

Maschinenliste Werkzeugmaschinen

machinelist 08 / 2011 machine tools

Blechbearbeitung/Scheren/Biegen/Richten/ Sheet metal working / shaeres / bending

Abkantpresse - hydraulisch Hydr. pressbrake

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	pressure Druck	chamfer lenght Abkantlänge	distance betwee Ständerweite	kW
002810	LVD	PP 80/30	1980	80	3000	2550	7,5
002825	LVD	PPI 55 /20 MNC 95	1995	55	2000	1640	10,5
002867	SAFAN	CNCK 300/6200	1980	300	6200	5100	18,5
002958	LVD	PP150/25-30	1975	150	3000	2550	15
002959	MENGELE	D 200 / 25	1980	200	2500	2080	
005904	ERMA	CNC/HAP 800/4100	neu	800	4100	3100	

Blechrundbiegemaschine - 3 Walzen Plate Bending Machine - 3 Rolls

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	sheet width Blechbreite	plate thickness Blechstärke	pre-bending Anbiegung	kW
004498	1 AKBEND / AKYAPAK	ASM 2050	2009	2050	4,5	4,0	2,2

Nietmaschine Riveting Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	pressure Druck	diameter Durchmesser	throat Ausladung	kW
002110	DUNKES	DMN 10		15	4	200	0,76

Profilbiegemaschine Profile-Bending Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	L-beam Winkelstahl	square material Vierkantmaterial	flat steel Flachstahl	kW
002741	AKYAPAK	APK 35	neu	50 x 5	35 x 35	60 x 10	1,5
010007	HUVEMA	MIP 30 HV	neu	40 x 40 x 5	30	50 x 25 x 5	0,75
010037	RHTC	SR 130	neu	35 x 35 x 5	30	50 x 25 x 5	1 / 1,5
010038	RHTC	SR 148	neu	40 x 40 x 5	35	80 x 45 x 5	1 / 1,5

Profilieranlage Roll forming Lines

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	sheet width Blechbreite	plate thickness Blechstärke	stations Stationen	kW
002739	M + W	R173	1972	160	2	6	12

Profilstahlschere Section Steel Shear

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	round bar steel Rundstahl	square edge ste Vierkantstahl	L-beam Winkelstahl	kW
010028	HUVEMA	H-66	neu	45	40 x 40		4

Querteilschere Cut-to-Lenth-Shear

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	working width Arbeitsbreite	material thickn Materialdicke	work speed Arbeitsgeschwin	kW
002178	HUBER		1980	500	5		3

Ringbiegemaschine Section Bender

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	I - beam sectio I - Stahl - fla	I-beam section I-Stahl - hochk	I-beam section I-Stahl - hochk	kW
002727	AKYAPAK	APK 45	2007	50	80	80	50

Schwenkbiegemaschine Folding Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	sheet width Blechbreite	plate thickness Blechstärke	distance betwee Ständerweite	kW
010018	HUVEMA	HU1000x3	neu	1030	3	1050	/



Blechbearbeitung/Scheren/Biegen/Richten/ Sheet metal working / shaeres / bending

Stanz- und Nibbelmaschine				Stamping and Punching Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	sheet width Blechbreite	plate length Blechlänge	plate thickness Blechstärke	kW
002582	TRUMPF	TAS 500	ca. Anfang	2000	1000	5	1,5
002744	TRUMPF	CN 1200	1961	1150	3000	12	4
002804	TRUMPF	TRUMATIC 235	1984	2500	1250	6,4	12

Tafelschere - hydraulisch				Plate Shear - Hydraulic			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	plate width Blechbreite	plate thickness Blechstärke	distance between Ständerweite	kW
002615	LVD	MVN 31/6,35	1990	3100	6,35	3150	7,5

Vakuum-Wendelifter				Vacuum-Coil Lifter			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	carrying capaci Tragfähigkeit	number of sucti Anzahl der Saug	suction cup dia Durchmesser der	kW
001579	ANVERRA	APT 350/1,8/180	Grac1990	350	4	250	1,5

Bohrwerke / Bearbeitungszentren Boring mills / Machining Centers

Bearbeitungszentrum - Horizontal				Machining Center - Horizontal			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	z-travel z-Weg	y-travel y-Weg	kW
002777	HÜLLER-HILLE	nbh 70	1990	630	550	500	37

Bearbeitungszentrum - Universal				Machining Center - Universal			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002964	HERMLE	UWF 1200 H	1991	850	630	500	12

Bohr- und Fräsmaschine				Drilling and Milling M/C			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	bore capacity i Bohrleistung in	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	kW
010040	HUVEMA	HU 45 DM	neu	32	510	240	0,75

