

## 66V2-EF2-N4-B1A美国SOR索尔压力开关99V2-EF4-N4-B1A

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 66V2-EF2-N4-B1A美国SOR索尔压力开关99V2-EF4-N4-B1A |
| 公司名称 | 厦门爱特斯机电有限公司                               |
| 价格   | .00/件                                     |
| 规格参数 |   |
| 公司地址 | 厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）                |
| 联系电话 | 13959767983 13959767983                   |

## 产品详情

12L-K45-N4-B1A目前，圆锥面表面的加工可以在普通车床上实现，常用的方法是在车床上增设靠模，对车床进行改造，使刀具按照斜线的轨迹移动。但是，使用这种方法，零件加工的精度较差，生产效率低下，难以大批大量生产。另外，虽然可以在数控车床上生产，但是设备投资大，生产效率不高。特别是针对阀体类零件的多头多工序加工，以上两种方法均需多次装夹，需要很多专用夹具，生产效率较低，难以实现大批量生产。

美国SOR索尔电厂发电机组炉保系统压力开关+差压开关+温度开关

1L-K45-N4-F1A

4L-K2-N4-B1A

4L-K4-N4-B1A

4L-K5-N4-B1A

4L-K45-N4-B1A

5L-K3-N4-F1A

5L-K5-N4-F1A

5L-K45-N4-F1A

6L-K2-N4-F1A

6L-K3-N4-F1A

6L-K45-N4-F1A

9L-K4-N4-F1A

102W1-K912-P1-C1A

107AL-N12-P1-F0A

107AL-N12-P1-F1A

107AL-K12-P1-F0A

107AL-K40-P1-F0A

107AL-N40-P1-F1A

121B3-K45-N4-C1A

13RB-K2-N4-C1A

14RB-K2-N4-C1A

15RB-K2-N4-C1A

16RB-K2-N4-C1A

17RB-K2-N4-C1A

18RB-K2-N4-C1A

BH-003001-003

BH-003007-003

BH-003011-003

BH-013049-013

BH-021001-021

BH-055019-055

BH-068008-068

BH-072007-072

BH-072026-072

BH-082003-082

BH-107003-107

实用新型内容发明目的是为了克服现有技术中存在的不足，本实用新型提供一种结构精巧紧凑、工作可靠、加工效率高的圆锥面加工动力头。技术方案为解决上述技术问题，本实用新型的一种加工圆锥面的动力头，包括刀具、刀杆轴、刀杆座、空心轴、提供旋转运动的电动机和提供直线移动的油缸，所述刀杆座上设有偏心斜孔，刀杆轴设置在该偏心斜孔内；所述电动机通过带轮副和皮带的传动作用驱动空心轴旋转，空心轴带动刀杆座转动；