

销售韩国ARK手动阀KLV310-D KLV430-S KVFM350

产品名称	销售韩国ARK手动阀KLV310-D KLV430-S KVFM350
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

需要说明的是，当元件被称为“固定于”另一个元件，它可以直接在另一个元件上或者也可以存在居中的元件。当一个元件被认为是“连接”另一个元件，它可以是直接连接到另一个元件或者可能同时存在居中元件。本文所使用的术语“上”、“下”、“左”、“右”、“前”、“后”以及类似的表述只是为了说明的目的。

技术特征：

1.一种吸嘴机构，包括支撑架，所述支撑架包括上固定座和下固定座，所述上固定座和所述下固定座之间安装有空心吸嘴电机，其特征在于：所述空心吸嘴电机的上端输出端连接有检测组件和气管接头，所述气管接头位于所述检测组件的上方；所述空心吸嘴电机的下端输出端连接有吸嘴套筒和吸嘴组件；所述吸嘴套筒的侧壁设有气槽，所述吸嘴套筒的内部设有限位轴和压缩弹簧，所述压缩弹簧设于所述限位轴与所述吸嘴组件之间。2.根据权利要求1所述的吸嘴机构，其特征在于：所述检测组件包括圆盘和传感器；所述圆盘连接在所述空心吸嘴电机的上端输出端，所述传感器固定在所述上固定座上；所述圆盘设有缺口；所述气管接头位于所述圆盘的上方。3.根据权利要求1所述的吸嘴机构，其特征在于：所述吸嘴套筒的下端还设有活动槽，所述吸嘴组件包括吸嘴轴、横杆和吸嘴；所述吸嘴连接在所述吸嘴轴的一端，所述吸嘴轴的另一端通过所述横杆安装在所述活动槽上；所述压缩弹簧设于所述限位轴与所述吸嘴轴之间。

韩国ARK气控阀3A100

韩国ARK气控阀3A200

韩国ARK气控阀3A300

韩国ARK机械阀KVM430

韩国ARK机械阀KVM230

韩国ARK机械阀KVZM550

韩国ARK机械阀KVFM350

韩国ARK机械阀KVFM350-02-40

韩国ARK机械阀KVFM350-03-40

韩国ARK手动阀KLV310-S

韩国ARK手动阀KLV310-D

韩国ARK手动阀KLV420-0-S

韩国ARK手动阀KLV530-S

韩国ARK手动阀KLV640-D

韩国ARK手动阀KLV550-S

韩国ARK手动阀KLV660-D

韩国ARK手动阀KLV430-S

韩国ARK电磁阀

韩国ARK电磁阀KVZ3120

韩国ARK电磁阀KVZ3220

韩国ARK电磁阀KVZ3320

韩国ARK电磁阀KVZ3420

韩国ARK电磁阀KVZ3520