Bohr- und Fräszentrum				Machining Center - Universal			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002684	WENZ	WS8010	1989	1000	1000	2400	40

Bohrautomat				Boring Machine - Automatic			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Bohr-Ø Bohr-Ø	throat Ausladung	power capacity Antriebsleistun	kW
001999	RMB-Schlatter	E MBA 18		18	450	0,8/1,3	0,7
002779	SSB	BK 65/RA8 CNC	1985	65		800	15
002916	ALZMETALL	Abomat 40 ST	1970	45	330	700	

Koordinatenbohrmaschine				Jig Boring Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	spindle diamete Spindeldurchmes	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	kW
002330	SIP	MP - 5E	1972, No.	2:95	700	500	3,3

Koordinatenbohrwerk - Zweiständer				Jig Boring Machine - Double Column			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	spindle diamete Spindeldurchmes	x-travel x-Weg	distance between Ständerweite	kW
002680	KOLB	KBNG 85	1981 / 2000	100	4000	2750	45
002809	ARBOGA	6008 CNC	1985	150	1500	3000	40

Lehrenbohrwerk - Vertikal				Jig Boring Machine - Vertical			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	spindle diamete Spindeldurchmes	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	kW
001681	LINDNER	LB 151-D	1972	120	1000	600	3,2



Bohrwerke / Bearbeitungszentren Boring mills / Machining Centers

Mehrspindelbohrmaschine Multi-Spindle Boring Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	number of spind Spindelanzahl	Bohrleistung in Bohrleistung in	bore stroke Bohrhub	kW
001747	HILLE	BKG 0	1971	13	16	315	3 / 4,2

Radialbohrmaschine Radial Drilling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Bohrleistung in Bohrleistung in	throat Ausladung	workpiece heigh Werkstückhöhe -	kW
001429	GUILLIN / CHINA	Z 3032 x 10	1993, unget	32	900	1000	3,06
001973	WEWAG	GRV 63	1975	63	390 - 2000	430 - 1820	5,5
002795	BERGONZI	FS 1000		32	900	1000	3,06
002888	CSEPEL	RF31-c	1969	60	1750	2000	7,5
002927	WMW - MEUSELWITZ	BR 40/2 x 1250	1988	45	1250	1100	3,7
010027	HUVEMA	CRDM 50	neu	50	1600	1100	4,75
010033	HUVEMA	CRDM 40	neu	40	1250	1100	3,75
010036	HUVEMA	CRDM 32	neu	32	1000	1100	2,95
010047	HUVEMA	CRDM 40	neu	40	1250	1100	3,75

Reihenbohrmaschine Gang Drilling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	number of spind Spindelanzahl	bore capacity i Bohrleistung in	bore stroke Bohrhub	kW
002933	GILLARDON	R 16	1986	6	16	140	6

Säulenbohrmaschine Pillar Drilling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Bohrleistung in Bohrleistung in	throat Ausladung	bore stroke Bohrhub	kW
001361	INFRA TIREA-RUMÄNIE	IG 16	1974	25	270	140	1,5
002953	SW TOOLS	SWD 40 B	2010	40	350	180	2
002954	SW TOOLS	SWD 40 B	2010	40	350	180	2
002955	SW TOOLS	TALENT D35 Variosp	2010	35	320	160	2
002956	SW TOOLS	TALENT D50	2010	50	360	200	2,4
010016	HUVEMA	HU35TI	neu	35	360	200	2,2

Schnellradialbohrmaschine Rapid Radial Drilling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Bohrleistung in Bohrleistung in	throat Ausladung	workpiece heigh Werkstückhöhe -	kW
001801	DALMASTROJ-Jugoslav	BRB - 3	1982	30	500	500	1,5
010034	HUVEMA	HU 40 RDM	neu	40	580	680	2,2
010035	HUVEMA	HU 40 RDM Vario	neu	40	580	680	2,2

Ständerbohrmaschine Upright Drilling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	bore capacity i Bohrleistung in	throat Ausladung	bore stroke Bohrhub	kW
002901	REFORM	SB50	1993	50	300	250	4,2

Tischbohrmaschine Bench Drilling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	bore capacity i Bohrleistung in	throat Ausladung	bore stroke Bohrhub	kW
010024	HUVEMA	HU16 T Profi	neu	16	215	70	0,75

Tischbohrwerk Table Type Boring and Milling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	spindle diamete Spindeldurchmes	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	kW
002556A	UNION	BFT 90/3	1980	102	1600	1250	23
002768	WOTAN	B 110 T	1967	110	1400	1250	25
002782	SCHARMANN	WB 75	1951	80	1100	750	6
002855	TOS	W 75	1988	75	1250	1000	15

