

Handlingbezeichnung		KUKA KR 30 / 2
Handlingnummer		
Schließkraft	kN	6500
Säulenabstand h x v	mm	1000 X 930
Werkzeugöffnungsweg	mm	1150
Werkzeugeinbauhöhe min.	mm	500
Werkzeugeinbauhöhe max.	mm	
Plattenabstand max.	mm	1750
Aufspannplatte h x v	mm	1490 X 1440
diagonale Holmabstand	mm	1452,4
Auswerferhub	mm	250
Schneckendurchmesser Aggr. 1	mm	adaptiert 50
Spritzteilgewicht (PS) Aggr.1 max.	g	486
Schneckenhub Aggr.1	cm ³	534
Zentrierdurchmesser	mm	200
Düsenform Radius/Bohrung	R/mm	10 / 12
Eintauchtiefe	mm	variabel
Spritzdruck Zyl.1 max.	bar	2304
Spritzdruck Zyl.2 max.	bar	2497
Schneckendurchmesser Aggr 2	mm	adaptiert 30
Spritzteilgewicht (PS) Aggr.2 max.	g	112
Schneckenhub Aggr.2	cm ³	123
Kernzüge BS / FS	Anzahl	2 / 1
Heißkanalregelstellen	Anzahl	48
Temperierkreisläufe BS / FS	Anzahl	6 / 12
Nadelverschlußanschlüsse	Anzahl	24