

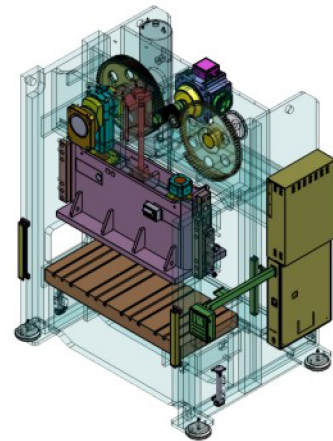


D-Frame Double Crank Presses,DX2-Series

- Standard air-actuated wet type combination clutch and brake
- Standard hydraulic overload protection (HOLP)
- Standard electronic rotary cam switches for automations and die protection
- Retrofit or upgrade from standard version to transfer press version upon request

开式双点曲柄驱动压力机

- 标配气动湿式复合式离合刹车器
- 标配液压过负荷保护装置 (HOLP)
- 标配电子凸轮角度控制器，用于自动化装置及模具保护功能
- 应客户要求，可进行改造及升级以适用于多工位压力机的作业要求



MODEL			DX2-1100		DX2-1600		DX2-2000		DX2-2500		DX2-3150	
Type	型式	-	L	S	L	S	L	S	L	S	L	S
Capacity	能力	kN	1100		1600		2000		2500		3150	
Rating Point	能力发生点	mm	5	3.2	6	3.2	6	3.2	7	4.5	7	4.5
Stroke Length	行程长	mm	180	110	200	130	250	150	280	170	280	170
Stroke per Minute	Fixed VFD	行程数	定速	变频调速	SPM		SPM		SPM		SPM	
					50	-	45	-	35	-	30	-
			35-65	50-100	30-55	40-85	25-45	35-70	20-35	30-60	25-35	30-60
Die Height (SDAU)	最大模高	mm	400	350	450	400	500	450	550	450	550	450
Frame Gap	喉深	mm	335	270	390	310	430	350	460	390	460	390
Slide Adjustment	滑块调整量	mm	100		100		120		120		120	
Bolster Area (LR x FR)	台盘面积 (左右 x 前后)	mm	1600 x 700		1800 x 800		2100 x 900		2400 x 1000		2400 x 1000	
Bolster Thickness	台盘厚度	mm	130		150		170		170		180	
Slide Area (LR x FR)	滑块板面积 (左右 x 前后)	mm	1400 x 500		1600 x 550		1850 x 650		2100 x 700		2100 x 700	
Slide Plate Thickness	滑块底板厚度	mm	70		70		85		85		85	
VFD	Main Motor	主马达	变频调速	kWxP	11 x 4		11 x 4		15 x 4		15 x 4	
Machine Weight(Estimate)	整机重量 (预估)	Kg	16000		21000		29500		37500		46500	

Die Cushion Specifications (Option)

气压机模垫参数 (选配)

Capacity x Q'ty (0.5Mpa)	能力 x 数量	kN	36 x 2	63 x 2	100 x 2	140 x 2	140 x 2
Stroke Length	行程长	mm	70	70	80	100	100
Pad Area (L.R x F.B)	顶板面积	mm	410 x 330	500 x 460	540 x 460	700 x 510	700 x 510