftversorgung	
	Lorch		Diverse Schweißanlagen	Mit Demmelertischen	
	Gravograph	IS 400	Graviermaschine	Mit PC-Anbindung	
	BG FiberMark	Mini 2D	Laser-Markierer	Beschriftungsfeld 160x160	
	Richter		Nadelpräger		

SÄGEN					
112	Behringer	HBE-261-A	Ø 260	CNC-Zwei-Säulen-Bandsäge	
	Bj-2013				
Lackieren					
	Durst	Lackierraum	Größe 4,5m x 9m	2 Stück	