Drehmaschinen Lathes

1-Spindel Futterautomat Chucking Automatic Lathe

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Dreh-Ø Dreh-Ø	turning length Drehlänge	turret head Revolverkopf	kW
------------	------------------	-------------	------------------	------------------	-----------------------------	-----------------------------	----



Drehmaschinen Lathes

1-Spindel Futterautomat Chucking Automatic Lathe

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Dreh-Ø Dreh-Ø	turning length Drehlänge	turret head Revolverkopf	kW
002171	INDEX	GE 42	1982	300	150	14	22

CNC Drehmaschine - Schrägbettmaschine CNC Lathe - Inclined Bed Type

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	turning diamete Drehdurchmesser	turning length Drehlänge	control Steuerung	kW
002841	MAX MUELLER	MDW 20	1970	650	500	SIEMENS 820	32

CNC Drehmaschine CNC Lathe

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	turning diamete Drehdurchmesser	turning length Drehlänge	control Steuerung	kW
002307	TURRET	FS-350M	1996	260	700	FANUC OT	11
002972	HEYLIGENSTAEDT	HEYNUMAT 2 F	1980	475	1000	SIEMENS 840 D	

Drehmaschine - zyklengesteuert Lathe - cycle controled

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	turning diamete Drehdurchmesser	turning length Drehlänge	control Steuerung	kW
005971	PBR	T 30 SNC x 1500	1996	630	1500	SIEMENS Sinumerik	33

Karusselldrehmaschine - Doppelständer Vertical Turret Lathe - Double Column

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	faceplate diame Planscheibendurr	swing diameter Umlaufdurchmess	turning height Drehhöhe	kW
004530	ROMANIA	SC 17	1979	1450	1650	1200	55

Karusselldrehmaschine - Einständer Vertical Turret Lathe - Single Column

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	faceplate diame Planscheibendurr	swing diameter Umlaufdurchmess	turning height Drehhöhe	kW
002970	SCHIESS-FRORIEP	KE 12 Super	1956 / 1985	1200	1450		14,5
002971	SCHIESS	9 DK 800	1980	1200	1450		14,5
002973	BLANSKO	SKJ 25 / 50	1979	2500	5300	2000	
002976	SCHIESS-FRORIEP	14 DK 100 A	1977	1000	1400	1200	45

Leit- und Zugspindeldrehmaschine Center Lathe

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Dreh-Øüber Bett Dreh-Øüber Bett	Dreh-Øüber Supp Dreh-Øüber Supp	turning length Drehlänge	kW
001131	WEISSER	Goliath	1966	440	250	1000	5,3
001642	STANKO	1 K 62	1972	400	220	1000	13
002522	VDF-HEIDENREICH & t	21 RO	ca 1965	470	225	1000	9
002759	WEISSER	Goliath 25 GSA	1970	440	240	2000	7,5
002762	CSFV		üb.2007	1000	620	6000	20
002771	VDF-BOEHRINGER	E5		520	300	2000	5,5
002844	ZMM-SLIVEN	CU 800 x 5000 mm	1999	800	400	5000	22
002861	SW TOOLS	SWL 560 VAC x 2000	2008	560	355	2000	7,5
002912	SCHAERER	UD 450	ca. 1965	450	250	1500	15
002949	MEUSER	M V I	1955	1240	940	6000	40
002962	MEUSER	KM1	1972	410		1500	4,5
002968	RECORD	CO 630A	1992	300	160	510	0,75
002980	GRAZIANO	SAG 12	1974	300	166	800	3
002984	TOS	SUI 80	1990	800	520	2000	16
002988	WEIPERT	WG 480		480	275	1500	7,5
002989	WEIPERT	W 630e		800		4000	
005969	MEXPOL	TUB 830 B - 2000	neu	850	600	3000	18
005988	SW TOOLS	SWL 360 VAC x 1000	neu / new	360	220	1000	4
010053	HUVEMA	CU 580M VAC	neu	580	380	2000	7,5

Mechanikerdrehbank Mechanician s Lathe

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	turning diamete Drehdurchmesser	turning diamete Drehdurchmesser	turning length Drehlänge	kW
010000	HUVEMA	HU 700 Vario	neu	280	170	700	1,0
010002	HUVEMA	HU 900 A	neu	310	178	910	1,1
010003	HUVEMA	HU 1010 B	neu	330	198	1000	1,5



Drehmaschinen Lathes

Produktionsdrehbank Production Lathe

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Dreh-Øüber Bett Dreh-Øüber Bett	Dreh-Øüber Supp Dreh-Øüber Supp	turning length Drehlänge	kW
001433	OERLIKON	DA - P	1971	495	300	1000	15

