

日本nachi越油泵进口变量柱塞泵双联齿轮泵

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 日本nachi越油泵进口变量柱塞泵双联齿轮泵 |
| 公司名称 | 深圳市沃德佳液压设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市光明新区公明街道长春北路202号永辉大厦703 |
| 联系电话 | 0755-27155581 13077875921 |

产品详情

日本NACHI不二越油泵主要有：NACHI不二越柱塞泵、NACHI不二越叶片泵、NACHI不二越齿轮泵。

1、日本nachi不二越柱塞泵

不二越柱塞泵是一种变量的轴向柱塞泵，具有大幅度降低损耗，节省功率的特点：稳定出油量，可以减少流量的损耗，降低动力损失；运转平稳，低噪音：在泵芯的各个配件上采取了消声结构，稳定动作特性，使运转时噪音减小；可靠性高，寿命长。(1)如PVS-0B-8N1-30、PVS-1B-16/22N2-12、PVS-2B-35/45N2-12这类油泵的压力可达到25Mpa,是一种标准型的压力补偿型活塞泵，其中PVS-1/2B有压力补偿型P，双压双流量控制型NQ，电磁阀切断控制型RS，双压控制型WS等各种不同控制方式的油泵。主要有【PVS】:16,22,35,45,63,70,100,130,180...系列(2)如PZS-3B/4B/5B/6B-70/100/130/180/220N1/3/4-10等各种不同流量的压力补偿型柱塞泵，压力最高可达到28Mpa。其中PZS-3/4/5/6B也有双压力WS，电磁切断控制型RS，双压双流量NQ这四种方式之分。主要有【PZS】:16,22,35,45,63,70,100,130,180...系列

(3)如PZ-2B/3B/4B/5B/6B这一系列的油泵是负荷感应EA型变量柱塞泵
主要有【PZS】:16,22,35,45,63,70,100,130,180...系列

这类油泵是以变量柱塞泵的技术为基础，采用静压轴承结构等实现了超静音的液压组合系统。创造了一个宁静的工作环境。

2、日本nachi不二越叶片泵 不二越叶片泵有如下几种：

(1)VDS系列的叶片泵。VDS系列的叶片泵具有降低动力损失的高效运行，噪音低，外形小，结构简单，操作简便，快速的特性和敏锐的响应性，效果高，寿命长，结构牢固等特点。其中VDS系列的型号如下：VDS-0A-1A1-10 VDS-0B-1A2-10等等。(2)VDR系列油泵具有以下几个特点：压力在14MPa稳定地高效运行，高精密度的瞬时响应性，高压区域，低噪音的动作，降低动力损失，耐恶劣环境的坚实构造。(3)V

DC系列的叶片泵是高压叶片泵，同样也能高效地，稳定地高压运行，震动小，噪音小，安静，快速的响应和高精密动作，精确的特性，稳定的派出量，降低动力损失的高效运行，维护、操作都很简单。总的来说，这些叶片泵都是有共性的，他们的性能虽然差不多，但是它们在机器上的作用却各不相同！整体效果也不一样！不二越齿轮泵

3、日本nachi不二越齿轮泵：不二越齿轮泵有IPH单联，IPH双联泵

高效率-----采用专利技术用轴向和径向加压形式提高了效率，压力可达到300Mpa。

使用寿命长-----良好的耐磨和极强的使用寿命。

低噪音----采用修正开线，短齿牙内啮合设计方式减少了脉冲，降低了噪音非常安静。

结构简单，维护方便。