

# 供油泵齿轮油泵直销 KCB483.3齿轮泵

产品名称	供油泵齿轮油泵直销 KCB483.3齿轮泵
公司名称	河北帕姆泵科技有限公司
价格	1221.00/台
规格参数	KCB系列:KCB-483.3 河北泊头:口径70mm 齿轮泵:流量29m/h
公司地址	河北省沧州市泊头市道东街80号（注册地址）
联系电话	17632005620

## 产品详情

供油泵齿轮油泵直销 KCB483.3齿轮泵

KCB齿轮泵性能范围

主要用于油田、油库、港口、码头、船舶等流量输油，卸油

应用范围:KCB/2CY型齿轮输油泵适用于输送粘度在300c.s.t以下的各种油类，如原油、柴油、润滑油、动植物油等。配用铜齿轮可输送低闪点液体，如汽油、苯等。介质温度不超过70℃，耐高温油泵的使用温度不超过300℃。本泵身带有安全阀，超载时起安全作用。轴封有骨架油封、机械密封、填料密封三种型式，订货注明。KCB齿轮润滑泵主要用于各种机械设备中的润滑系统中输送润滑油，适用于输送粘度在100c.s.t（75c.s.t）以下，温度在300℃以下的具有润滑性的油料，不锈钢齿轮泵可输送食用油料、饮料等。轴封有骨架油封、机械密封、填料密封三种型式。

产品概述：kcb型齿轮泵适用于输送重油，机械油，燃油以及不含固体颗粒，纤维的石油，化工产品等液态物质，该型号有安全阀，防止因过载对泵和电机造成损坏。

使用温度：--10----150℃ 粘度：5----1500cst

压力：0.33---1.45mpa

泵的结构原理：外啮合齿轮泵工作原理，啮合的齿轮在泵体里旋转，齿轮进入和退出啮合状态，这样容积逐步稳定，压力降低，液体在液面压力吸入，随齿轮齿间进入排出室，在排出室，齿轮逐渐进入啮合状态，齿轮间逐渐被齿轮的齿占据，排出室的容积少，液体压力稳定，齿轮转形成输油过程。

泵的结构：泵有泵体，齿轮，轴承，安全阀，前盖，后盖，密封部件，联轴器组成。

有安全阀的泵，当排油管路的液压值不符合规定时，安全阀启动，保护泵不收到损坏。

轴端密封油三种形式：填料密封，机械密封，橡胶密封，可根据使用条件定制，选择合适的密封。

泵的运行有自吸性，输送的液体有润滑，工作时可以不加润滑剂。

安装：泵安装前检查泵和电机过程中是否损坏，电机是否受潮，进出口防尘盖是否损坏或者是有污物进入泵里。

在搬运过程中，选择合适的位置，减少泵变形。

底座固定好，避免振动影响生产工作。

泵的进出口清理干净，不得存有硬颗粒等杂物。

管路口径一般不小于泵的进出口径，进口油管尽量短，减少弯路，在进口安装金属过滤器，过滤器的有效面积不小于管道过流面积的三倍。

安装时，不用泵来承担管路的重量。

用手转动联轴器，紧轻重不均匀立即排除。

开机：开机前检查泵轴转动灵活，有无卡阻现象，进出口管道的阀门是否开机，泵的转动方向要正确。

长时间没有使用泵开机前向泵腔内注入润滑液，减少泵在使用过程中摩擦，提高泵使用。

开机后有噪音，有过热现象停车检查。

检查泵端口是否泄漏，如：对填料密封调紧压紧盖，密封拆机检查

输送热油，在开机时均匀预热，预热是用输送的介质通过泵体进行。

预热标准：紧有时

又问不得高于40度，预热的升温速度在40度下，预热时将固定泵体的螺栓松开，预热后将拧紧。

预热过程中，注意观察泵运行情况，发生情况请停泵检查。

泵停机后，切断电源，关进出口管路上的阀门，避免泵倒转。

泵长时间使用，压力流量下降时，应检查泵，或者更换配件。

供油泵齿轮油泵直销 KCB483.3齿轮泵