

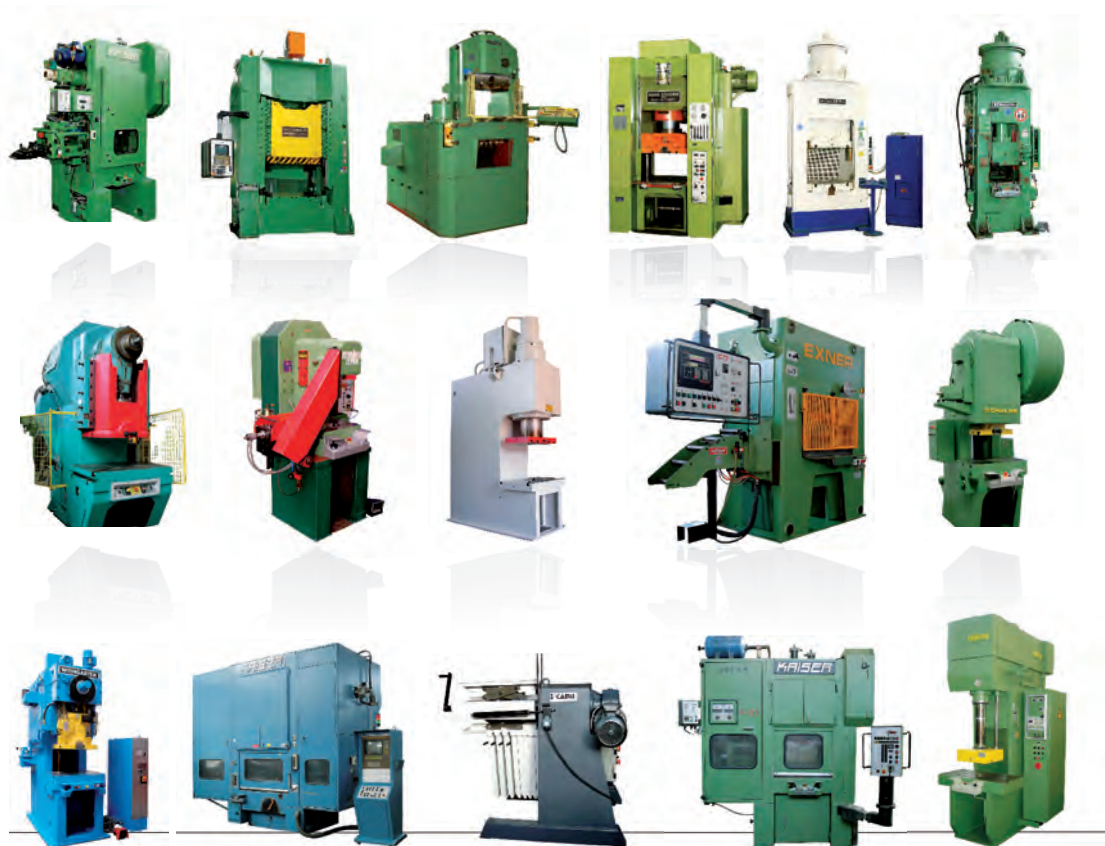
Ihr Partner in der Umformtechnik
Pressen, Bandanlagen, Zubehör und Service...

Your Partner in metal forming
presses, coil lines, equipment...

VÖGTLE PRESSEN

DIE GEBRAUCHTE ALTERNATIVE

ONLINE-LAGERLISTE ONLINE STOCK LIST



GEBRAUCHTE PRESSEN, BANDANLAGEN USED PRESSES, COIL LINES



VÖGTLE SERVICE GMBH

FRIEDHOFSTRASSE 115 · 73054 EISLINGEN

TEL.: + 49 (7161) 99 73 - 0 | FAX: + 49 (7161) 99 73 - 13

info@voegtle.de

Mitglied im:



