



Maschine	Zuhaltekraft	Lichter Säulenabstand	Schnecken \emptyset Schußgewicht in PS	Einbauhöhe min.	Öffnungsweg max.
Arburg 420C 1000-350	1000 kN	420 x 420 mm	\emptyset 45/194 gr.	250 mm	500 mm
Arburg 370C 800-250	800 kN	370 x 370 mm	\emptyset 40/172 gr. \emptyset 30/ 97 gr.	250 mm	500 mm
Arburg 320 S 500-150	500 kN	320 x 320 mm	\emptyset 30/71 gr.	225 mm	350 mm
Arburg 320 S 500-60	500 kN	320 x 320 mm	\emptyset 25/36 gr. \emptyset 15/13 gr.	225 mm	350 mm
Arburg 320 C 500-170	500 kN	320 x 320 mm	\emptyset 35/105 gr.	200 mm	350 mm
Arburg 320 C 500-170	500 kN	320 x 320 mm	\emptyset 35/105 gr.	200 mm	350 mm
Arburg 320 C 500-170	500 kN	320 x 320 mm	\emptyset 30/77 gr.	200 mm	350 mm
Arburg 270 D 350-90	350 kN	270 x 270 mm	\emptyset 30/58 gr.	225 mm	325 mm
Arburg 570H - 2000 - 1300	2000 kN	570 x 570 mm	\emptyset 55/510 gr.	250 mm	450 mm
Arburg 520E 1500 - 400	1500 kN	520 x 520 mm	\emptyset 40/184 gr.	250 mm	400 mm
Arburg 470C 1500 - 400	1500 kN	470 x 470 mm	\emptyset 40/184 gr.	250 mm	500 mm
Arburg 320C 500-170	500 kN	320 x 320 mm	\emptyset 35/105 gr.	200 mm	350 mm
Arburg 320C 500-170	500 kN	320 x 320 mm	\emptyset 25/54 gr.	200 mm	350 mm

Kontakt:

K.S. Kunststoff Innovation GmbH
Langentalstraße 7-9
66482 Zweibrücken (Germany)

Stand:
09.12.2022

Mail: info@ks-kunststoff.de
Tel: +49 6332 / 2089-0