Spitzendrehbank Center Lathe

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	turning diamete Drehdurchmesser	turning diamete Drehdurchmesser	turning length Drehlänge	kW
002945	POREBA	TR 135 B	1991	1350	1000	8000	54

Fräsmaschinen Milling machines

Bettfräsmaschine - Universal Bed Type Milling Machine - Universal

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002974	HURON	DX TU	1994	1250	700	665	16

Bettfräsmaschine - Vertikal Bed Type Milling Machine - Vertical

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002836	TOS KURIM	FCV 63 SVA	1981	1500	630	630	50

Fräsmaschine - Horizontal Milling Machine - Horizontal

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002034	HECKLER & KOCH	HF 3 K	1978	150	185	70	0,55

Fräsmaschine - Universal Universal Milling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002517	HECKERT	FU 315 E	1989	850	270	355	7,0
002523	METBA	MB1	ca 1980	300	300	150	2
002527	KUNZMANN	UF6N	1973	450	500	200	3
002581	FEXAC	UF	1989	750	300	400	4
002607	MAHO	MH 600 E	1990	600	400	400	16
002767	MAHO	MH 600 C	1986	600	400	400	8
002776	MAHO	MH 600 C	1990	600	400	400	8
002834	MIKRON	WF 3 DCM	1985	500	500	350	4
002868	KONDIA	K 600 CNC	1995	600	350	140	9
002961	WMW RUHLA	FUW 315 / III	1980	500	520	440	6,4
002963	WMW-HECKERT	FU 400 x 1600/2PS	1986	1120	355	400	11

Fräsmaschine - Vertikal Milling Machine - Vertical

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002226	DROOP & REIN	FGS 130	1971/1985	3000	650	350	35

Konsolfräsmaschine - universal Knee-and-Column Milling Machine - univ.

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
010051	HUVEMA	LC 20 VSG	neu	800	460	415	3
010052	HUVEMA	FG 50 Vario	neu	650	400	350	2,7

Konsolfräsmaschine Knee-and-Column Milling Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002758	BULGARIEN	FU 321 M	1990	980	340	440	9

Kopierfräsmaschine - vertikal Copy Milling Machine - Vertical

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002561	DROOP & REIN	FSM 1004 DA 30 kc N1986	2000		1000	800	30



Fräsmaschinen Milling machines

Nutenfräsmaschine - Vertikal				Key-Way Milling Machine - Vertical			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	groove width Nutenbreite	x-travel x-Weg	throat Ausladung	kW
002828	BUSCH	NF 1 Q2	1965	max. 25	350	200	2,5 / 1,3

Werkzeugfräsmaschine - Universal				Tool Room Milling Machine - Universal			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002141	MAHO	MH 900 C	1982	1000	500	650	24
002246	SZIM	MSN 500	1985	700	450	500	15
002331	DECKEL	FP 4 A	1984	560	500	450	
002628	DECKEL	FP 3 NC	1984	400	315	400	
002766	MAHO	MH 500 C	1986	500	400	300	11,3
002802	DECKEL	FP 4 NC	1989	560	500	450	
002944	DECKEL	FP 4 A / DIALOG 11	1994	560	500	450	
002960	MAHO	MH 600 P	1981	500	400	400	15

Gewindebearbeitungsmaschinen Threading machines

Gewindeschneidmaschine				Thread-Cutting Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Gewinde-Ø Gewinde-Ø	threading lengt Gewindelänge	thread pitch Gewindesteigung	kW
002977	MAGEBA	GA 52/2	1987	52	500	entsprechend	
002978	MAGEBA	GA 52/2		52	500	entsprechend	
002979	MAGEBA	GA 52/2	1990	52	500	entsprechend	
010048	HUVEMA	AT16/II	neu	16		400	

Langgewinde- und Abwälzfräsmaschine				Thread Milling- and Hobbing Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	max. workpiece Werkstückdurchm	threading lengt Gewindelänge	max. module Modul - max.	kW
002893	HECKERT	GFL 400x5000	1954	250	5000	5	ca. 5

Hobelmaschinen Planing machines

Doppelständer - Langhobelmaschine				Planing Machine - Double Column			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	workpiece heigh Werkstückhöhe	kW
002969	WMW-ASCHERSLEBENZFS	10-08-03	1989	3000	1000	1500	

Kurzholer				Shaping Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	planing lenght Hobellänge	planing width Hobelbreite	workpiece heigh Werkstückhöhe	kW
001896	HEINEMANN	K 350	ca. 1950	350	300	250	2,2

