

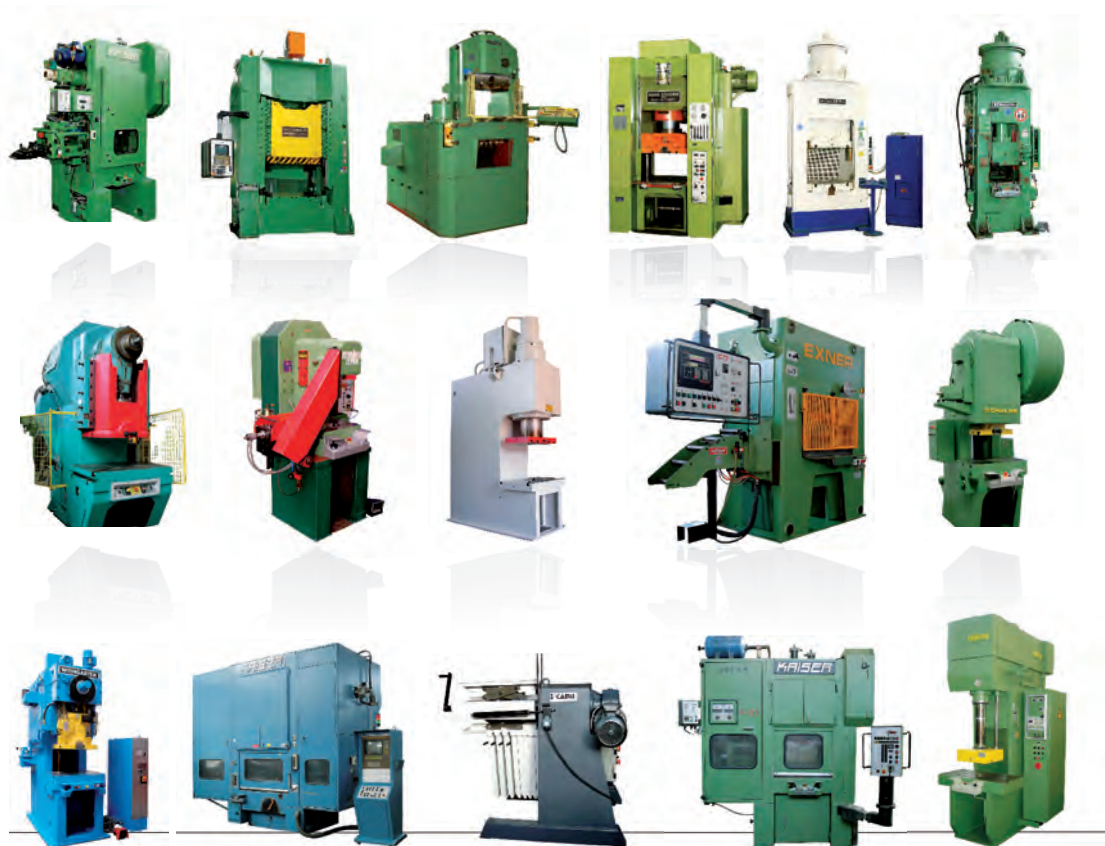
Ihr Partner in der Umformtechnik  
Pressen, Bandanlagen, Zubehör und Service...

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



Mitglied im:



VÖGTLE SERVICE GMBH

FRIEDHOFSTRASSE 115 · 73054 EISLINGEN

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

info@voegtle.de

[www.voegtle.de](http://www.voegtle.de)

