

# KCB齿轮泵|2CY齿轮泵|YCB圆弧齿轮泵

产品名称	KCB齿轮泵 2CY齿轮泵 YCB圆弧齿轮泵
公司名称	泊头市德昌齿轮油泵有限公司
价格	1000.00/普通
规格参数	
公司地址	沧州河北省泊头市104国道付庄开发区
联系电话	86-03178282310 13832784260

## 产品详情

我公司是一家集生产加工、经销批发的企业，生产的齿轮泵质量上乘，性价比超高。下面就由我带您看一下齿轮泵的结构原理吧。一台完整的齿轮泵包括电机、减速器、联轴器和泵头几部分，泵头部分由泵壳、前后侧盖、齿轮轴、滑动轴承和轴封构成。高温齿轮泵属于正位移泵，工作时依靠主、从动齿轮的相互啮合造成的工作容积变化来输送熔体。工作容积由泵体、齿轮的齿槽及具有侧板功能的轴承构成。当齿轮旋转时，熔体即进入吸入腔两齿轮的齿槽中，随着齿轮转动，熔体从两侧被带入排出腔，齿轮的再度啮合，使齿槽中的熔体被挤出排出腔，压送到出口管道。只要泵轴转动，齿轮就向出口侧压送熔体，因此泵出口可达到很高的压力，而流量与排出压力基本无关。公司经过几十年的恒久创新、几十年的拼搏进取、几十年的持续发展、几十年的经验积蓄，以其卓越的设计能力、现代化的设备、丰富的制造经验、严谨的质量体系、零缺陷的质量文化著称。选择我们，你不会错！

想要增加齿轮泵的运行寿命，就需要注意对齿轮泵进行维护。让我告诉您几招维护齿轮泵的要点：

- 1、因泵体在高温下运转，故冷态安装时配管上应设铰支座，以防升温后配管位移。
- 2、联轴节必须在泵体升温后热找正，以避免运转时造成附加力矩。
- 3、泵出口压力测点要设连锁停止报警，否则，一旦排出管道受阻，易造成泵体损坏。
- 4、泵起动时，在出口无压力形成时，不可盲目提速，以防止轴或轴承过早损坏。
- 5、清洗移液时，不要用泵输送清洗液，应拆下内件，移液结束后再安装，以免泵内混入异物。以现代技术武装企业，为国家现代化建设服务，是我们的不懈追求；以满腔真情服务客户，为客户提供至尊品质、感人服务、至纯诚信、共赢合作，是我们永恒的原则。本公司的产品质量以零缺陷著称，欢迎新老客户进厂指导！