www.voegtle.de

Ein Unternehmen der Gruppe
a member of the group



Einständer-Exzenterpressen * open-fronted eccentric presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ausl. throat mm	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH dayl. mm	Tischfl. table size mm	Sicher heit safety	V I D
083 023V	Hensel, EBU 15	?/76	15	200	4 – 70	140	310	430 x 395		V
173 042V	Hensel, EBU E 25	77	25	205	4 – 80	150	300	600 x 410	UVV	V
153 055V	2x Schuler, PN 25/200	60/16	25	200	8 – 80	60 – 180	330	560 x 400		
183 023V	Weingarten, AVP 25	89	25	250	8 – 80	180	435	540 x 400	UVV	
173 030V	Gefrees, PDE 30 RF-HK	00	30	220	8 – 110	70	260	600 x 425	CE	V
153 031V	Schuler, PD 32	76	32	280	140	120	360	700 x 550	UVV	
183 017V	3xGefrees, EXP 35SFHK	98	35	220	4 – 70	120	320	580 x 435	CE	V
163 018V	Hensel, EBU H 35 F	85	35	225	8 – 100	130	370	580 x 450	UVV	V
083 171V	Hensel, EBU 35	66	35	225	8 – 100	110	400	580 x 460		
163 002V	IMS, P 40 VE	97	40	180	0 – 75	145	350	600 x 360	CE	
173 032V	Weingarten, AP 40	92	40	220	8 – 90	130	475	650 x 460	UVV	V
173 013V	Schuler, PDV 40/220	64	40	220	8 – 88	60 – 180	488	635 x 455		
113 045V	4x Hensel, EBU 50	78	50	250	8 – 120	100	400	650 x 515		
113 079V	Weingarten, XNS 60 t	62	60	220	6 – 94	115	340	680 x 400	UVV	
103 056V	2x Berrenberg, LEPR 63	79	63	400	16 – 90	60	350	1000 x 750	UVV	V
193 046V	Beutler, C 630 kN	10	63	280	8 – 120	40 – 120	440	820 x 580	CE	V
193 048V	Beutler, P 96 – C 630	00	63	300	12 – 120	30 – 130	495	800 x 560	CE	
073 016A	Edelhoff, EPR/H 63/250	88	63	250	10 – 100	120	380	700 x 500	UVV	
193 039V	Hensel, EBU H 63	96	63	275	8 – 120	120	435	750 x 540	CE	V
173 016V	2x Schuler, PD 63/250	75	63	250	8 – 100	47 – 140	415	710 x 500	UVV	
143 062V	Schuler, PD 63/450	62	63	450	8 – 100	140	415	710 x 800		
103 050V	Schuler, PDR 63/450	66/78	63	450	8 – 100	65	415	720 x 800		V
113 084V	Weingarten, E 63	61	63	270	8 – 100	115	415	620 x 500	UVV	V
113 109A	Weingarten, ER 63	61	63	280	8 – 100	65	415	620 x 500	UVV	V
033 012V	Weingarten, ERV 63	59	63	280	8 – 100	65	550	630 x 500	UVV	V
063 163V	Weingarten, N 63	70	63	250	8 – 100	120	415	700 x 500		
013 081A	Weingarten, NR 63	64/77	63	250	8 – 100	56 / 84	415	710 x 500		
123 088V	WMW, PED 63	72	63	310	16 – 125	80	417	800 x 630		V
193 029V	Hensel, EBU SKE 75 FU	RP00	75	295	16 – 140	75	450	800 x 595	UVV	V
123 008A	Weingarten, XOS 75 t	61/75	75	230	6 – 100	105	354	700 x 420	UVV	
133 024A	Heilbronn, EP 80	99	80	300	8 – 100	120	350	720 x 600	UVV	
113 134A	Heilbronn, REP 80	92	80	300	8 – 100	60	440	720 x 600	UVV	V
153 001V	Hensel, EBU H 80 RiV	89	80	300	8 – 140	60 / 90	420	800 x 600	UVV	V
193 079V	Schuler, C 80	84	80	345	50 – 120	30 – 120	490	875 x 695	UVV	V
143 063V	Schuler, PD 80	73/77	80	280	20 – 120	42 – 125	430	700 x 560	UVV	V
183 002V	3x Weingarten, ARP 80	85	80	345	20 – 160	65	495	920 x 610	UVV	V
093 045A	Weingarten, ARS 80	70	80	360	8 – 112	78	467	900 x 650	UVV	V
113 078V	Weingarten, ER 80	62	80	300	8 – 112	60	467	710 x 560	UVV	V
163 016A	Weingarten, NP 80	77	80	280	8 – 112	30 – 120	500	840 x 580	UVV	V
133 048V	Betz, EZH 100	90	100	300	20 – 120	55	400	800 x 560	UVV	
083 035V	Heilbronn, REP 100	77	100	350	6 – 100	60	400	850 x 700	UVV	
183 062V	Hensel, EBU SKE 100FU	RP00	100	325	21 – 140	80	420	900 x 630	UVV	V
113 060V	Schuler, PEDR 100	57/78	100	315	30 – 160	40	460	910 x 680	UVV	V
153 027V	Schuler, PNR 100	68	100	315	20 – 180	40 – 75	520	840 x 600		
193 006A	Weingarten, ARP 100	80	100	375	20 – 125	60	515	920 x 660	UVV	
123 029V	Weingarten, ARP 100	84	100	375	20 – 125	30 – 80	515	920 x 635	UVV	V
113 053V	Gefrees, 125 RF/HK	86	125	340	20 – 120	55	460	1000 x 660	UVV	
123 116A	Gefrees, EXP 125 R	78	125	340	20 – 160	55	480	1000 x 660	UVV	
183 056V	Weingarten, ARP 125	80	125	450	20 – 140	55	565	1060 x 700	UVV	V
123 074A	Balconi, 2 MT RS/L	82	150	520	30 – 200	15 – 60	650	1600 x 1000		V
073 057A	Betz, EZL 150	80	150	400	30 – 150	50	620	1000 x 750	UVV	
073 214V	Raskin, GANG 1520	68	150	450	115	45	400	2250 x 1090		
123 010A	2x Weing., XRR II 150 t	56	150	350	6 – 122	45	440	820 x 600		
133 026V	Heilbronn, REPD 160	74	160	690	8 – 180	50	500	1300 x 1000	UVV	
163 073V	2x Schuler, PDR 160	69/93	160	400	30 – 200	50	600	1000 x 770	UVV	V
193 081V	Weingarten, ARP 160	92	160	450	20 – 160	50	555	1070 x 780	UVV	V
133 041V	Weingarten, ARP 160	89	160	480	180	25 – 70	650	1100 x 900	UVV	

Einständer-Exzenterpressen * open-fronted eccentric presses										
Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ausl. throat mm	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH dayl. mm	Tischfl. table size mm	Sicher heit safety	V I D
193 076V	Schuler, PDR 200	68/77	200	450	8 – 162	40	630	1025 x 900	UVV	V
073 145V	Dirinler, CDCS 2500 P	95	250	450	8 – 135	50	635	1250 x 850	CE	V
073 086V	Erfurt, PEE I 250	74	250	450	36 – 126	40	525	1000 x 750		
163 076V	Schuler, PDR 250	75	250	500	30 – 220	40	645	1120 x 980	UVV	V
133 029V	Schuler, PDR 250	72	250	500	30 – 140	36	530	1100 x 980		V
163 025V	Weingarten, ARP 250	88	250	480	20 – 190	20 – 60	690	1400 x 850	UVV	V
133 061V	Weingarten, ARP 315 Z	90	315	480	20 – 190	15 – 50	615	1400 x 880	UVV	V
163 029A	Hensel, EBU HK 320 FR	88/05	320	510	20 – 200	20 – 60	720	1300 x 1000		
123 046V	IWK, PEKRDSZ 400	76	400	520	20 – 200	30	680	1600 x 1000	UVV	