Ein Unternehmen der Gruppe  
a member of the group



## ***Einständer-Exzenterpressen \* open-fronted eccentric presses***

<b>Lagernr. stock-no.</b>	<b>Fabrikat, Type make, type</b>	<b>Bj. yom</b>	<b>Druck force t</b>	<b>Ausl. throat mm</b>	<b>Hub stroke mm</b>	<b>Hubzahl strokes /min</b>	<b>EH dayl. mm</b>	<b>Tischfl. table size mm</b>	<b>Sicher heit safety</b>	<b>V I D</b>
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
173 014V	2x Schuler, PD 25/200	72	25	300	8 – 80	60 – 180	330	560 x 400		
153 055V	2x Schuler, PN 25/200	60/16	25	200	8 – 80	60 – 180	330	560 x 400		
183 060V	Weingarten, AP 25	98	25	250	8 – 80	140	340	540 x 400	CE	
183 024V	2x 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 013V	Schuler, PDV 40/220	64	40	220	8 – 88	60 – 180	488	635 x 455		
173 032V	Weingarten, AP 40	92	40	220	8 – 90	130	475	650 x 460	UVV	V
183 015V	Gefrees, EXP 45 SFHK	98	45	250	4 – 80	120	340	690 x 450	CE	V
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
073 016A	Edelhoff, EPR/H 63/250	88	63	250	10 – 100	120	380	700 x 500	UVV	
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	
093 090V	Weingarten, N 63	81	63	250	8 – 100	60 – 120	415	710 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	
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	
143 063V	Schuler, PD 80	73/77	80	280	20 – 120	42 – 125	430	700 x 560	UVV	V
193 011V	Schuler, PD 80	71/76	80	280	20 – 160	125	485	1200 x 550	UVV	
183 002V	2x 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	CE	
113 060V	Schuler, PEDR 100	57/78	100	315	30 – 160	40	460	910 x 680	UVV	
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	
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
173 050V	Hensel, DKE 140	GÜ95	140	365	20 – 140	60	500	1000 x 680	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
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
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		
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	
183 050V	Kaiser, KSTU 1000	00	100	20 – 120	20 – 200	520	1030 x 900		
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 202V	Helm., ZRLA 125	?/95	125	20 – 120	30 – 120	425	750 x 750	CE	V
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		
173 022V	Kaiser, V 160 W	89	160	30 – 100	30 – 180	600	2280 x 1200		
113 082V	Leinhaas, DDP 160	91	160	5 – 120	80	490	1100 x 700	UVV	V
178 004K	Schuler, A2-160	77	160	30	100 – 400	420	1300 x 1000		
153 021V	Manzoni, T 200	99	200	80	50 – 150	705	1600 x 1000	CE	
178 003K	3x Minster, P 2-200	81	200	32	0 – 350	565	1372 x 1118		V
178 005K	Schuler, A2-200	68	200	30	100 – 350	430	1350 x 1100		
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		
163 088V	Gefrees, PZEWL 315	97	315	20 – 180	30 – 80	650	2050 x 1200		
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
173 051A	Schuler, EBS 4-600	93	630	350	11 – 44	1550	3600 x 2500		V
113 096A	Weing., DX 630	63	630	250	20	900	1550 x 1200		V
163 037A	Erfurt, PKZE 800	/10	800	400	12	1030	1000 x 1260		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 154V	Neff, S 6,3	90	6,3	/	300	300	800	450 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
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	
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	
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	

### **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	

### **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	
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	
193 020V	Hydrap, HPD-S 125	97	125	40	600	1000	1800 x 1300	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	
183 034V	Hydrap, HPDB 160	96	160	/	300	850	1500 x 1300	CE	
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	
123 063V	Lauffer, RPN 200	87	200	63	360	630	1000 x 840	UVV	V
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	
193 027V	Müller, SE 200	59/84	200	/	600	1300	2000 x 1400	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	
193 018V	2x Hydrap, HPDZB 315	99	315	160	600	1000	2000 x 1000	CE	
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	

**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
023 080V	Hydrap, HPDZB 400	80	400	170	800	1000	3250 x 1400	UVV	
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
123 114V	Höfer, H 800 TUKD	91	800	/	600	840	1800 x 900		
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
183 043V	Wickert, WKP 1000	97	1000	/	1300	1500	2000 x 1600		
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
193 009B	Schuler, KB 2-1000	80	1000	250	28 - 44	1120	1250 x 900		

