

10千瓦柴油发电机使用方式

产品名称	10千瓦柴油发电机使用方式
公司名称	上海欧鲍实业有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:大泽动力 型号:TO14000ET 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区菊园新区环城路2222号1幢J1497室 (注册地址)
联系电话	15316053917 15316053917

产品详情

10千瓦柴油发电机使用方式具有机械润滑作用，而且机油也有保质期。长期存放，油的物理、化学性质会发生变化，导致机组工作时润滑条件恶化，容易造成机组零部件损坏。损坏，因此必须定期更换润滑油。由于空气中水蒸气的温度变化，发电机组凝结，形成水滴并挂在油箱内壁上，流入柴油中，导致柴油含水量标。这样的柴油进入发动机高压油泵，会腐蚀精密联轴器部件。-柱塞会严重损坏机组，通过定期维护可以有效避免。

10千瓦柴油发电机使用方式

型号：TO14000ET

发电机参数

额定功率：10KW

备用功率：11KW

额定频率：50HZ

额定电压：220V/380v

结构类型：箱体式

.....

整机参数

噪音db/7m : 75

额定转速 : 3000r pm

长宽高 : 1170*635*745 (mm)

净重(kg) : 295/325

10千瓦柴油发电机使用方式可靠运行，发电机组配备两组调速器互为备用。

目前，国内部分发电机调速器采用双电子调速器，两者均处于待机状态。

电子调速器虽然灵敏度高、响应速度快，但其可靠性不如机械调速器。国内某核电站曾出现过电子调速器内存满而发生故障、某固定功率段频率抖动问题等问题。而且，由于电子调速器故障原因复杂，排除故障的难度很大。困难，进一步影响发电机组的可用时间。机械调速器可靠性高且相对稳定，因此采用机械调速器作为电子调速器的备份，可以有效避免使用两组电子调速器时出现的共模故障问题，可以进一步提高调速器的运行性能。单元。可靠性。