

## 推荐美国费希尔FISHER定位器 调压阀 变送器 氨气减压阀 控制阀

产品名称	推荐美国费希尔FISHER定位器 调压阀 变送器 氨气减压阀 控制阀
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

固定打开机构，设置在工作台上，用于固定容置箱并且将容置箱打开；

[0010]

控制器，与第一输送带、第二输送带、取放机构以及固定打开机构电连接，用于控制第一输送带、第二输送带、取放机构以及固定打开机构电连接。

[0011]

作为优选，所述取放机构包括磁吸机构，所述磁吸机构与控制器电连接。

[0012]

作为优选，所述固定打开机构包括用于固定容置箱的压紧机构以及用于将容置箱的开口撑开的撑开机构，所述压紧机构以及撑开机构均与控制器电连接。

[0013]

作为优选，所述压紧机构包括与容置箱形状匹配的压紧框以及设置在压紧框上的压紧板，且压紧板中部设有开口，所述撑开机构包括设置在开口一侧的推板，并且推板与压紧板滑动连接。

[0014]

作为优选，所述第一输送带上设有用于阻挡电池继续移动的第一阻挡机构，所述第一阻挡机构与控制器电连接。

[0015]

作为优选，所述第二输送带上设有用于阻挡容置箱继续移动的第二阻挡机构，所述第二阻挡机构与控制器电连接。

[0016]

作为优选，所述第一阻挡机构后还设有用于将电池排齐的排齐机构，所述排齐机构与控制器电连接。

[0017]

采用以上结构与现有技术相比，本实用新型具有以下优点：通过取放机构进行电池取放操作，然后通过固定打开机构将容置箱固定并且打开，这样电池装箱的效率较高，而且电池装箱比较稳定，不容易掉出容置箱。

[0018]

采用磁吸机构来进行取放，这样取放效率较高。

美国FISHER调节阀

美国FISHER调压阀

电气阀门定位器3582i

电气阀门定位器3661、3660

电气阀门定位器DVC2000 DVC6200 DVC6010 DVC6020 DVC6030 3610J 3620J

电气阀门定位器FS3582-1-A

阀门位置变送器4210、4211

过滤减压阀系列67CFR-600、67CFR-601、67CFR-226、67CFR-237、67CFR-239

开关阀 164A-16

开关阀 164A-13

气动门位置变送器 2007X-BY-E183

碳钢直通控制阀24000C系列

24000C/D 24000CVF/SVF 24000SB 24000S

费希尔FISHER调压阀.133H,1098,EZR,299H,299HS,CS400,Y690,133L,S301,S201,S202,1301G , 1301F , HSR,627, 627-496 , 627-497 , 627-498 , 627-499 , 627-576 , 627-577 , 627-578 , 627-579,627H,627W,289L,289H,63EG , 95H , 95L , 98H , 98L , 99 , R622H-DGJ,R622-DFF

MR95H MR95L MR98H MR98L MR102