Mechanische Doppelständerpressen * mechanical double-sided presses										
Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH daylight mm	Tischfl. table size mm	Sicher heit safety	V I D	
083 026V	Bruderer, BSTA 30	82	30	8 – 40	100 – 600	250	540 x 395			
183 025V	Kaiser, V 32 W	90	32	8 – 50	85 – 500	300	640 x 450			
083 160A	Haulick, RVD 40	70	40	8 – 50	50 – 300	285	590 x 500			
203 003V	Haulick, RVD 63-960	96	63	4 – 60	30 – 800	380	960 x 640			
073 012V	Kaiser, V 63 W	90	63	70	15 – 60	328	1320 x 700			
073 112V	Drees, VE 100	80	100	20 – 200	20 – 60	650	1050 x 750			
113 080V	Leinhaas, DDP 100	88	100	1 – 120	90	470	1100 x 700	UVV		
133 038V	Schuler, OR 100	82	100	8 – 120	30 – 80	500	800 x 850	UVV		
193 021V	Helmerding, KDH 125	00	125	8 – 130	40 – 160	480	1250 x 900	CE		
083 012V	Krupp, STZR 125	79	125	8 – 160	25 – 100	610	700 x 600			
033 097V	Schuler, SA 125	77	125	25	70 – 700	400	1150 x 1000			
193 012V	Hensel, HK 130	96	130	22 – 96	20 – 120	540	1220 x 880		V	
193 013V	Hensel, HK 130	97	130	8 – 140	50 – 200	520	1600 x 880		V	
153 023V	Raster, HR 150	78	150	80	30 – 150	400	1500 x 620*			
093 056A	Haulick, RVD 160	83	160	160	30 – 120	735	1200 x 1000			
113 104V	Hensel, HK 160 P2R	92	160	20 – 200	25 – 100	830	2100 x 950			
083 144V	IWK, STZZR 160	65/73	160	15 – 170	15 – 40	690	1600 x 800			
113 082V	Leinhaas, DDP 160	91	160	5 – 120	80	490	1100 x 700	UVV	V	
183 053V	Weingarten, DE 200	76	200	30 – 160	30 – 90	745	1500 x 1150			
133 065V	Weing., HU 2-200	88	200	30 – 160	40 – 120	860	1250 x 1250			
163 020A	Bret, 2 Pack 25	94	250	150	30 – 75	765	1600 x 900			
163 031B	Schuler, SA 250	78	250	30	60 – 500	510	1580 x 1100			
073 232V	Erfurt, PKZZ 315	76/02	315	400	18	1100	2500 x 1400		V	
193 031A	Kaiser, V 315 WR	89	315	20 – 180	20 – 120	930	2280 x 1280			
023 119A	Kieserling, PEZF 400	73	400	250	45	825	1000 x 900			
183 030V	Weingarten, HQR 400	92	400	20 – 220	30 – 120	680	2200 x 1200			
083 147V	3x Drees, ZE 500	73	500	40 – 160	32 / 48	660	1600 x 1300			
173 001V	Weing., HU 2-500	85	500	300	20 – 70	1000	2800 x 1600			
113 100B	4x Weing., VK 500	74	500	850	9 – 18	2050	3100 x 1900			
073 156A	Weing., VK 500	60	500	400	13 – 23	1600	2300 x 1800		V	
113 096A	Weing., DX 630	63	630	250	20	900	1550 x 1200		V	

hydraulische Einständer(-zieh-)pressen * hydr. C-frame (drawing) presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ziehk. cushion t	Ausl. throat mm	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
083 153V	Neff, S 6,3	90	6,3	/	320	250	600	550 x 400	UVV	
133 018A	Neff, THS 6,3	86	6,3	/	210	200	300	380 x 350	UVV	V
133 019A	Winter, MT 6,3	93	6,3	/	180	350	500	470 x 340	UVV	V
133 014V	Müller, CT 10	90	10	/	250	300	500	450 x 400	UVV	V
133 015V	Müller, CL 16	89	16	/	280	500	700	600 x 500	UVV	V
123 051V	Dunkes, HZ 25	88	25	/	400	1000	1100	620 x 620	UVV	
193 022V	G+K, HPC 25 A	15	25	/	290	200	400(500)	650 x 450	CE	
173 068V	Lauffer, EK 25	03	25	2	255	250	400	800 x 400	CE	V
123 083V	Zeulenroda, PYE 25		25	/	355	500	800	500 x 500		
113 021V	Cosmo, PVS 403	89	40	16	360	400	600	620 x 500		V
173 063V	2x Dunkes, HZ 40	97	40	/	300	630	900	620 x 520	CE	
173 041V	Müller, CEZ 40	78/92	40	16	285	500	630	560 x 560	UVV	V
193 043V	Mueller, CT 40	95	40	/	330	300	500	640 x 620	CE	V
173 057A	Neff, EP-S 40	96	40	/	320	250	450	800 x 500	CE	V
103 069A	Zeulenroda, PYE 40	85	40	/	360	500	1000	630 x 500		
163 079V	Schoen, U-NH-C 65	90	60	/	420	600	700	1120 x 700	§20	V
193 028V	Dunkes, HZ 63	90	63	/	280	250	400	625 x 525	UVV	
173 034V	2x Müller, CD 63	86	63	/	270	160	360	560 x 490	UVV	
133 027V	Müller, CEZ 63	71/91	63	25	325	560	800	560 x 560	UVV	V
113 030V	SMG, CSZ 63	79	63	6,5	320	200	450	750 x 600		
073 068A	Dunkes, HZ 100	85	100	/	380	650	950	800 x 700	UVV	
093 033A	Fischer, HAKS 10/3200	75/93	100	/	450	170	450	3220 x 800	UVV	V
183 035V	5x Hydrap, HPSK 100	96	100	25	510	600	1000	1025 x 650	CE	
103 057V	Lauffer, EZU 100	89	100	50	540	560	800	1000 x 1000	UVV	V
093 064A	Mengele, E100-1250	83	100	/	400	320	670	1250 x 400		
133 037V	Müller, CD 100	79/93	100	/	320	160	480	630 x 550	UVV	V
073 104V	Müller, CKDZ 100	89	100	40	360	250	400	800 x 700		
193 005A	Müller, CL 100	03	100	/	360	600	900	1050 x 700	CE	V
183 027V	SMG, CS 100	78	100	/	345	150	400	800 x 560	UVV	
153 063V	Zeulenr., PYE 100 S/1M	87	100	40	360	500	800	900 x 630	UVV	
093 006V	Dunkes, HZS 160	92	160	/	370	150	500	1000 x 700	UVV	V
123 154V	Müller, CD 160	81/90	160	/	500	200	500	1150 x 990	UVV	
103 004V	Müller, CKD 160	87	160	/	360	200	500	920 x 700	UVV	V
103 044V	Neff, CHS 160	95	160	/	350	140	350	750 x 620	CE	V
973 186A	SMG, CZ 160	82	160	20	450	300	580	1000 x 1000	UVV	
063 212V	Müller, CEZ 200	77	200	80	360	560	780	740 x 720	UVV	
193 080V	Zeulenroda, PYE250SSM	/05	250	100	380	500	800	900 x 630	UVV	V

