

台湾VICTCERS变量叶片泵VVP2-30-70 UNIX叶片泵PV2R34-76-237

产品名称	台湾VICTCERS变量叶片泵VVP2-30-70 UNIX叶片泵PV2R34-76-237
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

通过主磁铁与从磁铁分离，弹簧释放弹力，拉动活动块向靠近接电器的位置处移动，当活动块移动到一定位置处，两个接电柱对应插入接电孔内，此时充电插座与电源接通，能够进行充电，将充电器插入充电插座内，即可进行充电，充电完后，将充电器取下，并向下推动挡板，当主磁体下移时，主磁体与从磁铁之间相互吸引，直到挡板复位时，从磁铁彻底与主磁体分离，充电插座与电源断开，无法进行充电，从而使充电桩本体在没人使用时，能够与电源处断电，进一步提高充电桩本体的安全性。

台湾VICICERS叶片泵

UNIX柱塞泵 UNIX油泵 UNIX液压泵 UNIX叶片泵 UNIX齿轮泵

VICICERS油泵 VICICERS叶片泵 VICICERS柱塞泵

VICTCERS叶片泵 VICTCERS液压泵 VICTCERS油泵

VICTCERS叶片泵VP4-86F-35

UNIX叶片泵PV2R12-10-65

UNIX叶片泵PV2R13-17-94

UNIX叶片泵PV2R14-23-184

UNIX叶片泵PV2R23-26-94

UNIX叶片泵PV2R24-47-184

UNIX叶片泵PV2R33-66-136

UNIX叶片泵PV2R34-76-237

VICTCERS变量叶片泵VP1-20-70

VICTCERS变量叶片泵VP2-30-70

VICTCERS变量叶片泵VP3-30-140

VICTCERS变量叶片泵VP4-54-140

VICTCERS变量叶片泵VVP1-20-70

VICTCERS变量叶片泵VVP2-30-70

VICICERS变量叶片泵VVP3-30-140

VICICERS变量叶片泵DVP2-30-70

VICICERS高性能叶片泵YB-D355

VICICERS高性能叶片泵YB-E125

台湾TOPAIR达英电磁阀 台湾TOPAIR达英苏州办事处 台湾TOPAIR达英大陆总代理

台湾TOPAIR气动阀部分型号如下：

台湾TOPAIR气动阀8510650 8510750 8510850

台湾TOPAIR气动阀8512650 8512750 8512850

台湾TOPAIR气动阀2522000 2522020 2522200

台湾TOPAIR气动阀2522100 2522120 2522300

台湾TOPAIR气动阀2522077 2522177 2521000

台湾TOPAIR气动阀2521100 2521551 2521552

台湾TOPAIR气动阀2523000 2523020 2523500

台湾TOPAIR气动阀2523100 2523120 2523600

台湾TOPAIR气动阀2523077 2523177 2523200

台湾TOPAIR气动阀2523220 2523700 2523300

台湾TOPAIR气动阀2523320 2523800 2523400

台湾TOPAIR气动阀2523420 2522000 2522020

下面结合实施例对本实用新型做进一步的描述。

26.为了使得本实用新型实施例的目的、技术方案和优点更加清楚，下面将结合本实用新型实施例的附图，对本实用新型实施例的技术方案进行清楚、完整地描述，显然，所描述的实施例是本实用新型的一部分实施例，而不是全部的实施例，基于所描述的本实用新型的实施例，本领域普通技术人员在无需创造性劳动的前提下所获得的所有其他实施例，都属于本实用新型保护的范围。