

## vickers叶片泵25V17A/21A-1A/1B/1C/1D22R流量较均匀

产品名称	vickers叶片泵25V17A/21A-1A/1B/1C/1D22R流量较均匀
公司名称	苏州瑶佐机电有限公司
价格	1250.00/件
规格参数	品牌:vickers威格士 型号:25V17A-1A22R 压力:21Mpa
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25V17A/21A-1A/1B/1C/1D22R流量较均匀,叶片泵的注意事项：叶片泵的管理要点除需防干转和过载、防吸入空气和吸入真空度过大外，还应注意：1．泵转向改变，则其吸排方向也改变叶片泵都有规定的转向，不允许反向。因为转子叶槽有倾斜，叶片有倒角，叶片底部与排油腔通，配油盘上的节流槽和吸、排口是按既定转向设计。JHHQYZ668-01可逆转的叶片泵必须专门设计。2．叶片泵装配配油盘与定子用定位销正确定位，叶片、转子、配油盘都不得装反，定子内表面吸入区部分最易磨损，必要时可将其翻转安装，以使原吸入区变为排出区而继续使用。3．拆装时注意工作表面清洁，工作时油液应很好过滤。4. 叶片在叶槽中的间隙太大会使漏泄增加，太小则叶片不能自由伸缩，会导致工作失常。5．叶片泵的轴向间隙对  $v$ 影响很大。1)小型泵-0.015 ~ 0.03mm 2)中型泵-0.02 ~ 0.045mm。6．油液的温度和粘度一般不宜超过55℃，粘度要求在17 ~ 37mm<sup>2</sup>/s之间。粘度太大则吸油困难；粘度太小则漏泄严重。

2520V-10A9-1AC-22R	2525V-10A10-1AD-22R	3520V-38A11-1AC-22R	3525V-25A21-1AA-22R
2520V-12A9-1AC-22R	2525V-12A10-1AD-22R	3520V-25A12-1AC-22R	3525V-30A21-1AA-22R
2520V-14A9-1AC-22R	2525V-14A10-1AD-22R	3520V-30A12-1AC-22R	3525V-35A21-1AA-22R
2520V-17A9-1AC-22R	2525V-17A10-1AD-22R	3520V-35A12-1AC-22R	3525V-38A21-1AA-22R
2520V-21A9-1AC-22R	2525V-21A10-1AD-22R	3520V-38A12-1AC-22R	3525V-25A10-1AB-22R
2520V-10A11-1AC-22R	2525V-10A12-1AD-22R	3520V-25A14-1AC-22R	3525V-30A10-1AB-22R
2520V-12A11-1AC-22R	2525V-12A12-1AD-22R	3520V-30A14-1AC-22R	3525V-35A10-1AB-22R
2520V-14A11-1AC-22R	2525V-14A12-1AD-22R	3520V-35A14-1AC-22R	3525V-38A10-1AB-22R

vickers叶片泵25V17A/21A-1A/1B/1C/1D22R流量较均匀,vq系列泵是为中压工程机械应用设计。它的10个叶片系统被\*\*\*地满足高压和高速调试工程机械的要求.象v系列泵一样,vq系列在工业中也---使用了子母式插装设计,提供了长时间的操作寿命.\*\*\*的容积效率以及---的适用性体现无疑.

第20种加强坚固设计被世界的主要工程机械设备制造商广泛地采用. 完整的流量控制阀选择适用于20vq 框架. 此外, 重载荷轴承可提供为26vq, 36vq和46vq服务.

苏州瑶佐机电有限公司, 我们主营: 电磁阀, 节流阀, 叶片泵, 齿轮泵, 油泵, 磁性开关, 压力继电器, 充液阀, 气缸。 “服务、诚信”是瑶佐机电品牌的核心! 我们始终以“品牌、合理的价格、良好的信誉、周到快捷的服务及售前售后技术支持”的经营理念贯彻公司的整个经营活动。成功源于专业! 我们真诚期待与国内外有识之士合作, 共创美好未来。

2520V-17A11-1AC-22R	2525V-17A12-1AD-22R	3520V-38A14-1AC-22R	3525V-25A12-1AB-22R
2520V-21A11-1AC-22R	2525V-21A12-1AD-22R	3520V-25A2-1AD-22R	3525V-30A12-1AB-22R
2520V-10A12-1AC-22R	2525V-10A14-1AD-22R	3520V-30A2-1AD-22R	3525V-35A12-1AB-22R
2520V-12A12-1AC-22R	2525V-12A14-1AD-22R	3520V-35A2-1AD-22R	3525V-38A12-1AB-22R
2520V-14A12-1AC-22R	2525V-14A14-1AD-22R	3520V-38A2-1AD-22R	3525V-25A14-1AB-22R
2520V-17A12-1AC-22R	2525V-17A14-1AD-22R	3520V-25A5-1AD-22R	3525V-30A14-1AB-22R
2520V-21A12-1AC-22R	2525V-21A14-1AD-22R	3520V-30A5-1AD-22R	3525V-35A14-1AB-22R
2520V-10A2-1AD-22R	2525V-10A17-1AD-22R	3520V-35A5-1AD-22R	3525V-38A14-1AB-22R
2520V-12A2-1AD-22R	2525V-12A17-1AD-22R	3520V-38A5-1AD-22R	3525V-25A17-1AB-22R
2520V-14A2-1AD-22R	2525V-14A17-1AD-22R	3520V-25A8-1AD-22R	3525V-30A17-1AB-22R
2520V-17A2-1AD-22R	2525V-17A17-1AD-22R	3520V-30A8-1AD-22R	3525V-35A17-1AB-22R