Hydr. Werkzeugprobierpressen * hydr. try-out presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ziehk. cushion t	Ausl. throat mm	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
183 049V	Hydrap, HPD-S 100	93	100	/		500	800	1850 x 1000	UVV	
143 014V	Hydrap, HPD-S 125	91	125	63		1000	1300	2230 x 1300	UVV	
183 048V	Hydrap, HPD-S 125	94	125	/		600	800	1050 x 1050	UVV	

hydraulische Richtpressen * hydr. Straightening presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ausl. throat mm	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Wellen länge mm	V I D
193 078V	Dunkes, HR 10	89	10	200	100	220	1300 (3300) x 250	1500	V

Hydr. Einsenkpressen * hydr. Hobbing presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
183 040V	Sack+Kiesselbach, 630 to		65	630	500	350	280 x 260	

Hydr. Doppelständer(-zieh-)pressen * hydr. H-frame (drawing) presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ziehk. cushion t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
123 054V	2x Exner, EX 40 S	92	40	/	150	300	490 x 400	UVV	V
073 227V	Luigart, RPY 50	80/97	50	/	500	800	1700 x 750	UVV	
093 072V	2x Neff, RHS 60 Z	79	60	5	220	410	600 x 525	UVV	
143 064V	Dunkes, HS 2-63	98	63	/	300	850	980 x 500		
193 034V	Lauffer, RZU 63	86	63	25	500	800	800 x 630	UVV	V
153 028V	Dunkes, HS 4-100	91	100	40	400	800	770 x 900	UVV	V
183 049V	Hydrap, HPD-S 100	93	100	/	500	800	1850 x 1000	UVV	
193 025V	2x Lauffer, RZU 100	00	100	30	450	850	1500 x 1150	CE	V
113 080V	Leinhaas, DDP 100	88	100	/	1 – 120	470	1100 x 700	UVV	
083 119V	Müller, SLFZ 100	89	100	40	700	1250	1000 x 700	UVV	
103 042V	Hylatechnik, HESSP 120	85	120	4x10	300	650	980 x 700	UVV	
163 022V	Meyer, ANM 4-120/420	74/11	120	/	250	450	430 x 450	CE	
183 048V	Hydrap, HPD-S 125	94	125	/	600	800	1050 x 1050	UVV	
143 014V	Hydrap, HPD-S 125	91	125	63	1000	1300	2230 x 1300	UVV	V
113 018V	Exner, H4SP 150	72/91	150	?	180	300	570 x 410	UVV	
073 141V	Dunkes, HDS 160	88	160	/	150	400	830 x 1000	UVV	
153 038V	2x Lauffer, RA 160	88	160	/	320	830	1500 x 850	UVV	
113 082V	Leinhaas, DDP 160	91	160	/	5 – 120	490	1100 x 700	UVV	V
173 044V	2x Müller, SKD 160	90/05	160	/	300	620	1300 x 900	UVV	
183 059V	Müller, KEZ 160	79	160	63	600	800	1600 x 1100	UVV	V
123 002V	Oevermann, DPS 160	96	160	80	300	500	1250 x 850	CE	
153 014V	Röcher, RZP 160	87	160	36	500	800	1200 x 800	UVV	V
063 028V	Dunkes, HDZ 200	82	200	80	600	1200	1600 x 1250	§20	
163 047V	Hydrap, HPDZB 200	90	200	80	300	500	1300 x 1100	UVV	V
103 043V	Lauffer, RPN 200	88	200	A10	360	630	1000 x 800	UVV	
073 223V	Lauffer, RZU 200	84	200	80	710	1100	1600 x 1300	UVV	V
193 007A	Müller, KE 250/200	77/02	200	/	300	600	1250 x 750	UVV	
123 166V	Müller, ZE 160/200	66/91	200	63	600	1100	1000 x 1000	UVV	V
113 046V	Schön, NH/LF 200	88/08	200	/	150	450	1000 x 1200	UVV	V
013 194A	2x SMG, HBP 200	82	200	/	550	1800	2000 x 2000		
123 020V	SMG, HZPU 200	75/92	200	80	600	800	1900 x 1150	UVV	V
063 197V	SMG, HZPU 200	78/01	200	100	600	900	1200 x 1300	UVV	V
183 033V	Hydrap, HPDB 250	96	250	/	300	850	2000 x 1300	CE	
183 058V	Müller, KEZ 250	80	250	100	600	1000	1700 x 1300	UVV	V
093 097A	Müller, SD 250/200	77	250	/	250	500	1100 x 900	UVV	
073 082V	Müller, SDZ 250/200	80	250	63	250	800	1100 x 900	UVV	
183 052V	Schuler, SH 250	06	250	/	600	900	2500 x 1370	CE	
043 063V	SMG, DS 250	77	250	100	200	600	900 x 860	UVV	
123 021V	Cavenaghi, CRS 300	88	300	115	1000	1200	1200 x 1000	UVV	V
183 006A	Luigart, DRPY 300 SO	94/03	300	/	900	1200	1600 x 1300	CE	
073 179V	Oevermann, VP 500	87	300	/	350	1280	2500 x 1500	UVV	
153 060A	Wemhöner, 300 K 300 SO	88	300	/	1000	1300	1600 x 1200	UVV	V
183 011V	Dunkes, HDZ 315/100/63	93	315	100	800	1200	2060 x 1260	UVV	
153 035V	Müller, KEZ 315	80	315	80	415	650	1800 x 1000	UVV	
093 060A	Müller, KEZ 315	83	315	/	600	1000	1600 x 1100	UVV	
183 029A	Müller, SKZ 315	93	315		400	600	1600 x 1000	UVV	
183 046V	Müller, SLUZ 315	93	315	125	700	1100	2000 x 1000	UVV	
143 044V	Müller, ZE 315	83/07	315	100	700	1200	1750 x 1100	UVV	V
173 054A	Müller, ZE 315	83	315	125	700	950	1250 x 1100	UVV	
063 199V	Müller, ZEO 315	88	315	/	600	1000	1200 x 1300	UVV	V
153 036V	Lauffer, RA 320	85	320	/	320	830	1500 x 650	UVV	V
063 099V	Lauffer, RAU 320	82	350	100	900	1300	1300 x 1000	UVV	
023 080V	Hydrap, HPDZB 400	80	400	170	800	1000	3250 x 1400	UVV	

