

### Laserschneiden/Stanztechnik

Marke - Anwendung	Typ	Arbeitsbereich (mm)	Stahlblech (mm)	Standort
AMADA Faserlasermaschine	F0-3015 AJ 4kW	3000x1500	22	Werk II HiW
TRUMPF TruLaser	5030	3000x1500	25	Werk II HiW
AMADA Faserlasermaschine	VENTIS-3015 AJ4000S	3000x1500	25	Werk III Kaplice
AMADA Laser-Stanzkombination	EML Z-3610 NT	3000x1500	12	Werk III Kaplice
AMADA Stanzmaschine	AE2510 NT	3000x1250	3	Werk III Kaplice
AMADA Faserlaser-Stanzkombination	LC-2515 C1 AJ 2kW	3000x1500	6	Werk III Kaplice

### Abkanttechnik

Marke	Typ	Abkantlänge (mm)	Presskraft (kN)	Standort
TRUMPF Abkantpresse	TruBend 5170S	4250	1700	Werk II HiW
TRUMPF Abkantpresse	TruBend 5085S	2720	850	Werk II HiW
AMADA Abkantpresse	HFE M2 80-25	2500	800	Werk II HiW
AMADA Abkantpresse	HFE 50-12	1200	500	Werk II HiW
TRUMPF Roboterzelle	TruBend Cell 7036	500x380	360	Werk II HiW
AMADA Abkantpresse	HG-100.3 ATC	3000	1000	Werk III Kaplice
AMADA Abkantpresse	HF 50-12T	1200	500	Werk III Kaplice
AMADA Abkantpresse	HFE M2 170-3 L	3000	1700	Werk III Kaplice
AMADA Abkantpresse	HFE 170	3000	1700	Werk III Kaplice
AMADA Abkantpresse	HFT 80-25	2500	800	Werk III Kaplice
AMADA Abkantpresse	HFB 100	3000	1000	Werk III Kaplice

### Verbindungstechnik

Marke - Anwendung	Typ	Anzahl	Presskraft (kN)	Standort
HÄGER Einpressmaschine	824	1	80	Werk II HiW
HÄGER Einpressmaschine	618MsPe	1	53	Werk II HiW
PRIMA Einpressmaschine	Maxi450	1	70	Werk II HiW
PEMSERTER Einpressmaschine	Serie 4	2	54	Werk II HiW
BODMER KÜSNACHT Taumelnietmaschine	8	1		Werk II HiW
PEMSERTER Einpressmaschine	Serie 4	3	54	Werk III Kaplice
SCHOEN Stanzpresse	S/C65	1	650	Werk III Kaplice
TOX Toxmaschine	CEU 015.000	1	140	Werk III Kaplice

### Entgratung/Schleifen

Marke - Anwendung	Typ	Stahlblech (mm)	Standort
TIMESAVERS Rotationsbürstenmaschine	42-Serie 1350-RB	6	Werk II HiW
TIMESAVERS Breitbandschleifmaschine	22-Serie 900-WW	22	Werk II HiW
TIMESAVERS Rotationsbürstenmaschine	42-Serie 1350-RB	6	Werk III Kaplice
RÖSLER Gleitschleifmaschine - Rundvibrator	RM 300		Werk II HiW
RÖSLER Trocknungsanlage	G200		Werk II HiW

### Schweißtechnik

Marke - Anwendung	Typ	Anzahl	Standort
DALEX Punktschweißmaschine	PMS 11-4	1	Werk II HiW
HBS Bolzenschweißgerät	2301	1	Werk II HiW
ARO Punktschweißmaschine	KP 26	1	Werk II HiW
Schweißplätze MIG/MAG/WIG	DEMMELE	1	Werk II HiW
DALEX Punktschweißmaschine	PMS 14-6	1	Werk III Kaplice
ZEZ Punktschweißmaschine	WBP25	1	Werk III Kaplice
ZEZ Punktschweißmaschine	WBP20	1	Werk III Kaplice
ZEZ Punktschweißmaschine	BN20.23	1	Werk III Kaplice
ZEZ Punktschweißmaschine	BN10.23	1	Werk III Kaplice
MIYACHI PECO Widerstandsschweißmaschine	RP65	1	Werk III Kaplice
Schweißplätze MIG/MAG/WIG	DEMMELE/FRONIUS	14	Werk III Kaplice
BOKI Roboterschweißanlage MIG/MAG/WIG	KUKA/FRONIUS CMT	1	Werk III Kaplice

### Messtechnik

Marke	Typ	Standort
AMADA Messmaschine	VQC 1220-C/3m	Werk II HiW

### Pulverbeschichtung

Marke	Typ	Teilegröße max. (mm)	Standort
EISENMANN/ITW-GEMA	Inline Anlage	2300x350x1700	Werk Kaplice
TKS/ITW-GEMA	Kabine	2000x1000x1700	Werk Kaplice

### PU-Dichtschäumung

Marke	Typ	Teilegröße max. (mm)	Standort
SONDERHOFF Dosier- u. Mischanlage	DM220	1900x800x50	Werk Kaplice

### Tampondruck/Siebdruck

Marke	Typ	Standort
TAMPOFLEX Tampondruckmaschine	TF 150E	Werk Kaplice
R&S Siebdruckeinrichtung		Werk Kaplice

### Profilfertigungstechnik

Marke	Typ	Standort
TEKNA CNC-Profilfräsmaschine	TK 446/3	Werk Kaplice
ELUMATEC Profilfräsmaschine	SBZ140	Werk Kaplice
ELUMATEC Säge	MGS142/11	Werk Kaplice

### Sonstige

Marke-Anwendung	Typ	Arbeitsbereich (mm)	Standort
POLIGRAT Passivieranlage	für Edelstahl und Aluminium		Werk II HiW
Beizbecken für Teileentlackung			Werk Kaplice