

# HED80A-2X/200K14AS传感器压力开关图片资料及使用方法

产品名称	HED80A-2X/200K14AS传感器压力开关图片资料及使用方法
公司名称	成都牧赫液压技术有限公司
价格	111.00/件
规格参数	力士乐:HED80A-2X/20
公司地址	四川省成都市武侯区武侯电商产业功能区管委会武科东三路3号2层A2009号（注册地址）
联系电话	15828309138

## 产品详情

HED80A-2X/200K14AS现货供应，可以为客户提供资料及使用方法我们公司有专业的技术人员为您服务，下面看看现货实拍图片

图片为传感器现货实拍，好像是这个哈，主要还是一型号为准，需要的朋友可以联系我们工作人员，我们会为你解答各种问题，还为广大客户讲解液压系统的相关知识，我们来说说液压系统常见螺杆泵单螺杆泵其工作原理形象点比喻可以把螺杆和输送介质看做螺钉和螺母的相对运动。是当电动机带动泵轴转动时，螺杆一方面绕本身的轴线旋转，另一方面它又沿衬套内表面滚动，于是形成泵的密封腔室。螺杆每转一周，密封腔内的液体向前推进一个螺距，随着螺杆的连续转动，液体螺旋形方式从一个密封腔压向另一个密封腔，使密封腔内的介质能随着密封腔沿着轴向作从吸入腔到排出腔的直线运动，有效的将介质排出泵外。螺杆泵是一种新型的输送液体的机械，具有结构简单，高转速，工作安全可靠，使用维修方便，输送介质平稳，效率高，压力稳定等优点。螺杆泵因其有自吸能力强、可变量输送，可逆转，能输送粘度大含固体颗粒的液体等特点，多被使用于污水厂输送水，湿污泥和絮凝剂药液方面。螺杆泵选用应遵循经济、合理、可靠的原则，欢迎到中成泵业咨询，中成泵业生产的单螺杆泵经过多年技术沉淀，形成高性能、低能耗、性价比高等优点。螺杆泵的转速选用：螺杆泵的流量与转速成线性关系，相对于低转速的螺杆泵，高转速的螺杆泵虽能增加了流量和扬程，但功率明显增大，从而加速了转子与定子间的磨损，而且高转速螺杆泵的定转子长度很短，极易磨损，因而极大的缩短了螺杆泵的使用寿命。当然可以通过减速机构或无级调速机构来降低转速，使转速保持在每分三百转以下较为合理的范围内，与高速运转的螺杆泵相比，使用寿命能延长几倍，不同输送介质所适用的泵型也不同，更多泵的选择可直接联系销售咨询进行定制。

AA10VSO71DRS/ 32R-VPB22U99-S2184AA10VSO28DFR1/31R-PPA12N0OAA10VS018DFR1/31R-PPA12N00AA10VSO28DFR1/31R-EPA12N00A11VL0190L .RDS/ 11R-NZD12N00AA10V028DFR1/31R-PSC62N00AL A10V071DFR1/31R-PSC62K07 -S01 43HED80A-2X/ 350K14HED80A- 2X/ 50K14.HED80A-2X/ 100K 14ASHED80H- 2x/350K14HED80A- 2X/ 200K14ASHED80H- -2X/ 100K14A| HED80H-2X/350K14A

广大客户朋友你们好，能看到这条信息说明我们有你需要的产品，请咨询我们工作人员，以上型号都是

现货出售，更多的产品欢迎咨询