

# VICKERS叶片泵2525V-10A17/12A17-1AA-22R适用于机床

产品名称	VICKERS叶片泵2525V-10A17/12A17-1AA-22R适用于机床
公司名称	苏州瑶佐机电有限公司
价格	1850.00/件
规格参数	品牌:VICKERS威格士 驱动方式:电动 型号:2525V-10A17-1AA-22R
公司地址	苏州市相城区元和街道善济路158号峰汇商务广场4幢1601室
联系电话	0512-66151547 15365380729

## 产品详情

VICKERS叶片泵2525V-10A17/12A17-1AA-22R适用于机床，安装不妥会出现“气缚”现象。YAOZUOHYa效率也比往复泵低。多级离心泵多级离心泵是将具有同样功能的两个以上的离心泵集合在一起，流体通道结构上，表现在第一级的介质泄压口与第二级的进口相通，第二级的介质泄压口与第三级的进口相通，如此串联的机构形成了多级离心泵。多级离心泵的优点：可以提供高压，能够满足需要高压的工业和民用水系统的需求。效率高，能够提供大liuliang的水，适用于大型水处理系统。结构简单，易于维护和清洁。运行平稳，噪音小，不会对周围环境和居民生活造成影响。使用寿命长，能够稳定地工作多年。多级离心泵的缺点：成本较高，需要购买专业设备和工具。在高压和大liuliang的情况下，能耗较大，需要消耗大量的能源。安装和维护需要专业技术，需要专业人员进行操作。对水质要求较高，如果水中有杂质或颗粒物，会影响泵的使用寿命和效率。自吸泵，自吸泵的工作原理是：水泵启动前先在泵壳内灌满水(或泵壳内自身存有水)。启动后叶轮高速旋转使叶轮槽道中的水流向涡壳，这时入口形成真空，使进水逆止门打开，吸入管内的空气进入泵内，并经叶轮槽道到达外缘。

2520V-10A9-1AD-22R，2525V-10A12-1BA-22R，3520V-30A12-1AD-22R，3525V-35A12-1AC-22R

2520V-12A9-1AD-22R，2525V-12A12-1BA-22R，3520V-35A12-1AD-22R，3525V-38A12-1AC-22R

2520V-14A9-1AD-22R，2525V-14A12-1BA-22R，3520V-38A12-1AD-22R，3525V-25A14-1AC-22R

2520V-17A9-1AD-22R，2525V-17A12-1BA-22R，3520V-25A14-1AD-22R，3525V-30A14-1AC-22R

2520V-21A9-1AD-22R，2525V-21A12-1BA-22R，3520V-30A14-1AD-22R，3525V-35A14-1AC-22R

2520V-10A11-1AD-22R，2525V-10A14-1BA-22R，3520V-35A14-1AD-22R，3525V-38A14-1AC-22R

2520V-12A11-1AD-22R，2525V-12A14-1BA-22R，3520V-38A14-1AD-22R，3525V-25A17-1AC-22R

2520V-14A11-1AD-22R , 2525V-14A14-1BA-22R , 2520V-10A8-1DB-22R , 3525V-30A17-1AC-22R

2520V-17A11-1AD-22R , 2525V-17A14-1BA-22R , 2520V-12A8-1DB-22R , 3525V-35A17-1AC-22R

2520V-21A11-1AD-22R , 2525V-21A14-1BA-22R , 2520V-14A8-1DB-22R , 3525V-38A17-1AC-22R

2520V-10A12-1AD-22R , 2525V-10A17-1BA-22R , 2520V-17A8-1DB-22R , 3525V-25A21-1AC-22R

2520V-12A12-1AD-22R , 2525V-12A17-1BA-22R , 2520V-21A8-1DB-22R , 3525V-30A21-1AC-22R

2520V-14A12-1AD-22R , 2525V-14A17-1BA-22R , 2520V-10A9-1DB-22R , 3525V-35A21-1AC-22R

2520V-17A12-1AD-22R , 2525V-17A17-1BA-22R , 2520V-12A9-1DB-22R , 3525V-38A21-1AC-22R

2520V-21A12-1AD-22R , 2525V-21A17-1BA-22R , 2520V-14A9-1DB-22R , 3525V-25A10-1AD-22R

VICKERS叶片泵2525V-10A17/12A17-1AA-22R适用于机床 , vqh 系列是vq 系列泵的升级版,

具有更耐高压和更\*\*\*. 新回转轴设计降低内部的泄露并且tigao回转轴坚硬程度.vqh

泵使用加强性可延展的铁质构造, vqh 系列泵可应用在单泵和3种类型通轴驱动泵: 25, 35,&45; 双泵有 2520, 3520, 3525,v10 & v20

