

800公斤气动冲压机

产品名称	800公斤气动冲压机
公司名称	乐清市博文气动元件厂
价格	面议
规格参数	品牌:800牛压力机
公司地址	

操作压力 0.4-0.7 mpa

连接座 (整组可调) 220 mm

最大工作高度 320 mm

气缸规格 125*100 mm

- 以压缩空气为动力源，操作简单。
- 没有油压系统待机时所产生之噪音，环境污染，可节省电力消耗，降低生产成本。
- 多功能用途适用于压入轴承、冲孔、铆合、装配、切断等。
- 可根据产品或模具的大小调整闭合高度。
- 气缸行程可调，特殊行程可定做，立柱高度也可定做。
- 出力调整容易，只要调整气压压力，就能达到需要的压力，简单又方便。
- 安全设计，操作舒适，人性化考虑，适合长期作业。
- 操作时如需快速下降，可先配快速气阀。

锁紧螺丝

- 调整活动基座高度时，先松开两个锁紧螺丝。
- 活动基座上下移动时，用于调整与立柱之间的间隙。
- 间隙调整完成后，再将锁紧螺丝锁紧。

连接座（整组可调）

220 mm

最大工作高度

320 mm

气缸规格

100*100 mm

气缸可调行程

50 mm

工作台面积

200*180 mm

电源

ac220v 50-60 hz

操作压力

0.4-0.7 mpa

操作压力		理论压力		重量
------	--	------	--	----

63 kg

mpa	kg/cm2	psi	n	kg
0.4	4	50	2945	301
0.5	5	70	3681	376
0.6	6	85	4417	451
0.7	7	100	5154	526

实际出力约为理论出力之80%

连接座 (整组可调)

190 mm

最大工作高度

230 mm

气缸规格

63*100 mm

气缸可调行程

50 mm

工作台面积

150*150 mm

电源

ac220v 50-60 hz

操作压力

0.4-0.7 mpa

操作压力			理论压力		重量
------	--	--	------	--	----

33 kg

mpa	kg/cm ²	psi	n	kg
0.4	4	50	1121	114
0.5	5	70	1402	143
0.6	6	85	1682	172
0.7	7	100	1962	200

重量

操作压力

理论压力

66 kg

mpa	kg/cm2	psi	n	kg
0.4	4	50	4587	468
0.5	5	70	5734	585
0.6	6	85	6881	702
0.7	7	100	8027	819

- 高效率肯容易操作，减少操作者疲劳到最小。 · 柱脚与结构的设计，能持久操作。
- 结构简单、极小维修。 · 快速、顺畅等性能。 · 重量轻巧易于移动。
 - 压床的设计易运用于零件压缩成形、冲孔、弯曲、铆接、打印等。
 - 备有安全装置提供操作时的完善安全防护。 · 气缸轴配有止转的导杆使工作更精确。
 - 可选择脚踏开关或手动开关控制。 · 直立式设计具有按钮开关。

- 高效率肯容易操作，减少操作者疲劳到最小。 · 柱脚与结构的设计，能持久操作。
- 气缸行程 50mm
- 结构简单、极小维修。 · 快速、顺畅等性能。 · 重量轻巧易于移动。
 - 压床的设计易运用于零件压缩成形、冲孔、弯曲、铆接、打印等。
 - 备有安全装置提供操作时的完善安全防护。 · 气缸轴配有止转的导杆使工作更精确。
 - 可选择脚踏开关或手动开关控制。 · 直立式设计具有按钮开关。
- 工作台面积 200*180 mm

电源

ac220v 50-60 hz