

perkins帕金斯发动机404D-22功率35.7KW

产品名称	perkins帕金斯发动机404D-22功率35.7KW
公司名称	湖南英珀威机械有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:珀金斯 型号:404D-22 产地:英国
公司地址	长沙市雨花区洞井街道中意一路967号中海珑庭1#栋14层1401房
联系电话	17680155444

产品详情

在工程机械行业：

由于工程机械的恶劣环境以及反复大负荷工作情况，使得工程作业部分一般为液压驱动作业，即：我们前面所讲的“发动机拖动电控液压泵站，负载由电控的各种阀门或手动阀门来控制，驱动马达或液压缸作旋转或直线运动执行机构”。

驱动马达或液压缸的运动速度，受两个方面的控制，一个是阀门开口大小来决定运动速度，该控制范围小，这主要是作为位置控制，控制精度为主要指标；二是泵的排量大小（受电流控制）决定各个驱动马达或液压缸的运动速度，是主要决定整个系统的速度。

因此，工程机械行业需要把执行机构的作业与发动机的转速结合起来，发动机的转速提高时，执行机构的执行力度加大或速度加快，反之则线性减小。

一般在操作时，操作者往往希望通过操纵一只手柄（或摇杆、脚踏板）便将上述过程通过自动控制系统自动实现。

这就需要将一只手柄（或摇杆、脚踏板）的控制信号，既能控制发动机，又能控制电控泵和控制阀，其控制需要具有随动性，并且加速度受到限制。

由于该种设备的工作变化频繁、范围小，因此对于电动油门的要求较严，既要精度高，又要使用寿命长（运动周期长）。

珀金斯/劳斯莱斯Perkins常用机型：

24、1103A-33TG1、1103A-33TG2、1004G、1004TG2、1104A-44TG1、1006TG1A、1006TG2A、1006TAG、2006TAG、1306-E87T215、1306-E87TA300、2306-E14TAG1、2306-E14TAG2、2306-E16TAG1、2306-E14TA

G3、2806-E16TAG1、2806-E18TAG2、3008TAG、3008TAG3、3008TAG4、3012TAG2B、3012TAG2A、3012TAG3A、4006TAG、4006-23TAG2A、4006-23TAG3A、4008TAG1A、4008TAG2A、4012TAG2、4012TAG2A、4016TAG2、4016TAG1A、4016TAG2A。

故障诊断当启动开关处于(ON)位置时,发动机曲轴不转动可能原因:1.蓄电池输出电压低检查蓄电池状况.如有必要,充电或更换蓄电池.2.导线或开关损坏.如有必要,修理或更换零件部件.3.启动马达电磁线圈损坏.安装新的电磁线圈.4.启动马达损坏.修理或更换启动马达.

我公司供应珀金斯原厂配件：1、常用耗材及配件：保养滤清器（机油滤、柴油滤、油水分离器、空滤）、冷却液、机油、皮带、修理包（气缸床垫、油底壳垫等全机油封、垫片、密封组件）；2、各种瓦片：连杆瓦、主轴瓦、凸轮轴瓦、止推片；3、缸盖组件：气缸盖、摇臂、进气门、排气门、气门导管、气门座圈、气门油封、气门锁片、气门弹簧、气门挺杆；4、中缸组件：缸体、连杆、曲轴、活塞、活塞环、活塞销、卡簧、缸套（四配套）；5、冷却系统：风扇、冷却器、冷却喷嘴、水泵、机油泵、水箱、风箱；6、燃油系统：高压油泵、喷油器、高压油管；7、其它：飞轮齿圈、凸轮轴、充电机、启动马达、增压器、手摇泵、各连接管件、感应器、

电子模块、螺栓螺母、堵头等