Maschinenzubehör etc. Other accessories for machine tools

Bohrkopf				Boring Head			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	bore stroke Bohrhub	tool adaptor Aufnahme	power requireme Antriebsleistun	kW
002411	BTE	BH12	1985	150		1	2

Bohrwürfeltisch				Drill bench			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	table length Tischlänge	table width Tischbreite	table height Tischhöhe	kW
002256	WMW			700	700	630	
002948	WMW ZEULENRODA	Bohrtisch		710	710	700	

Einstellgerät				Adjusting Instrument			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	longitudinal tr Längsweg	cross travel Querweg	table length Tischlänge	kW
001868	SOMET	SPS 200 - K 019 200	1989-ungeb200		350	350	220



Maschinenzubehör etc. Other accessories for machine tools

Kompressor Compressor

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	power capacity Antriebsleistun	feed pressure Förderdruck	liter capacity Literleistung	kW
002879	JAB	SV 1100/40	1990	18,5	40	1100	18,5
002880	JAB	SV 1100/40	1991	18,5	40	1100	18,5

Kreisteiltisch Rotary Indexing Table

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	table diameter Tischdurchmesse	workpiece weigh Werkstückgewicht	table height Tischhöhe	kW
002839	EIMELDINGEN	S400-H4-S20-BB	1980	400	315	360	

Spannfutter Clamping Chuck

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	diameter Durchmesser	spindle bore Spindelbohrung	total power req Gesamtleistungs	kW
002856	FORKARDT	UVE 500 - 160	2005	500			200

Stangenzuführung Bar Stock Carrier

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	diameter Durchmesser	length Länge	voltage Stromspannung	kW
002243	HYDROBAR	LNS - THB-42-2,4	1996	42	1500	380 V / 50	1,1
002840	IEMCA	PRA 40/35 P	1999	40	3500	27	2

Wasserrückkühlanlage Water Return Coolant Unit

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Cooling capacit Kühlleistung	coolant Kühlmittel	tank Tank	kW
002752A	KJELLBERG	WUK 500		3000	dest. Wasser	7,7	

Messmaschinen Measuring machines

Werkzeug Voreinstellgerät tool presetter

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	measuring range Messbereich X-A	measuring range Messbereich Y-A	Table dimension Tischgröße	kW
002899	ZOLLER	H 320 Sk 30	1991	300	300	800 x 800	0,3
002913	ZOLLER	EG 1800 / Z014	1981	500	370	750	0,90

Pressen und Bördelmaschinen Presses

Doppelständerziehpresse - Hydraulisch Double Column Drawing Press -Hydr.

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	pressure Druck	distance betwee Ständerweite	stroke Hub	kW
002808	MÜLLER-WEINGARTENZEO	100/120-8.1.1	1962	120	900	600	20

Einständerpresse - Hydraulisch Single Column Press - Hydraulic

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	pressure Druck	throat Ausladung	stroke Hub	kW
001488	WMW - ERFURT	Sonder	1983	17,2	375	300	4
002533	OEVERMANN	ESP-25	1992	25	600	450	11

Werkstattpresse - hydraulisch Tryout Press - hydraulic

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	pressure Druck	stroke Hub	table surface a Tischfläche	kW
002811	PROFIPRESS	60T M/H-M/C2	2008-Vorführ60		400	750 x 505	1,5
010014	PROFIPRESS	100T M/H-M/C2 - 150	neu / new	100	400	1500 x 560	4
010017	PROFIPRESS	30H	neu	30	220	560 x 230	/
010019	PROFIPRESS	160TON M/H-M/C 1	neu	160	400	920 x 560	4
010023	PROFIPRESS	30M/H-2	neu	30	400	700 x 280	1,5
010025	PROFIPRESS	100T M/H-M/C2	neu / new	100	400	920 x 360	4
010029	PROFIPRESS	160T M/H-M/C2 - 150	neu / new	160	400	1500 x 560	4
010030	PROFIPRESS	200T M/H-M/C2	neu / new	200	400	1200 x 560	4
010039	PROFIPRESS	15H	neu	15	150	500 x 150	1,5
010044	PROFIPRESS	100T M/H-M/C1	neu / new	100	400	920 x 360	4

Sägen Saws

Alu-Kreissäge Aluminium Circular Saw

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	saw blade diame Sägeblattdurchm	cutting diameete Schnittdurchmes	stroke Hub	kW
010013	HUVEMA	TLG 352A	neu	350 x 32	125	125	1,5