Hydr. Doppelständer(-zieh-)pressen * hydr. H-frame (drawing) presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ziehk. cushion t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
163 039V	Dieffenbacher, PD 500	91	500	/	500	700	1910 x 1360	UVV	
083 071A	Läpple, SE 500	76/91	500	/	1250	1810	3000 x 1900	UVV	
083 065A	Läpple, ZEH 500	93	500	250	1180	1800	2050 x 1800	UVV	V
083 069A	4x Läpple, ZEH 500	86	500	250	1180	1800	2050 x 1800	UVV	V
133 077A	Müller, ZE 500	75/90	500	320	600	1000	1600 x 1200		
013 187A	Schön, SH-N-LF 500	84	500	/	300	1000	1150 x 1300		
063 196V	SMG, HZPU 500	78/97	500	250	600	900	1200 x 1300	UVV	V
163 064A	4x Müller, ZE 600	73	600	250	900	1600	2500 x 1730		V
163 012V	Cavenaghi, 620 t	97/11	620	/	1250	1600	2200 x 1500	CE	V
163 063A	Müller, BZE 800	74	800	300	1050	1870	2500 x 1730		V
163 069A	Müller, ZE 800	70	800	350	1100	1900	3500 x 1800		
163 058A	5x Müller, ZE 800	72	800	300	1100	1900	3100 x 1900		V
083 081V	SMG, DS 800 S	78	800	/	300	1350	3000 x 1800		
063 001V	Dieffenbacher, PO 1000 A	79	1000	/	350	1400	3000 x 2000		
163 053A	4x Müller, ZE 1000	73/99	1000	360	1200	2100	4000 x 2200		V
163 057A	Müller, BZE 1600	73	1600	360	1450	2250	4000 x 2200		V
163 068A	Müller, BZE 2000	70	2000	450	1600	2800	4500 x 2300		
103 024A	Müller, PUK 2000	87	2000	/	400	1000	1015 x 1050		V

Druckluftpressen * pneumatic presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ausl. throat mm	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
063 138V	2x Burger, DO 3		3	150	- 39	0 - 80	200	280 x 380		
113 132V	Burger, DO 5		5	150	40	0 - 80	260	340 x 270		
113 133V	Burger, DO 6	82	10	200	67	0 - 70	300	400 x 350		
113 127V	2x Burger, DO 7	89	15	250	95	0 - 60	300	440 x 300		

Kniehebelpressen * knuckle-joint presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
173 043V	May, MKN 1-30	77	30	50	35 - 80	230	410 x 260		V
113 080V	Leinhaas, DDP 100	88	100	1 - 120	90	470	1100 x 700	UVV	
113 082V	Leinhaas, DDP 160	91	160	5 - 120	80	490	1100 x 700	UVV	V
183 041V	Schuler, PKNR 250	65	250	60	60	340	340 x 470		
183 020A	Schuler, PKN1A	/12	260	60	60	225	340 x 380		
173 066B	Gräbener, GKN 400	86/03	400	450	15 - 30	1160	1000 x 700		
153 070A	Liebergeld, G 400	88	400	250	25 - 75	900	1100 x 965		
173 048A	Gräbener, GK 800	81	800	100	45	460	550 x 620		
183 005V	Gräbener, GKS 800	95	800	200	8 - 25	1300	1030 x 900		V
193 008B	Schuler, KB 2-1000	97	1000	315	10,21-42	1295	1250 x 800		V

Differenzwegpressen * difference way presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
113 080V	Leinhaas, DDP 100	88	100	1 - 120	90	470	1100 x 700	UVV	
113 082V	Leinhaas, DDP 160	91	160	5 - 120	80	490	1100 x 700	UVV	V

Feinstanzpressen * fine blanking presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
113 044V	Feintool, GKP/F 50	71	50	12	220	450 x 420		

Tuschierpressen * spotting presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
193 045V	Reis, TUS 115-40 T	73	40	1100	1035	900 x 1280		V
183 028V	Reis, TUS 90 OK 40	91	40	930	1115	900 x 1200		V
133 071V	Reis, TUS 60 OK-40	79	40	975	940	590 x 1000		
173 040V	Reis, TUS 70 OK 70	88	70	750	900	700 x 1000		
163 007V	Reis, TUS 115 OK 100	85	100	1035	1035	890 x 1280		V
173 059A	Persico, M 100 – MF 2007	07	100		1800	2400 x 1400		
183 021V	Reis, TUS 130-200	97	200	1500	1400	1300 x 1600		V
193 024A	Reis, TUS 200 OK 400	87	400	2600	2500	2000 x 2500		

Abgratpressen * trimming presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
073 159A	Reis, SEP 7-20	95	20	800	1200	1000 x 795	CE	
063 181A	Reis, SEP 9-65	87	65	1100	2400	1085 x 930		
073 202V	Reis, SEP 9-100	94	100	600	1000	1340 x 1085	UVV	

Hydr. Abkantpressen * hydr. Press brakes

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Ausladung throat mm	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
098 038A	Fischer, HAKS 10/3200	75/93	100	450	170	450	3220 x 800	UVV	V
098 039A	Mengele, E 100-1250 SO	83	100	400	320	670	1250 x 400	UVV	

