



Feinblecherzeugnisse

Stand Juni 2019

Laserschneiden / Stanztechnik

Marke – Anwendung	Typ	Arbeitsbereich (mm)	Stahlblech (mm)	Standort
AMADA Faserlaser-Stanzkombination	LC-2515 C1 AJ 2kW	3000x1500	6	Werk Röhrnbach
AMADA Faserlasermaschine	FO-3015 AJ 4kW	3000x1500	22	Werk Röhrnbach
AMADA Lasermaschine	LC-1212 ALPHA II 1,5kW	3000x1250	6	Werk Röhrnbach

Abkanttechnik

Marke	Typ	Abkantlänge (mm)	Presskraft (kN)	Standort
AMADA Abkantpresse	HFE M2 80-25	2500	800	Werk Röhrnbach
AMADA Abkantpresse	HFE 80-25	2500	800	Werk Röhrnbach
AMADA Abkantpresse	FBD 80-25	2500	800	Werk Röhrnbach
AMADA Abkantpresse	HFE M2 170-3	3000	1700	Werk Röhrnbach
AMADA Abkantpresse	HFE 50-12	1200	500	Werk Röhrnbach
TRUMPF Roboterzelle	TruBend Cell 7036	500x380	360	Werk Röhrnbach

Verbindungstechnik

Marke – Anwendung	Typ	Anzahl	Presskraft (kN)	Standort
HÄGER Einpressmaschine	824	1	80	Werk Röhrnbach
PEMSERTER Einpressmaschine	Serie 4	2	54	Werk Röhrnbach
BODMER KÜSNACHT Taumelnietmaschine	008	1		Werk Röhrnbach

Schweißtechnik

Marke – Anwendung	Typ	Anzahl	Standort
DALEX Punktschweißmaschine	PMS 11-4	1	Werk HiW
HBS Bolzenschweißgerät	2301	1	Werk Röhrnbach
ARO Punktschweißmaschine	KP 26	1	Werk Röhrnbach
Schweißplätze MIG/MAG/WIG	div.	3	Werk Röhrnbach



Sonstige

Marke – Anwendung	Typ	Arbeitsbereich (mm)	Stahlblech (mm)	Standort
TIMESAVERS Rotationsbürstenmaschine	42-Serie 1350-RB	Werk Röhrnbach	6	Werk Röhrnbach
TIMESAVERS Breitbandschleifmaschine	22-Serie 900-WW	Werk Röhrnbach	22	Werk Röhrnbach
OPTIMUM Ständerbohrmaschine	OPTI-drill B30 VGM	Werk Röhrnbach	6	Werk Röhrnbach
OPTIMUM Tischbohrmaschine	OPTI-drill B24 HV	Werk Röhrnbach		
AMADA Messmaschine	VQC 1220-C/3m	Werk Röhrnbach		