Bandsäge - horizontal Bandsaw - Horizontal

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	cutting diameete Schnittdurchmes	saw band length Sägebandlänge	cutting width Schnittbreite	kW
001605	FORTE	BA 251	1975	250	3660	1,3	0,55
010008	HUVEMA	HU 712 BSG	neu	180	2362	0,8	0,75
010011	HUVEMA	HU 260 CSO	neu	227	2455	0,9	1,1
010012	HUVEMA	HU 230 DG	neu	230	2720	0,9	1,5
010041	HUVEMA	HU 300 CSO	neu	230	2825	0,9	1,1
010042	HUVEMA	HU 320 BMSY-G	neu	320	3660	350	2
010043	HUVEMA	HU 400 CSO	neu	290	3010	400	2

Bandsäge - Vertikal Band Saw - Vertical

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Rollen-Ø Rollen-Ø	throat Ausladung	workpiece heigh Werkstückhöhe	kW
002083	STANKO	8 A 531	1984	430	420	250	1,1
002792	DOALL	400		430	420	250	1,1

Bandsägeautomat - Horizontal Band Saw - Automatic - Horizontal

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	cutting diameete Schnittdurchmes	saw band length Sägebandlänge	cutting width Schnittbreite	kW
010020	HUVEMA	HU 320 BMSO GH	neu	320	3660	350	4
010021	HUVEMA	HU 320 BMSO	neu	320	3660	350	4
010049	HUVEMA	HU 320 BMSO GLH	neu	320	3660	350	4

Kaltkreissäge - Automatik Cold Circular Sawing - Automatic

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	saw-blade dia. Sägeblatt-Durch	cutting diameete Schnittdurchmes	stroke Hub	kW
002177	WAGNER	KA 41	1975	bis 1000	Rund 350	600	7,5

Kaltkreissäge - Vertikal Cold Circular Saw - Vertical

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	saw blade diame Sägeblattdurchm	capacity 90 deg Schnittbereich	total power req Gesamtleistung	kW
002457A	WEIDMANN	WAL 400	1993	400	140	2,4	0,3

Kaltkreissäge Cold Circular Saw

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Sägeblatt-Ø Sägeblatt-Ø	cutting diameete Schnittdurchmes	cutting range Schnittbereich	kW
002812	HUVEMA	HU 315 CK	2008	315	100	140 x 90	0,75 / 1,3
002873	HUVEMA	HU 315 DV	2008 neu	315	90		,32 / 1,9
010004	HUVEMA	HU 315 CS	neu	315	100		,75 - 1,3
010005	HUVEMA	HU 315 DV	neu	315	90		,32 / 1,9
010022	HUVEMA	HU 315 DV	Neu	70	90	1,3 - 1,8	
010045	HUVEMA	TL 302	neu	300 x 32	100	100	1,5
010046	HUVEMA	TLG 350M	neu	350 x 32	125	125	1,5

Schleifmaschinen Grinding machines

Bandschleifmaschine Belt Grinding Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	width of the st Bandbreite	band length Bandlänge	band speed Bandgeschwindigkeit	kW
002593	HUVEMA	HU 75 x 2000 Z	2006 - neu	75	2000	37	3
010010	BGU	MBS 1501	neu	150	2000	37	4

Breitband-Schleifmaschine Wide Band Grinding Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	working width Arbeitsbreite	workpiece heigh Werkstückhöhe -	band speed Bandgeschwindigkeit	kW
002319	GRINDINGMASTER	MB 600	ca. 1985	600	12	25	18,5



Schleifmaschinen **Grinding machines**

Flachschleifmaschine - Horizontal **Surface Grinding Machine - Horizontal**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	grinding length Schleiflänge	grinding width Schleifbreite	workpiece heigh Werkstückhöhe	kW
002627	ELB	SWBE 030 VA II - ND	1978	3000	500	300	12
002987	TOS	BRH 20.02	1990	630	230	400	5,5

Innen- und Planschleifmaschine **Internal and Face Grinding Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	grinding diamet Schleifdurchmes	grinding length Schleiflänge	grinding length Schleiflänge	kW
002422	BWF	SR4 / RW-CNC	1991	300	100 (outside)	250 (inside)	5 bzw. 2

Innenschleifmaschine **Internal Grinding Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	internal diamet Innendurchmesse	grinding depth Schleiftiefe	swing diameter Umlaufdurchmess	kW
006000	WMW	SI 6/1 ASx500	1980	40 - 400	500	500	17

Koordinatenschleifmaschine **Jig Grinding Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	workpiece heigh Werkstückhöhe	kW
001788	HAUSER	3 SMO	Serien-No.	400	250	500	6