Nutenstanzen * notching presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH daylight mm	Platinen-Ø plate-Ø mm	Sicher heit safety	V I D
66_4209K	Schuler, N 16	71/00	16	25	200 – 1000	205	– 1800		V
184 004K	Schuler, NN 20	14	20	25	200 – 1100	235		V	
193 035K	WUHU, CCS (SF3)-200	17	20	16	180 – 700	236	300 – 1500		V

Kalibrierpresse * calibrating presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
103 024A	Müller-Weingarten, PUK 2000	87	2000	400	1000	1015 x 1050		

Hydroformpresse * hydroforming presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	EH daylight mm	Tischfl. table size mm	Sicher heit safety	V I D
143 056V	Schuler, SHP 35000	98	3500	900	1000	3150 x 2150		

Lufthämmer * pneumatic hammers

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Schlag- energie force J	Ausladung throat mm	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH daylight mm	Sicher heit safety	V I D
174 002K	Bêché, L 5	57	420	425		150	435		
163 032B	Bêché, L 9	61	2040	750	660	100	660		V

Platinenschneidanlage * blanking line

173 051A Fabrikat Schuler, Type EBS 4-600, Tischfläche 3600 x 2500 mm
mit Bandanlage, Platinenstapelanlage
make Schuler, Type EBS 4-600, table size 3600 x 2500 mm
with coil line, destacker

93

Spindelpressen * screw presses

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Druck force t	Hub stroke mm	Hubzahl strokes /min	EH dayl. mm	Tischfläche table size mm	Sicher heit safety	V I D
073 185V	Schuler, PFSch 125	51	100 ¹	320	35	500	320 x 450		
103 048A	Berrenb, RSPP125/160	62	160 ¹ /230 ² /	- 140	85	500	380 x 450		
193 017V	Weingarten, PA 140	84	200 ¹ /320 ² / 400 ³	110 - 320	45 - 65	550	500 x 550		V
193 038V	Weingarten, PA 160	80	250 ¹ /400 ² / 500 ³	120 - 350	38 - 60	600	540 x 600		V
183 004A	Berrenb., RSPP 160		250 ²	180	71	580	450 x 560		
083 101A	Hasencl., FPPN180	72	315 ¹ /500 ² / 630 ³	200 - 300	45 - 67	750	530 x 630		
123 066A	2x Berrenb., RSSP200	78	400 ¹ /600 ² / 800 ³	280	56	680	560 x 560		
003 188A	Hasencl., FPRN 224	71	500 ¹ / 1000 ³	335	26	895	510 x 800		
073 066A	Lasco, SKP 2500	83	2500 ¹ /4000 ² / 5000 ³	600	3	2600	1720x1800		

¹ Nennpresskraft² zul. Dauerbelastung³ Prellschlagkraft (max. 10 - 15 % der Nutzungsdauer)**Ersatzteile, Zubehör, sonstige Maschinen * spare parts, accessories, other**

Komm. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	V I D
060 046V	Richtplatte mit Wellenricht-Vorrichtung, Tischfläche 2000 x 600 mm		90
083 198A	Induktionsanlage, AEG-Elotherm / Elomat		
103 036A	Werkzeugwechselwagen, Güthle, Dilos Truck 60/40		02
170 009V	Abfallschere, Fabrikat GSW, Typ SP 160, Materialbreite 160 mm, Materialstärke - 1,0 mm		90

Bitte fragen Sie uns bezüglich Aufspannplatten, Ziehkissen, diverses Zubehör an
Please ask us for bolster plates, die cushions, various accessories

Vorschübe * feeder

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Breite width mm	Stärke thickness mm	Vorschublänge feed length mm	Art pincer/roll	V I D
123 133V	Festo, BV 25		50	1,5	20 - 50*	pneum. pincer	V
170 003V	Festo, BV 100-70 C		100	0 - 1,5	70	pneum. pincer	
133 062V	Alba, UVHY 300 T	90	150	- 15	6500	electronic roll	
043 132V	G.P.A, AN 150 x 100	98	150	2,5	100	pneum. Pincer	
133 039V	Dreher, H 4		203	0,1 - 1,9	101	pneum. Pincer	V
170 010V	GSW, ZVPL 25	84	250		160	pneum. Pincer	
150 013V	PBK, AE 400/80	00	400	0,5 - 3,8	9999,9	electronic roll	
123 042V	Schleicher, WV-KR 120-450	82	450	0,8 - 3,5	9999,9	electronic roll	
153 024V	Alba, AVS 500	96	500	- 4,0	9999,9	electronic roll	
093 106A	Dreher, WAV-RGL 2E 500/2	83	500	0,2 - 3,8	9999,9	electronic roll	

Haspeln * decoilers

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Breite width mm	Coilgew. weight kg	Innen-Ø inner-Ø mm	Außen-Ø outer-Ø mm	Antrieb drive yes / no	V I D
193 071V	2x Soprem, ST 12		50	50	300 fix	680	y	
193 056V	Soprem, SOP 20/250	89	80	100	190 – 800	900	y	
193 061V	8x Soprem, SOP 10		100	100	190 – 800	900	y	
193 070V	Soprem, ST 12/680		50 – 130	50	190 – 580	680	y	
193 060V	Soprem, SOP 10/900		150	100	190 – 800	900	y	
083 130V	Satzinger, RS 94	79	150	1500	500	940	y	V
163 015V	Kohler, 300.2 M	97	180	2 x 300	280 – 480	1000	y	
143 046V	Grötzinger, AHK 3-1000		200	1000	300 – 800	1200	y	
140 011V	Obru, VHM		200	75	230 – 550	800	y	V
170 014V	Obru, VH		200	100	350 – 520	800	n	
193 054V	Soprem, SOP 200/20	87	200	200	220 – 580	1400	y	
193 055V	Soprem, SOP 200/20	85	200	200	200 – 580	1000	y	
199 001V	2x Camu, SC 310 M	19	300	1000	370 – 630	1300	y	
113 121V	Obru, SAH 3 M		300	500	270 – 360	1000	y	
123 160V	Wanzke, HRS 1	86	300	500	420 – 520	1400	n	
113 083V	Arku, AH 2000/M	93	350	2000	470 – 530	1500	y	
193 003V	Cordt/LIV, NO-30/360-HSEM	99	360	3000	380 – 520	1500	y	
173 036V	GSW, MHM 1-80	84	420	1000	470 – 530		y	
194 009K	Ubk <small>von 183 061</small>		500	2 x 1500	350 – 540	1500	n	
193 033V	Dimeco, S 2371 DVV	08	520	3000	460 – 525	1400	y	V

