

# 消防用JUNIOR II-E-H空气压缩机2.2KW

产品名称	消防用JUNIOR II-E-H空气压缩机2.2KW
公司名称	山东旭安电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:德国宝华 型号:JUNIOR II-E 产地:德国
公司地址	山东省济南市高新区舜华街道舜旺路258号明湖白鹭郡一区8号楼503
联系电话	0531-82897289 15508683163

## 产品详情

消防用JUNIOR II-E-H空气压缩机2.2KW操作步骤：

- 1、用工具包中的工具将滤芯上方的盖子以逆时针方向打开，将油滤芯包装打开，小头朝下放入，压实。然后再用工具将盖子以顺时针方向拧紧关闭。没有加入油滤芯前严禁开机。
- 2、将油标拔出加入随机的润滑油，在加入过程中要参看油标，不要多加或少加，油的位置应该在油标的凹槽中间将油标插入油罐再拔出即可确认当前油量。一次加入润滑油时，大概需要加入1/3瓶润滑油。在快接近时，需要慢慢加以确保不要多加。加完润滑油后盖紧油标。
- 3、此空气压缩机配备有一个专用插座，所需要电压为380伏。在使用前，先请电工将插座上的电线连接好，然后启动，看压缩机叶片转动方向是否与箭头所示意方向一致，如果不一致，调整到一致。
- 4、将空气压缩机的出气口与气瓶连接，将气瓶瓶阀处于关闭状态，关闭压力表下方的卸压阀。开启空气压缩机，约两三分钟后压力表显示读数，当压力达到300bar时，将油滤芯上方的终压安全阀顺时针拧紧。
- 5、缓缓打开气瓶瓶阀，此时压力表读数下降，充气开始。大约15分钟后，开启机器底端的排油、排气阀门，将里面的油污排干净。然后迅速关闭。气瓶充满气后，关闭气瓶瓶头阀。关闭充气阀。
- 6、关闭空气压缩机，将气瓶卸下。打开机器底部的冷凝物排放阀，直至压缩机中的气体排尽，然后拧紧。反复转动压力表下方的卸压阀，将压力表指针归零。

特点

按照呼吸空气标准- DIN EN 12021 ( 以前DIN 3188 )。过滤系统专利产品TRIPLEX?保证您获得纯正的呼吸空气。

#### 过滤系统TRIPLEX?:

P21-过滤器的进一步改进。( 一个冷凝水排放出口, 改进的过滤器底部, 缩短的外壳, 标准安全阀 )

冷凝水排放: 通过2个在P21过滤器和1个中间过滤器的排放阀手动排放冷凝水。将出口设于相对高的位置, 以便下边可以放置冷凝水收集桶。

在机座的长度方向上用法兰固定机体, 固定孔来绷紧V型皮带轮和固定发动机, 通过V型皮带来带动发动机, 通风器散热叶片有塑料涂层, 装有吸附式望远镜支架发动机外侧也有塑料涂层。固定在机座上的手柄由弯管制成, 方便于拉拽 ( 一端在发动机侧, 一端是在散热器侧 ), 4个橡胶底座 ( 橡胶金属结合 ), 按照德国DIN 477 标准和国际IS标准2个充气管接口是标准接口。

\* 供货按225-bar-型或者330-bar-型