Kurbelwellenschleifmaschine **Crankshaft Grinding Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	workpiece lengt Werkstücklänge	swing diameter Umlaufdurchmess	clamping length Einspannlänge	kW
002118	NAXOS-UNION	RMSS-300/1500	1962	1500	300	1600	18,5

Rundschleifmaschine - Außen **Cylindrical Grinding Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	grinding diamet Schleifdurchmes	grinding length Schleiflänge	centre height Spitzenhöhe	kW
002864	SCHAUDT	KRS		220	450	120	5

Rundschleifmaschine - Universal **Cylindrical Grinding Machine - Universal**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	grinding diamet Schleifdurchmes	grinding length Schleiflänge	centre height Spitzenhöhe	kW
002805	SCHAUDT	A 501	1972	250	1000	180	12,6
002831	WMW	SA6Ux 1000	1989	355	1000	180	17
002835	CETOS	BUA 25 A / 1250	1998	250	1250	128	5,5

Rundtischflachschleifmaschine - Vertikal **Rotary Table Grinding Machine - Vertical**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	rotary table di Rundtischdurchm	grinding height Schleifhöhe	grinding head - Schleifkopf - A	kW
005984	ELB	SWRT 220 VA II	1975	2200	550	4,5	15

Schleifbock **Wheel Stand**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	grinding wheel Schleifscheiben	no. of working Anzahl der Stat	max. width of g Schleifscheiben	kW
010050	HUVEMA	HU 300 BG	neu	300	2	50	2

Schweissmaschinen etc. **Welding machines**

Brennschneidemaschine **Flame-Cutting Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	table width Tischbreite	table length Tischlänge	burner heads Brennerköpfe	kW
002859	MESSER-GRIESHEIM		unbekannt	1000	1000	1	

Punktschweißmaschine **Spot Welding Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	current capacit Stromleistung	throat Ausladung	contact pressur Andruckleistung	kW
002814	HUVEMA	PTE 18	2008	9700	350		15,4

Schutzgasschweißanlage **Protective Gas Welding Machine**

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	amperage - max. Stromstärke - m	Einstellbereich Einstellbereich	Einstellbereich Einstellbereich	kW
---------	---------------	----------	---------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	----



Schweissmaschinen etc. Welding machines

Schutzgasschweißanlage Protective Gas Welding Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	amperage - max. Stromstärke - m	Einstellbereich Einstellbereich	Einstellbereich Einstellbereich	kW
001716	DALEX	CGW 600	1981	600	12 Stufen	stufenlos	35

Schweißdrehtisch - rund Rotary Welding Table - Round Surface

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	table length Tischlänge	table width Tischbreite	table load Tischbelastung	kW
005990	WELDING	HB-2	neu	590	590	200	0,55
005991	WELDING	HB-5	neu	800	500	90	0,75
005992	WELDING	HB-10	ungebrauch	1150	1000	90	1
005993	WELDING	HB-20	ungebrauch	1150	2000	90	1,5
005994	WELDING	HB-30	ungebrauch	1330	3000	90	2,2
005995	WELDING	HB-50	ungebrauch	1570	5000	90	3
005996	WELDING	HB-100	ungebrauch	1800	10000	90	4

Sonstige Maschinen Other machines

Auswuchtmaschine Balancing Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	workpiece weigh Werkstückgewicht	workpiece lengt Werkstücklänge	diameter Durchmesser	kW
002471	HOFMANN	EA - 50 - K	1980	50	700	200	3

Messmaschine Measuring Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	x-travel x-Weg	y-travel y-Weg	z-travel z-Weg	kW
002349	ZEISS	UMM 800	1978	800	600	600	

Signiermaschine Marking Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	table surface a Tischaufspannfl	pressure Druck	air pressure - Luftdruck - erf	kW
002111	RÖLTGEN	172 00 800	1995	340 x 300	0,4	max. 8	

verschiedene Einrichtungen Other attachments

Gabelhubwagen - Elektro Fork Lift Truck - Electrical

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	weight max. in Tragkraft in kg	fork length Gabellänge	stroke height Hubhöhe	kW
002920	JUNGHEINRICH	EJC 12,5	1993	1250			3,4
002921	STEINBOCK	WP13350T	1997	1250	1150	3890	3
002922	LINDE	L 12-51	1996	1250		2785	

Gabelstapler - Diesel Fork Lift Truck - Diesel

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	weight max. in Tragkraft in kg	stroke Hub	fork length Gabellänge	kW
002918	STILL	R 70-60	1994	6000	3500	2200	66

Hebebühne hydr. Lifting Platform - hydr.