Richtmaschinen * straightening machines

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Breite width mm	Stärke thickness mm	max.Stärke max.thickness mm	Walzen rolls Stk	Walzen-Ø roll-Ø mm	V I D
183 026V	Arku, RM 1812.2/19	90	120	– 4,0		18	19	
073 083V	Schubert, WM 19/24/120	87	120	0,4 – 1,0	4,0	19	24	
013 235V	Fecker	90	150	– 1,5		7	50	
073 162V	Schleicher, RML 6-53/96	83	200	0,8 – 2,0	3,0	6	53	V
113 039V	Schleicher	70	200	0,5 – 3,0		6	70	
120 046V	Richtwerk		210			6	40	
173 035V	Schubert, WM 1/220	78	220	0,15 – 3,0		19	18	
073 144V	Arku, GBR 9.250.30	82	250	0,4 – 3,0	3,5	9	30	V
073 124A	Bad Salzungen, MAR 250		250	0,2 – 2,0		7	60	
123 167A	Fischer, BRM 30/250	84	250	0,25 – 3,0		11	30	
143 047V	Grötzinger, R 250		250	0,5 – 4,0		9	64	
093 035V	Schuler, HR 250	72	250	0,5 – 2,0		7	50	
063 189V	Dimeco, 1675 BV		300	0,6 – 2,5	3,5	7	60	
053 112V	Frei		300	– 3,0		7	60	
120 045V	Richtwerk		310			5	25	
073 109V	Dimeco, 1675 CV	85	400	0,6 – 1,8	2,8	5	40	
193 002V	Lorenz, TRM 50/420	01	420	0,5 – 6,5		9	50	
093 010V	Schleicher, RML 6-53	91	450	0,5 – 1,0		6	53	
063 165V	Dimeco, 1675 D		500	0,6 – 1,6	2,0	7	60	
163 084V	Arku, RM 3060.2	73	600	0,5 – 4,0		21	30	
193 001V	Schubert, WML 23/30/630	89	630	0,3 – 7,0		23	30	
043 157A	2x Schleicher, RMS 8-40	95	850	0,3 – 1,5	2,3	8	40	

Abrollmulde-Richtmaschinen * roll boxes-straightening machines

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Breite width mm	Coilgewicht weight kg	Stärke thickness mm	Außen-Ø outer-Ø mm	Walzen rolls	V I D
013 103V	Julius, ABA/DR	71	180	750	2,0 – 6,0	1250	5	
063 023V	Frei		380	1000	– 2,5	1000	7	

Vorschub-Richtmaschinen * feeder-straightening machines

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Breite width mm	Stärke thickness mm	Vorschublänge feed length mm	Walzen rolls Stk	Walzen-Ø roll-Ø mm	V I D
063 190V	Dimeco, 1675/11/D	88	500	0,4 – 1,6		11	60	

Haspel-Richtmaschinen * decoiler-straightening machines

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type make, type	Bj. yom	Breite width mm	Coilgew. weight kg	Stärke thickness mm	Innen-Ø inner-Ø mm	AußenØ outer-Ø mm	Walz. rolls	V I D	
083 209V	Wanzke, HRS 1		84	300	500	0,4 – 3,0	420 – 520	1200	9	
070 002V	Schuler, AHR 320			320	2600	0,5 – 2,0	400 – 510	1200	7	
133 045A	Schleicher, HES-12-650 / RMS Vario-12-70/9		98	450	10000	1,0 – 14,0	570 – 630	2000	12	V
123 056V	Arku, RM 5050 / AH 2000		86	500	2 x 2000	1,0 – 10,0	350 – 420	1600	9	
128 019V	Dreher, 2380 D-FO / 1676 D / RDS-ZWL		98	500	4000	0,8 – 5,0	460 – 530	1400	7	
183 061V	GSW, RMZ 50/54		96	500	2 x 1500	0,3 – 1,2	380 – 540	1500	5	
193 014V	Hensel, BRMS 4/500/10 / BSH 3-500		96	500	2500	0,2 – 3,0	480 – 530	1500	10	
193 015V	Hensel, RH 9.80-500 / BSH 3-500		97	500	2500	0,7 – 5,0	370 – 450	1500	9	
133 066V	Kohler, 30.600 / 9-3000.2		88	600	2 x 3000	0,5 – 3,0	460 – 630	1500	9	
163 089V	Dreher, 2360 F-MO-FPS / 1676 E-FQ		00	650	3500	0,8 – 3,5	460 – 530	1400	7	
183 063A	Dreher, 1676 E/RDS / 2380 FM- FPS		94	650	3500	0,8 – 3,0	460 – 530	1400	7	
133 017V	Schleicher, RM 8-53/160-800 / HE 200-1000		87	800	12000	0,4 – 2,5	470 – 520	1500	8	

