

# 台湾KCL凯嘉叶片泵VQ35-94-F-RAA-01 VQ215-22-17-F-RAAA-02

产品名称	台湾KCL凯嘉叶片泵VQ35-94-F-RAA-01 VQ215-22-17-F-RAAA-02
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

SVQ215-22-17-F-RAAA-02 SVQ215-26-17-F-

RAAA-02 作为本实用新型优选的，所述防护架一侧设有均匀排列的多个弹片，所述弹片截面为z字形。

8.作为本实用新型优选的，所述防护架两侧分别设有均匀排列的多个弹性板，所述弹性板截面为弧形，所述弹性板与弹片错位排列。

9.作为本实用新型优选的，所述下压板一侧设有导向块，所述定位板另一侧开设有导向槽，所述导向块与导向槽滑动连接。

10.作为本实用新型优选的，所述定位板一侧且分别位于导向槽两侧的第二防滑垫。

11.与现有技术相比，本实用新型的有益效果如下：

12.1、本实用新型通过设置底板、滑动腔、滑动通孔、双向螺杆、带动板、带动部、定位板以及夹紧部件，所述双向螺杆贯穿带动板并与其螺接，所述带动板与滑动腔滑动连接，所述带动部与滑动通孔滑动连接，所述定位板截面为I字形，双向螺杆能够带动带动板在滑动腔内进行移动，同时带动部在滑动通孔内进行滑动，带动部能够带动定位板进行移动，能够使两个定位板对不同尺寸的工件进行定位固定，防止工件发生脱离或移位，提高装载设备固定工件的实用性。

台湾KCL双联叶片泵，台湾KCL叶片泵型号，台湾KCL叶片泵样本，台湾KCL叶片泵

台湾KCL叶片泵 台湾凯嘉叶片泵

VQ25-32-L-RAA-02 VQ25-32-F-RAA-02

VQ25-32-L-RAB-02 VQ25-38-F-RAB-02  
VQ25-38-L-RAB-02 VQ25-38-L-RAA-02  
VQ25-38-F-RAA-02 VQ25-43-F-RAB-02  
VQ25-43-L-RAB-02 VQ25-43-F-RAA-02  
VQ25-43-L-RAA-02 VQ25-47-F-RAA-02  
VQ25-47-L-RAA-02 VQ25-47-F-RAB-02  
VQ25-47-L-RAB-02 VQ25-52-F-LAA-02  
VQ25-52-L-LAA-02 VQ25-52-F-RAB-02  
VQ25-52-L-RAB-02 VQ25-60-F-LAA-02  
VQ25-60-L-LAA-02 VQ25-60-F-RAB-02  
VQ25-60-L-RAB-02 VQ25-65-F-LAA-02  
VQ25-65-L-LAA-02 VQ25-65-F-RAB-02 (爱特斯)  
VQ25-65-L-RAB-02 VQ25-75-F-LAA-02  
VQ25-75-L-LAA-02 VQ25-75-F-RAB-02  
VQ25-75-L-RAB-02 VQ25-18-F-RAA-01  
VQ25-22-F-RAA-01 VQ25-26-F-RAA-01  
VQ25-32-F-RAA-01 VQ25-38-F-RAA-01  
VQ25-43-F-RAA-01 VQ25-47-F-RAA-01  
VQ25-52-F-RAA-01 VQ25-60-F-RAA-01  
VQ25-65-F-RAA-01 VQ25-18-F-RAB-01  
VQ25-22-F-RAB-01 VQ25-26-F-RAB-01  
VQ25-32-F-RAB-01 VQ25-38-F-RAB-01  
VQ25-43-F-RAB-01 VQ25-47-F-RAB-01  
VQ25-52-F-RAB-01 VQ25-60-F-RAB-01  
VQ25-65-F-RAB-01 VQ25-18-F-LAA-01