

BSTA 200 技术参数

			BSTA 200-60	BSTA 200-70
冲压力		kN	200	200
模具区安装尺寸	左-右	mm	600	700
冲速	Min.	spm	100	100
- 可调行程冲床 (标准) ¹⁾	Max.	spm	1800	1800
- 固定行程冲床 ²⁾	Max.	spm	2000	2000
电源电压 (EN 60204) ^{A)}		V	400	400
电源频率 (EN 60204) ^{A)}		Hz	50/60	50/60
连接负荷 ^{B)}	Max.	kVA	29	29
控制电压		VDC	24	24
主电机驱动功率		kW	15	15
压缩空气压力, 连接尺寸 R 1/2"	Min.	bar	6	6
	Max.	bar	10	10
可调行程 (标准)		mm	8/13/16/19/ mm	8/13/16/19/ mm
			25/32/38	25/32/38
固定行程 ^{A)}	Max.	mm	44	44
滑块调节范围		mm	40	40
闭模高度 ^{A)} (和行程关联)	Min.	mm	181	181
	Max.	mm	236	236
工作台面尺寸	左-右	mm	590	690
	前-后	mm	426	426
	高度 ^{C)}	mm	1100	1100
滑块尺寸	左-右	mm	590	690
	前-后	mm	270	270
条料进料口高度 ^{A)}	Min.	mm	50	50
	Max.	mm	120	120
条料进料口宽度 (冲床)	Max.	mm	190	190
床身落料开口尺寸	左-右	mm	540	640
	前-后	mm	160	160
外形尺寸及重量				
冲床 (标准 BBV 送料机)	左-右	mm	1700	1790
- 手动更换行程	前-后	mm	915	915
	高度	mm	2460	2460
	重量 (大约)	kg	3300	3500
送料机				
	标准	BBV 180		
	可选	BSV 75		
		BSV 170		
		BZV 61		

^{A)} 可根据需要选配。 ^{B)} 包括用于周边设备的标准插座的负荷。 ^{C)} 距地面高度。

¹⁾ 冲速 2000 spm 的可调行程冲床是选配项。 ²⁾ 固定行程 8 mm。

如有变化, 恕不另行通知。