

山东济南Nachi越VDS系列小型变量叶片泵

产品名称	山东济南Nachi越VDS系列小型变量叶片泵
公司名称	济南锐博特机械设备有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区张庄路190号
联系电话	0531-85600681 13953130907

产品详情

型号：vds-o*-1a*-10

特点:

1.降低动力损失的高效运行

具有各种独特的新机构vdr系列性能，采用精密加工技术减少动力损失，尤其是可以大幅度降低全关闭时的动力损失。

2.低噪音

由于采用ip泵中使用的径向轴承，和改良了吸入口形状，从而进一步降低了运行声音，即使在高压区域振动也少，产生的噪音也较小。

3.外形小，结构简单、操作简便

这种泵具有体积小，结构简单，操作简便，噪音小，经济耐用的特点，可广泛用于液压系统。

4.快速的特性和敏锐的响应性

通-断或断-通时可以得到快速响应，瞬间便可以进行稳定高精度动作。

5.效率高、寿命长、结构牢固

nachi丰富的业绩和技术诞生了牢固的结构，采用优良的材料，精密的加工，使泵具有使用寿命长，运行时高效稳定。

使用:

- 1.泵的转向从轴侧看为右转(顺时针方向);
- 2.泄油管务必直接连接到油箱油面下,配管阻力应在0.03mpa以下。
- 3.向右旋动调压螺钉时,压力增加,向左旋动压力减少。
- 4.向右旋动流量调整螺栓时,流量减少,向左旋动流量增加,流量调整螺栓的旋动角度和无负荷排量 q_l/m in的关系参照说明。
- 5.出厂时p-q的设定(标准品)

流量设定=产品目录的指定型号设定的最大流量;

压力设定=下表设定的压力

6.止推螺栓

止推螺栓是本公司组装时已设定好,请不要调整。

7.初期运转,开始起动泵时,使泵排出侧处于无负荷状态,重复电机的起动、停止,排出泵内和油管内的空气,确认泵排出油后,至少要进行10分钟的无负荷运转。

8.液压油请使用r&o型相当耐抗磨性型的iso vg32~68(粘度指数90以上)。另外,运行时的运作粘度请选用20~150mm²/s范围。

9.液压油温度范围为15~60。初始时油温在15以下时,请用低压预运行使油温达到15。环境温度为0~60。