

Maschinendaten Kunststofftechnik



CAD-Plast GmbH
 Industriestrasse 18
 86551 Aichach
 Tel. 08251/8880-0
 FAX: 08251/8880-290
 www.cad-plast.de

<u>Nr.</u>	<u>Hersteller</u>	<u>Schließkraft</u>	<u>Baujahr</u>	<u>Holmabstand</u>	<u>Spritzgewicht</u> <u>PS</u>	<u>Schnecken-</u> <u>durchmesser</u>	<u>Kernzüge</u>	<u>Peripherie</u>
	DEMAG	650 t	1998	1.000 x 900 mm	1.300g/1.600g	70mm/80mm	2	CNC gest. Robotersystem Entnahmehandling
	DEMAG	330 t	1999	710 x 630 mm	1.100g	70mm	2	CNC gest. Robotersystem
	DEMAG 2K	250 t	2003	630 x 630 mm	K1: 690g K2: 180g	K1: 60mm K2: 30mm	4	CNC gest. Robotersystem Entnahmehandling, Drehteller 870mm Durchm.
	Engel	250 t	1990	630 x 630 mm	661	60mm	2	CNC gest. Robotersystem Entnahmehandling
	DEMAG	200 t	2004	560 x 560 mm	320g	45mm	2	CNC gest. Robotersystem Entnahmehandling
	DEMAG	200 t	2003	580 x 580 mm	400g	50mm	2	CNC gest. Robotersystem Entnahmehandling
	KM	150 t	2001	500 x 500 mm	343g	50 mm	2	CNC gest. Robotersystem Entnahmehandling
	DEMAG	150 t	1997	500 x 500 mm	230g	40mm	2	CNC gest. Robotersystem Entnahmehandling
	DEMAG	125 t	2003	475 x 450 mm	205g	40mm	2	Angusspicker
	Arburg	85 t	1994	320 x 320 mm	100g	30mm	-	
	DEMAG	80 t	2001	400 x 400 mm	168g	35mm	2	Angusspicker
	Engel	80 t	1989	350 x 350 mm	140g	35mm	1	
	DEMAG	50 t	2003	355 x 355 mm	150g	35mm	2	Angusspicker
	DEMAG	50 t	2001	355 x 355 mm	95g	30mm	2	Angusspicker
	Arburg	35 t	1986	220 x 220 mm	56g	30mm	-	
	Arburg	35 t	1989	270 x 270 mm	56g	30mm	-	
	Arburg	25 t	1986	220 x 220 mm	30g	22mm	-	