泵的设计是用在中压到低压工程机械和工业应用中.特殊的进油口设计提供了均衡的油的加速, 具有高速性能. 紧凑的结构外形和低成本的结构使得该泵应用广泛.

v20和v10的泵可选用综合liuliang和优先控制阀.vvs & vvp

变量叶片泵系列可变liuliang和低噪音在从中压到低压工业广泛应用.

全范围控制选择可以从基本的压力补偿到负载传感和扭矩---

由于是静压润滑轴承设计提供了\*\*\*工作寿命.

苏州瑶佐机电有限公司 主要销售、国内外液压气动元件（北京华德液压、榆次液压、力源液压

、长江液压、立新液压 宁波中意液压马达德国：力士乐 bosch rexroth 哈威hawe 马达oliostlp

美国：派克parker 伊顿-威格士vickers 萨澳-丹佛斯danfoss 丹尼逊denison 意大利：阿托斯 atos 威托 迈索瑞

日本：油研yuken buer越nachi 大金液压 daikin 住友sumitomo 台湾：北部northman 久冈jiugang 东峰dofluid

油研yuken 福南funan cccfn（泵）铁达delta 橡达sun 安颂anson等等）。空压机系统设备、空压机配件、空

压机油、空压机保养及空压机系统改造工程。公司凭借多年积累的丰富技术经验加上拥有大型空压机配

件仓库，型号齐全、货源充足，能更快捷的保证国内外客户不同客户的需求。我们还实行空压机配件免

费安装服务，免费送货。

2520V-10A2-1BA-22R , 2525V-10A21-1BA-22R , 2520V-17A9-1DB-22R , 3525V-30A10-1AD-22R

2520V-12A2-1BA-22R , 2525V-12A21-1BA-22R , 2520V-21A9-1DB-22R , 3525V-35A10-1AD-22R

2520V-14A2-1BA-22R , 2525V-14A21-1BA-22R , 2520V-10A11-1DB-22R , 3525V-38A10-1AD-22R

2520V-17A2-1BA-22R , 2525V-17A21-1BA-22R , 2520V-12A11-1DB-22R , 3525V-25A12-1AD-22R

2520V-21A2-1BA-22R , 2525V-21A21-1BA-22R , 2520V-14A11-1DB-22R , 3525V-30A12-1AD-22R

2520V-10A5-1BA-22R , 2525V-10A10-1BB-22R , 2520V-17A11-1DB-22R , 3525V-35A12-1AD-22R

2520V-12A5-1BA-22R , 2525V-12A10-1BB-22R , 2520V-21A11-1DB-22R , 3525V-38A12-1AD-22R

2520V-14A5-1BA-22R , 2525V-14A10-1BB-22R , 2520V-10A12-1DB-22R , 3525V-25A14-1AD-22R

2520V-17A5-1BA-22R , 2525V-17A10-1BB-22R , 2520V-12A12-1DB-22R , 3525V-30A14-1AD-22R

2520V-21A5-1BA-22R , 2525V-21A10-1BB-22R , 2520V-14A12-1DB-22R , 3525V-35A14-1AD-22R

2520V-10A8-1BA-22R , 2525V-10A12-1BB-22R , 2520V-17A12-1DB-22R , 3525V-38A14-1AD-22R

2520V-12A8-1BA-22R , 2525V-12A12-1BB-22R , 2520V-21A12-1DB-22R , 3525V-25A17-1AD-22R

2520V-14A8-1BA-22R , 2525V-14A12-1BB-22R , 2520V-10A2-1DC-22R , 3525V-30A17-1AD-22R

2520V-17A8-1BA-22R , 2525V-17A12-1BB-22R , 2520V-12A2-1DC-22R , 3525V-35A17-1AD-22R

2520V-21A8-1BA-22R , 2525V-21A12-1BB-22R , 2520V-14A2-1DC-22R , 3525V-38A17-1AD-22R