Bandanlagen * coil lines

Lagernr. stock-no.	Fabrikat, Type, Bj. make, type, yom	Bj. yom	Breite width mm	Coilgew. weight kg	Stärke thickness mm	Innen-Ø inner-Ø mm	AußenØ outerØ mm	Walz. rolls	V I D	
193 042V	Arku, AHT 1500/300/ST / Combimax 300 / SM 300		95	300	1500	– 5,0	370 – 530	1400	9	
083 096V	Dreher, 2352B-FPS / SC12-FQ / WAV-RDS-2Z		97	300	2 x 1250	0,4 – 1,2	320 – 420	1300	9	
193 041V	Hensel, EBU 7.50/320 / BSH 3-320 / EVS 320		96	320	2500	0,7 – 3,0	380 – 530	1600	7	
203 002A	50.400/9.3000.1 H-BÜ WVE 120/400		98	400	3000	0,5 – 4,0	460 – 530	1500	9	
063 170V	Kohler, 50.400/9.3000.1 H / WVE 160/400		92	400	3000	0,5 – 4,0	460 – 530	1500	9	
123 041V	Dreher, 2380 D-FO / 1676 D / RDS-ZWL		98	500	4000	0,8 – 5,0	460 – 530	1400	7	
194 014V	Hensel, BRMS 4/500/10 / BSH 3-500 / EVX 500		96	500	2500	0,2 – 3,0	480 – 530	1500	10	
194 015V	Hensel, RH 9.80-500 / BSH 3-500 / EVX 500		97	500	2500	0,7 – 5,0	370 – 450	1500	9	
163 021A	Normatic, DY 500 x 3000		94	500	3000	0,2 – 2,5	470 – 530	1400	9	
133 013A	Dimeco, 1676EV / 2382FFPS / Microfeed 1125 F		90	600	2 x 3500	0,5 – 3,0	460 – 530	1500	7	V
183 063A	Dreher, 1676 E/RDS / 2380 FM-FPS		94	650	3500	0,8 – 3,0	460 – 530	1400	7	
103 046V	GSW, SHR 5000 / VCRL 650		00 94/01	650	5000	– 5,0	360 – 660	1500	9	
193 016A	Schleicher, RML8-53/160-1300 / HE250-1500/WV-SYS-160-1300		91	1300	15000	0,5 – 1,5	470 – 520	1800	8	V

VÖGTLE PRESSEN

DIE GEBRAUCHTE ALTERNATIVE

Aktuelle Angebote unter
Regularly updated

www.voegtle.de

An- und Verkauf von | Purchase and Sale of

mechanischen hydraulischen und pneumatischen Ein- und Doppelständerpressen
Mechanical, hydraulic and pneumatic presses, C-frame and double-sided

Pressenzubehör wie Richtmaschinen, Haspeln, Vorschübe usw.

Auxiliary equipment including decoilers, straightening machines, feeders etc.

Als Ihr Partner in der Umformtechnik bieten wir

As your partner in the metal forming technology we offer

Wartungsdienst nach UVV

Service according to the german safety regulations

Reparaturen

Repair service

Überholung, Modernisierung, Umbau

Overhauling, modernization, refurbishment

Ersatzteile

Spare parts

Beratung

Advisory service

Ansprechpartner | contact

+49 (0) 7161/9973 - 0

Geschäftsführung / Ankauf

Managing director

Hr. Dipl.-Ing. Thomas Weber - 23

Vertriebsleiter

Director Sales

Hr. Mark Henderkes - 21

Vertriebsleiter

Director Sales

Hr. Klaus Rühle - 29

Vertriebsbeauftragte

Sales manager

Fr. Dipl.-Ing. Ingrid Händel - 28

Serviceleiter

Works manager

Hr. Dorian May - 34

Kurzzeichenbeschreibung | Description of short cuts

UVV für uneingeschränkte

Only for safe tools for manual put-in by Hand

Handeinlegearbeiten zugelassen

According to german safety regulations

SS bewegliche Abschirmung, zum Einlegen
von Hand

Moving screen acc. to german safety

Regulations

CE CE-Konformitätserklärung

CE conformity with EU-standards

Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr

All technical specifications are subject to error and without engagement

Großauswahl an Pressen aller Art.

Gebraucht, modernisiert oder neu. Mechanische-, hydraulische-, Einständer-, Doppelständer-, Exzenter-, Kniehebel-, Stufen-, Spindel-, Fließ- und Ziehpressen, Stanzautomaten usw.

Umrüstung der Pressen nach den gesetzlichen Sicherheitsauflagen.

Pressenzubehör für alle Anwendungen.

Gebraucht oder neu. Vorschübe, Haspeln, Richtmaschinen, Abfallzerhacker, usw.

Umbau, Modernisierung, Grundüberholung.

Neue Antriebs-, Kupplungs- und Bremssysteme, Schnittschlagdämpfung, CNC-Steuerung, Automatisierung usw.

Ersatzteile. Fertigung von Exzenterwellen, Lagern, Führungen, Pleuelzapfen, Pleuel, Stößel, hydraulische Komponenten usw.

Service und Kundendienst an Pressen auch vor Ort.

Ankauf freierwerdender Pressen und Werkzeugmaschinen. Bitte wenden Sie sich an uns.

Sie suchen eine Maschine, fragen Sie bei uns an, wir machen Ihnen Vorschläge.

Large range of all kinds of presses.

Used, modernized or new. Mechanical-, hydraulic-, open-fronted-, double-column-, eccentric-, knuckle-joint-, multiple-die-, screw-, extrusion- and drawing presses, automatic punching machines etc.

Modification of presses according to the german safety regulations.

Press accessories for all kinds of application, used or new. Feeders, coilers, decoilers, straightening machines, scrap choppers etc.

Modification, modernization, basic over-hauling.

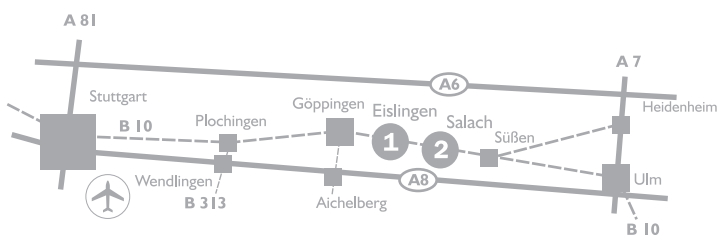
New drive, clutch, brake systems, cutting impact cushioning, CNC control systems, automation etc.

Spare parts. Production of eccentric shafts, bearings, guide ways, connecting rod pivots, connecting rods, rams, hydraulic components etc.

Service and after-sales service for presses, also in your works.

Purchase of presses and machine-tools that are for sale in your company. We would appreciate you informing us

Are you looking for a machine? Please contact us for appropriate proposals.



VÖGTLE SERVICE GMBH

FRIEDHOFSTRASSE 115 · 73054 EISLINGEN
 TEL.: + 49 (7161) 99 73 - 0 | FAX: + 49 (7161) 99 73 - 13
 info@voegtler.de www.voegtler.de

