

# 低压定量叶片泵DS-12-F-R工作原理登胜叶片泵

产品名称	低压定量叶片泵DS-12-F-R工作原理登胜叶片泵
公司名称	苏州雷仕缘机电有限公司
价格	152.00/个
规格参数	品牌:登胜定量叶片泵 型号:3c 产地:台湾登胜
公司地址	苏州市相城区望亭镇四旺村问渡路40号
联系电话	0512-69577267 18912787678

## 产品详情

### 低压定量叶片泵DS-12-F-R工作原理登胜叶片泵

叶片泵，是转子槽内的叶片与泵壳(定子环)相接触，将吸入的液体由进油侧压向排油侧的泵

“我们在陕西榆林的经销商去年全年了260辆重卡，而今年前3个月就了300多辆，无一例外，都是天然气车，因此，目前无论在资本市场、基本面还是消息面上，暂未发现有利好支撑，在冲高之后，仍有回落的可能。这个由东方物探联合中油测井技术中心、科学院电子学研究所、上海海事大学等多家科研院所联合研制。MOSFET噪声的措施主要是：a) 表面态，以减小低频噪声；b) fT，主要是大gm和减小输入电容Cin，以高频噪声；c) 减小寄生元件。

我公司经销代理:力士乐(REXROTH)，华德(HUADE)，立新(SHLIXIN)，威格士(VICKERS)，派克(PARKER)，东京计器(TOKIME)，丰兴(TOYOOKI)，丹尼逊(DENISON)，住友(SUMITOMO)，油研(YUKEN)，七洋(7OCEAN)，东峰(DOFLUID)，安颂(ANSON)，峰昌(WINMOST)，大金(DAIKIN)，台肯(TWOWAY)，全懋(CML)，油升(YEOSHE)，久冈(JGH)，等品牌的液压产品。

### 低压定量叶片泵DS-12-F-R工作原理登胜叶片泵

高回扣，低风险，只对有需要的客户。

以下型号，现货供应。

以下产品如未找到您需要的型号，欢迎来电咨询。真诚的等待您的来电！

注：图片仅供参考，产品以实物为准！

叶片泵 优缺点: 结构紧凑、噪声小、脉动小、运转平稳 结构复杂、吸油能力差对油的污染较敏感

产品特性:

- 1、转轴间隙补偿设计，可根据设定压力，自动调整泵的排量。
- 2、内置压力调整阀，系统无需加装调压阀。
- 3、适用于研磨机、自动车床、工作母机、制鞋机械及其它各种专用机或单能机等使用。
- 4、装配容易，可直接与电机油泵组合。

德国力士乐|北京华德|日本油研|上海立新|台湾HPI|美国威格士|美国丹尼逊|美国派克

登胜JANUS叶片泵

DS-12-F-R

DS-12-L-R

DS-13-F-R

DS-13-L-R

DS-14-F-R

DS-14-L-R

daikin大金电磁阀 JANUS登胜叶片泵 YUKEN油研 NACHI不二越 台湾新鸿齿轮泵HYDROMAX...SVPF-1  
2-55-20油研叶片泵工作原理 日本油研YUKEN变量柱塞泵:油研YUKEN

登胜JANUS定量叶片泵

PV2R1-8-F-R

PV2R1-10-F-R

PV2R1-12-F-R

PV2R1-14-F-R

业作为实体经济的重要一环，其的产品必不可少的以的品质追求而彰显其品牌魅力。 选用电压的兆欧表电机绝缘电阻。7、7、耗电与电源要求灯条耗电量是启动时或全亮等极端情况时的耗电量，耗电量是交流电供电必须考虑的要素。反应的基本特征决定了适宜的反应器形式。兴业分析师秦源认为，2016年钢铁业去杠杆迹象已现，随着债转股等政策措施，宝钢武钢合并亦落地，

PV2R1-17-F-R

PV2R1-19-F-R

PV2R1-23-F-R

不管哪一类，油泵的关键在于一个“泵”字。泵油的数

油泵(工程机械类)

量、压力和时间都要非常精确，并且按照负荷自动调节。油泵是一个加工精细，制造工艺复杂的部件，国内外一般汽车柴油机的油泵都是由世界上少数几个专业厂生产的。

喷油泵的关键零件是柱塞，如果以医院常见的注射器做比喻，那么可移动的塞子就称为柱塞，针筒就称为柱塞套，假设在针筒里面安装一只弹簧顶着柱塞一端，柱塞另一端接触凸轮轴，当凸轮轴回转一周，柱塞就会在柱塞套内上下移动一次，这就是喷油泵柱塞的基本运动方式。

柱塞与柱塞套是加工十分精密的配套件。柱塞身上有一道倾斜槽，柱塞套上有小孔称为吸入口，这个吸入口充满着柴油，当柱塞倾斜槽对着吸入口时，柴油进入柱塞套内，柱塞被凸轮轴顶至一定高度时，柱塞倾斜槽与吸入口错开，吸入口被封闭，使柴油既不能吸入也不能被压出，柱塞继续上升时压迫柴油，柴油压力到一定程度就会顶开单向阀蜂拥而出进入喷油嘴，再从喷油嘴进入气缸燃烧室。柱塞每次排出一定量的柴油，只有一部分喷入气缸，其余部分则由回油孔泄走，并利用增减泄走的回油量来调节喷油量。

柱塞

VP-SF-15-D

VP-SF-20-D

VP-SF-30-D

VP-SF-40-D

VPKC-F8A1-01

VPKC-F12A2-01

VPKC-F15A3-01

VPKC-F20A4-01

VPKCC-F1212A1A1-01

当柱塞上升至“上上点”后往下移动，柱塞倾斜槽又会与吸入口相遇，柴油又被吸进柱塞套里面，再次重复上述的动作。直列式喷油泵每一组柱塞系统对应一个气缸，4个气缸就有4组柱塞系统，因此体积比较大，多用在中型以上汽车。例如公共汽车和大货车上的柴油机一般用直列式喷油泵。

HAFNER机械阀BV3112020

HAFNER机械阀BG311201

HAFNER机械阀BG311301

HAFNER阀BR311243

HAFNER阀BR311202

HAFNER阀BR311201

HAFNER阀BR311501

HAFNER阀BR311701

V38-A4-R-A

V50-A1-R-A

V50-A2-R-A

V50-A3-R-A

V50-A4-R-A

我公司长期代理各款品牌的叶片泵 柱塞泵 齿轮泵 液压泵 油压泵

电磁阀 液压阀 比例阀 叠加阀 溢流阀 节流阀 换向阀 油压阀

等液压产品液压元件，部分产品有现货或短周期供货，欢迎咨询！