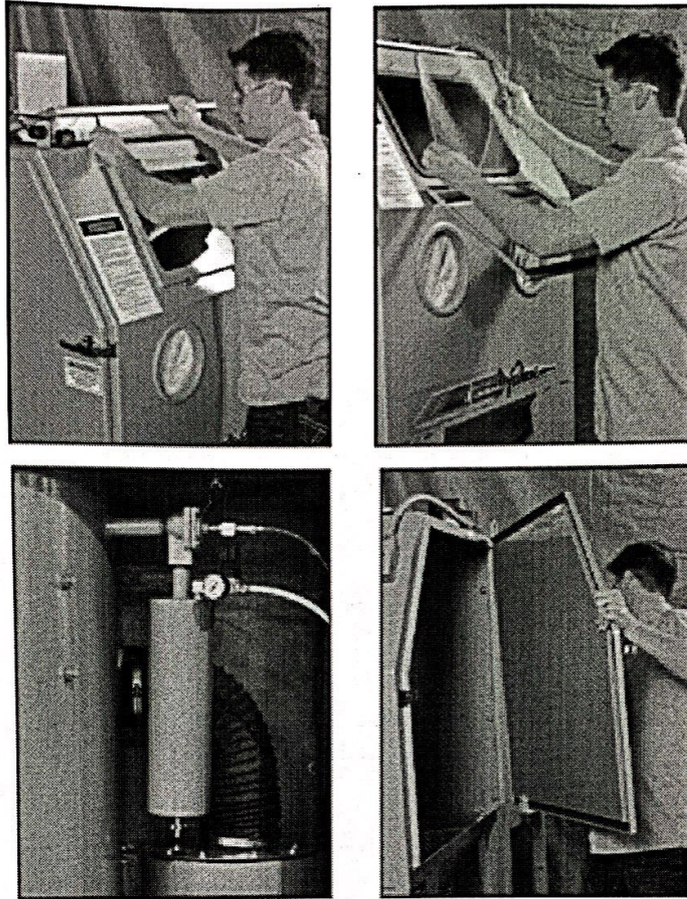


Pulsar 箱式喷砂机



特点:

- 每次滤芯自动清洁
- 穿通排气扇减少了叶片磨损
- 独特的气流系统使喷咀空气流量最大化
- 任何一个门打开，门的安全内锁中断喷砂
- 牢固，全尺寸手套保护了操作者的手和臂
- 大窗和顶置灯能让人清楚看到里面工作
- 喷完后，吹枪清理掉灰尘和介质
- 涂橡胶的易损板延长了回收系统寿命

简单

各部分完美结合因各部件在一个箱内管子路线简单而直接，整个机器便于安装，使用和维修

牢固
能承受多年重工业使用，其总成和框架结构用 14 规格钢或更重型钢，就位应力构件防止扭曲变形成压垮

静音

双层壁，隔音门，以及门柜形成了一边缘缓冲和密封，已阻止灰尘、磨料出来

可接近性

边上接近便于调整和维修，清倒灰尘桶或更换滤芯就几分钟的事，边上可接近性能将回收门，磨料阀，水分离器和压力调剂器就置于指尖，你能从边上将手伸到压力容器的伸手孔和磨料阀



智能

控制系统方便地置于操作者够的着的地方，操作者方便地在喷砂时调节空气压力

倾斜窗口能在几分钟内不用工具更换

正面门能关得很紧

能提升的铰链能让你将标准门换成通过门，一种通过台门，或一种通过台门，或一种带我们翻腾篮的门

自己清洁

每次脚踏板压下或放开，压缩空气冲脉冲击打粘附在滤芯上的灰尘灰尘桶，滤芯能将 99.7% 的小至 0.5m 的灰尘颗粒吸附，如果箱子内能见度下降，几个在放循环能迅速清洗滤芯

耐用的滤芯能几分钟内更换

脉冲阀有其自己的压力调节器

多面性

所有 Pulsar 都配备能处理大多数可回收磨料。从玻璃珠到粗糙的氧化铝。为使输送重型钢丸更有效。

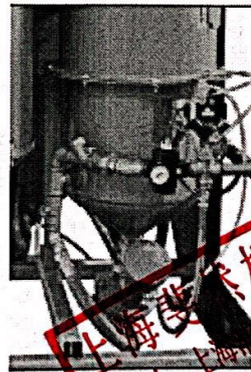
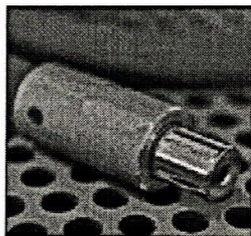
有 Pulsar VI 和 III-P 和 VI-P 型的钢丸包可选项

该包含口径缩小的回收管来提高磨料速度，让更多彻底分离的灰和小颗粒进入回收系统。

另一个 Pulsar 独有特点是其特别磨料阀，它带有涂聚氨酯的计量板，使其能处理超细的磨料。



Pulsar VI-P



上海斐然机械设备有限公司
地址：上海浦东新区张江镇横沔江路 368-388
电话：021-50343622 传真：021-38710119
网址：www.freeland.org.cn
邮箱：info@shfreeland.com

Pulsar VI-P 压送式箱式喷砂机

- 1 立方英尺的机器（带从回收机处自动加料）能储足够磨料，确保连续 30 分钟以上工作
- ASME 认证的喷砂机，工作压力 125Psi 带有大的手伸孔，便于内部维修，35°锥形底便于光滑磨料流动
- 标准 3 号碳化钨喷嘴能让大多数磨料有效工作几百小时
- 1" 的空气过滤器能输送大流量空气并过滤油、水。这些油水能破坏喷砂磨料并污染工件。
- Pulsar VI-P 有法兰置于回砂系统，并兼容喷射式和压送式系统

