

Maschinendaten

Maschinentyp		Ergotech Viva	Ergotech Multi	IntElect 100/520-500	Ergotech Extra	Extra 200 840EcQ	Elektra Evolution 180 2-K	Ergotech Concept + Multiplug	System 650/1000-6400
		Demag Int. Nr. 5	Demag Int. Nr. 6	Demag Int. Nr. 2	Demag Int. Nr. 3	Demag Int. Nr. 4	Ferromatik Int. Nr. 1	Demag Int. Nr. 7	Demag Int. Nr. 8
Internat. Größenangabe		350-115	800-200/120	1000-500	1100-430	2000-840	1800-450	3500 - 2300	6500-6400
Schließkraft	KN	350	800	1000	1100	2000	1800	3500	6500
Öffnungsweg max.	mm	350	450	380	600	575	440	675	930
Werkzeugeinbauhöhe min.	mm	180	250/350	200	250	340	300	330	443
Werkzeugeinbauhöhe max.	mm	-	700/800	530	-	690	790	710	953
Max. Abst. WZ-Aufspannpl.	mm	530	700	910	850	1265	1230	1385	1880
Werkzeugspannplatte	mm	410x410	590x600	690x620	670 x 670	860 x 860	890 x 890	1040 x 950	1450 x 1150
Säulenabstand	H/V	280x280	420x420	520x470	470 x 470	580 x 580	630 x 630	710 x 630	1000x900
Werkzeuggewicht max.	kg		950	780	-	2500	2000	3600	8000
Schneckendurchmesser	mm	25	EE1 30 EE2 25	35	40	45	EE1 35 EE2 18	EE1 70 EE2 30	80
Einspritzdruck	bar	1890	1905 2006	2800	2020	2402	2445 2444	1877 1905	2391
Hubvolumen	ccm	61,3	106 61,3	178	231	358	173 31	1212 106	2387
Spritzteilmgewicht (PS)	g	54	94 54	158	205	320	158 28	1090 94	2010
Kernzug		-	2/Drehf.	2	1	2	2/Drehf.	4+2/Drehf.	4-f./4xKask
Auswerferlänge max.	mm	179	280	230	350	360	420	490	575
Zentrierringdurchmesser	mm	110	125	125	125	160	160	160	200