

液压射座规格表 Specification for Hydraulic Injection :

项目 ITEMS		单位 UNIT	射座 A-SHOOT			射座 B-SHOOT			射座 C-SHOOT			
射座系统 INJECTION UNIT	螺杆直径	Screw Diameter	mm	ø28	ø32	ø36	ø32	ø36	ø40	ø36	ø40	ø45
	射注压力	Injection Pressure	Kg/cm ²	1608	1200	972	1601	1218	980	1210	960	774
	射注容积	Theoretical shot volume	cm ³	74	97	122	126	163	201	263	226	318
	射注流量(L/S)	Theoretical shot volume	g/Oz	822.8	1083.8	1369.8	1465	1826.4	2237.9	2218	2609.3	3541.3
	射注率	Injection Rate	cm ³ /sec	65	72	91	88	112	136	190	168	238

射座系统 CLAMPING UNIT	锁模单元	CLAMPING UNIT	单位 UNIT	FT1600S-L/SR	FT1600R2-L/SR	FT1600S-L/SR	FT1600R2-L/SR	FT1600-2RC-L/SR	
	射座单元选项	OPTIONAL			A	B	A/B	A/B/C	A+A
锁模力	Clamping Force	ton		60			80(40x2)		
上模板尺寸	Top Platen Size	mm		610x460	700x620	700x650	700x620	640x640	
双模板尺寸	Sliding Table Size	mm		450x1000	-	500x1180	-	-	
圆盘面直径	Rotary Table Diameter	mm		-	1000	-	1000	ø1600	
双模板行程	Sliding Table Stroke	mm		500	-	590	-	-	
喷嘴尺寸	Nozzle Size	mm		460x310	450x350	510x360	450x350	340x420(300x200)	
最小模厚	Min mold Thickness	mm		200/300	200/300	200/300	200/300	150/250	
开模行程	Opening Stroke	mm		200	250	270		200	
最大开模距	Max. open Daylight	mm		450/550	450/550	470/570	520/620	350/480	
顶出力	Ejector Force	ton		2	2.7	2.7		1.3	
顶出高度	Ejector Stroke	mm		85	100	75	100	35	
系统最大压力	Hydraulic System Pressure	Kg/cm ²		140			140		

其它 OTHERS	油箱容积	Oil Tank Volume	L	245	408	465		
	电机功率	Electric Power	KW	10(7.5)	15	20(11)	15	5.5+11/5.5+11
	模温机功率	Barrel Heating Power	KW	2x3	2x3	2x3		
	总用电量	Total Watage	KW	7.5+6	11+6	11+6	10+6	22.5/23.5
	机座尺寸	Machine Dimension(approx.)	m	1.9x1.8x2.9	2.5x1.8x2.9	2.9x1.3x3.2	2.5x1.8x3.1	2.8x1.9x2.8
	机座重量	Machine Weight(approx.)	ton	2.7	4	3.5	4	

FT1200S-L/SR	FT1200R2-L/SR	FT1200-2RC-L/SR		FT1600S-L/SR	FT1600R2-L/SR	FT1600-2RC-L/SR	
A/B/C	A/B/C	A+B	B+B	B/C	A/B/C	B+C	C+C
120 (80x2)		160 (80x2)					
840x760		660x1060		910x860	950x840	860x1160	
580x1450	-			860x910	-	-	
-	1200	ø1600		-	1400	ø1900	
760	-	-		800	-	-	
600x520	500x400	300x400(350x350)		660x630	550x450	350x450(300x300)	
300x400	250x350	200/300		250/350		200/300	
300		250		300		270	
500	550/650	450/550		600/650		470/570	
4		2		4		2.7	
75	100	45		115	120	65	
140				140			
400	600	600		600		600	
20(15)	15	5.5+10/7.5+15		22	18.5	11/11	
2x3				3x3			
10+6	15+6	20.5/31.5		10+9	18.5+9	34.5/36	
3.2x1.3x3.9	2.6x1.8x3.5	2.5x1.7x3.3		2.8x2.8x3.5	3.3x2.1x3.8	2.8x1.9x3.2	
5.5	6	5.5		7.5	7.2	6.0	