**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
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	
194 002K	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 <sup>1</sup>	320	35	500	320 x 450		
103 048A	Berrenb., RSPP125/160	62	160 <sup>1</sup> /230 <sup>2</sup> /	- 140	85	500	380 x 450		
183 004A	Berrenb., RSPP 160		250 <sup>2</sup>	180	71	580	450 x 560		
193 017V	Weingarten, PA 140	84	200 <sup>1</sup> /320 <sup>2</sup> / 400 <sup>3</sup>	110 - 320	45 - 65	550	500 x 550		V
083 101A	Hasencl., FPPN180	72	315 <sup>1</sup> /500 <sup>2</sup> / 630 <sup>3</sup>	200 - 300	45 - 67	750	530 x 630		
123 066A	2x Berrenb., RSSP200	78	400 <sup>1</sup> /600 <sup>2</sup> / 800 <sup>3</sup>	280	56	680	560 x 560		
003 188A	Hasencl., FPRN 224	71	500 <sup>1</sup> / / 1000 <sup>3</sup>	335	26	895	510 x 800		
173 061A	Weingarten, PS 240	67	580 <sup>1</sup> /870 <sup>2</sup> / 1120 <sup>3</sup>	140 - 400	35 - 42	750	500 x 600		
073 066A	Lasco, SKP 2500	83	2500 <sup>1</sup> /4000 <sup>2</sup> / 5000 <sup>3</sup>	600	3	2600	1720x1800		

<sup>1</sup> Nennpresskraft<sup>2</sup> zul. Dauerbelastung<sup>3</sup> 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	V
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
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
083 130V	Satzinger, RS 94	79	150	1500	500	940	y	
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	
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	
073 144V	Arku, GBR 9.250.30	82	250	0,4 – 3,0	3,5	9	30	
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	
123 017V	Schleicher, RMSP-AK2	80	350	2000	1,0 – 6,0		6	
063 023V	Frei		380	1000	– 2,5	1000	7	

<b>Vorschub-Richtmaschinen * feeder-straightening machines</b>								
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	

<b>Haspel-Richtmaschinen * decoiler-straightening machines</b>									
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	
153 064V	GSW, SHH 4/1500 / RMZ 40/98	89	400	4000	1,5 – 8,0	370 – 430	1500	9	
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	
173 056A	HS-Automation, RMP 50 / FO/L 50/500	08	500	5000	– 8,0	470 – 520	2500	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	
133 017V	Schleicher, RM 8-53/160-800 / HE 200-1000	87	800	12000	0,4 – 2,5	470 – 520	1500	8	

<b>Bandanlagen * coil lines</b>									
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 outer-Ø mm	Walz. rolls	V I D
153 022V	2x Dreher, 2352B-FPS / SC12-FQ / WAV-RDS-ZZ 1082 B	99	300	2 x 1250	0,4 – 1,2	320 – 420	1300	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	
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	
184 002K	Compact Line L-BS 0800	17	800	7400	0,5 – 4,0	470 – 530	1800	8	

# VÖGTLE PRESSEN

DIE GEBRAUCHTE ALTERNATIVE

**Aktuelle Angebote unter**  
Regularly updated

**[www.voegtle.de](http://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

Moving screen acc. to german safety

von Hand

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.

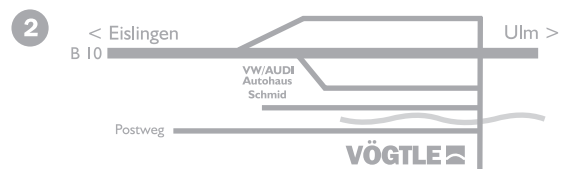
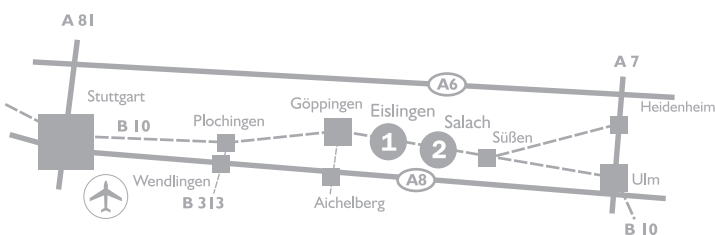
New drive, clutch, brake systems, cutting impact cushioning, CNC control systems, automation etc.

**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