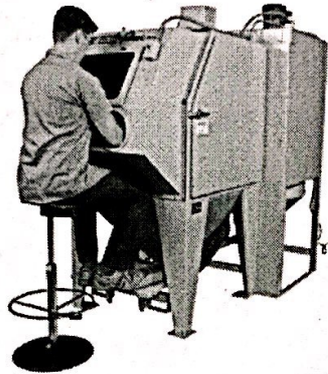
上海斐然机械设备有限公司

迅速清理

Pulsar VI-P 将 1 立方尺的喷砂机取代 Pulsar VI 的喷射式系统

压送式喷砂比喷射式清洁速度快三到四倍，并产生更好表面轮廓，适合更好喷涂或释放应力
可转换性

Pulsar 制造时一直考虑到灵活性，当生产要求改变，Pulsar VI-P 能从压送式改成喷射式



人体学设计允许坐下操作
Pulsar III 和 VI 均有此设计

Pulsar III & Pulsar VI 喷射式箱式喷砂机

- 连续回收并高效喷砂
- 简单磨料控制系统，确保精准调整
- 独特的 BNP 喷砂枪为操作性和耐用性设定了工业标准
- 5 号枪和陶瓷喷咀标准
- 易于靠近回收门并加新料，并到灰尘桶倒灰尘
- 1/2" 的空气油水分离器，这些油水能破坏喷砂磨料并污染工件
- Pulsar VI 有法兰置于回收系统，该回收系统能兼容喷射式和压送式系统

BNP 枪

ZERO BNP 喷枪为提供大多数的清洁设定工业标准。枪把设计减少了操作者疲劳，在长时间喷砂中提高了生产率

可选碳化钨和碳化硼喷咀可轻易应对各尖锐磨料

可转换性

Pulsar 制造时一直考虑到灵活性，当你生产要求需改变，Pulsar VI 能从吸式改成压送式

应用

- 去锈、氧化皮、碳强化
- 除油漆、粉末涂层，电镀层和阳极点镀层
- 除毛刺，分型线等
- 从铸件中去除渣
- 美化钢铁，不锈钢，铝、铜及其他金属
- 在玻璃，石头，塑料和金属中雕艺术品及文字
- 在模具中清洁残余及脱模剂

上海斐然机械设备有限公司
地址：上海浦东新区张江镇横沔江路 368-388
电话：021-50343622 传真：021-38710119
网址：www.freeand.org.cn
邮箱：info@shfreeand.com

完整系统

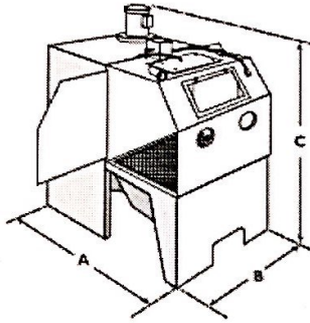
Pulsar III

- A.62"(1575mm)
- B.38"(965mm)
- C.76"(1930mm)

Pulsar VI

- A.71"(1803mm)
- B.52"(1321mm)

- C.84"(2134mm)



编号	喷嘴内径	空气口径	CFM/80psi	最小立方/5.5Bar
No. 4	5/16"	1/8"	21	0,6
No. 5	5/16"	5/32"	32	0,9
No. 6	3/8"	3/16"	48	1,35
No. 7	7/16"	7/32"	62	1,75
No. 8	1/2"	1/4"	85	2,4

箱体：工作仓尺寸

Pulsar III

- 宽 36" (914mm)
- 深 35" (889mm)
- 高 37" (940mm)

Pulsar VI

- 宽 50" (1270mm)
- 深 39" (991mm)
- 高 43" (1092mm)

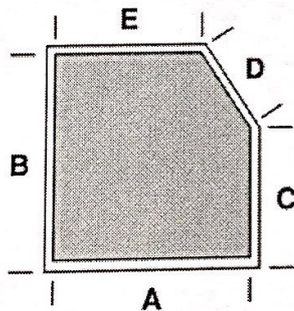
箱体：开门状态

Pulsar III

- A.32.5" (826mm)
- B.34" (864mm)
- C.19" (483mm)
- D.17.5" (445mm)
- E.24" (610mm)

Pulsar VI

- A.36.5" (927mm)
- B.38" (965mm)
- C.19.5" (495mm)
- D.20.5" (521mm)
- E.27" (686mm)



窗口尺寸

用电要求：

Pulsar III

- 1/2HP,115V, 1PH,60HZ, 19.5 深 (495mm)
- (37KW) 220V,1PH,50HZ) 12.5 深 (318mm)

Pulsar VI

- 1HP,115V, 1PH,60HZ,
- (75KW) 220V,1PH,50HZ)

过滤面积

- Pulsar III** 107ft² (9.9m²)
- Pulsar VI** 195ft² (18,1m²)

编号	喷嘴内径	CFM/80psi	最小立方/5.5Bar	CFM/100psi	最小立方/7Bar
No. 2	1/8"	17	0,5	20	0,6
No. 3	3/16"	38	1,08	45	1,3
No. 4	1/4"	68	1,93	81	2,3
No. 5	5/16"	113	3,20	137	4,0

型号	标准	人体工程学	重量
Pulsar III (300)	20185	24747	850
Pulsar III (600)	25157		850
Pulsar VI (600)	20190	25019	1150
Pulsar III-P (300)	24746	24745	1260
Pulsar VI-P (600)	21639	24853	1550