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	table surface a Tischfläche	height of strok Hubhöhe	weight max. Tragkraft	kW
001472	BARTSCHER	BST 50-1	1987	1400 x 900	1350	0,55	3

Neigungswaage Pendulum Weighing Machine

No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	measurement ran Meßbereich	table surface a Tischfläche	kW	
001505A	BULGARIEN	VCMS - 200	1988/ungeb				
001505B	BULGARIEN	VCMS - 500	1988/ungeb min.	10	max. 500	1200 x 1200	0,25

Verzahnungsmaschinen Gear cutting machines



Verzahnungsmaschinen

Gear cutting machines

Zahnradprüfmaschine				Gear Testing Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Rad-Ø- max. Rad-Ø- max.	height adjustme Höhenverstellun	max. module Modul - max.	kW
002060	CARL ZEISS, JENA	TA 450 S	ca. 1985	450	250		260
002235	HOEFLER	EFRS 401 A	1984		400	150	15

Werkzeugschleifmaschinen

Machine tools grinding machines

Bohrerschleifmaschine				Drill Grinding Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	drill diameter Bohrerdurchmess	drilling length Bohrerlänge	lip angle Spitzenwinkel	kW
001954	VEB ROCHLITZ	R 1340	ca. 1980	4	50	120	0,22
002005	AVYAC - RENAULT	AVYAMATIC	1980	3 - 40	500	90 - 140	4,5
002456A	MAY/ROHDE & DÖRRESS	40	ca. 1950	40	500	160	3,3
002511	WMW	SBU 40 N	1989	8 - 40	70 - 180	1,1	0,25

Formfräser-Schärfmaschine				Form Cutter Sharpening Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Werkstück-Ø Werkstück-Ø	grinding length Schleiflänge	clamping length Einspannlänge	kW
001199	WMW	FR 58 RS	1989	150	200	230	0,96

Stähleschleifmaschine				Turning Tool Grinding Machine			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	Schleifscheiben Schleifscheiben	no. of working Anzahl der Stat	Diamantscheiben Diamantscheiben	kW
001679	WMW-HECKERT	Sp 63	1981		1	mit Schräge 40	0,75

Werkzeugschleifmaschine				Tool and Cutter Grinder			
No. Nr.	Make Fabrikat	Type Typ	Newin Baujahr	grinding length Schleiflänge	max. dia. of gr Schleifscheiben	total power req Gesamtleistungs	kW
002550	WMW-GOTHA	SWU 250 V	1977	400	180	1,4	0,5

**Bitte fragen Sie auch Maschinen an, die nicht in unserer Lagerliste enthalten sind.
Unsere Liefermöglichkeit ändert sich laufend**

Sie erreichen uns:

aus nördlicher und südlicher Richtung :

A57 bis Abfahrt Krefeld-Zentrum/Linn, Ausfahrt Richtung Krefeld-Linn / Duisburg auf B 288 bis ca. 30 m hinter Ampel vor Rheinbrücke, rechts abfahren Richtung Linn-Hafen, an nächste Ampel rechts auf B 222 (Düsseldorfer Str.), nach ca. 1,5 km (3. Ampel) rechts Wegweiser „Industriegebiet Gellep-Nord“, nach ca. 100 m links **Gelleper Straße**

aus westlicher Richtung:

Venlo A 2 übergehend in A 40, AB-Kreuz Moers auf A 57 und weiter auf A 57 bis Krefeld-Linn / Duisburg auf B 228 weiter siehe aus nördlicher Richtung. Mönchengladbach - A 44 Richtung AB-Kreuz Meerbusch, Abfahrt Lank-Latum (Nr. 28), links auf B222 Richtung und durch Lank-Latum am Ortseingang Krefeld/Gellep-Stratum links abbiegen durch 30-km/h Zone, nach ca. 800 m zweigt die *Gelleper Strasse (Nr.10)* rechts ab

aus östlicher Richtung:

verschiedene BAB's bis AB-Kreuz Breitscheid, A 524 Richtung Krefeld, geht über in B288, hinter Rheinbrücke 2 x rechts auf B 222 (Düsseldorfer Str.), unter Rheinbrücke durchfahren, nach ca. 2 km (4. Ampel) rechts, Wegweiser „Industriegebiet Gellep-Nord“, nach ca. 100 m links in die **Gelleper Straße**

ab Flughafen Düsseldorf:

A44 in Richtung Mönchengladbach. Abfahrt Lank-Latum (Nr. 28), links auf B222 Richtung und durch Lank-Latum am Ortseingang Krefeld/Gellep-Stratum, links abbiegen, durch 30-km/h Zone, nach ca. 800 m zweigt die *Gelleper Strasse (Nr.10)* rechts ab

Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt.
FEYEN Maschinen GmbH