

小功率柴油发电机2千瓦代理价

产品名称	小功率柴油发电机2千瓦代理价
公司名称	上海特赫实业有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:德国特赫 型号:TH2GF-LEH 功率:2KW
公司地址	上海市嘉定区霜竹公路4490号
联系电话	021-39973689 18101957689

产品详情

小功率柴油发电机2千瓦代理价

如何正确设置发电机组保护参数

发电机组使用的柴油机的过程中会经常出现突发性严重损害，发电机组加装保护装置是很有必要的，上海特赫为您讲解如何设定发电机组保护参数，当发电机油管爆裂，缺少机油时，油压保护系统将开始工作，立即将柴油机停止工作；当发动机供油系统出现故障，柴油机产生超速保护系统开始工作，立即拉动断油器，使发动机停机；当油温和水温超过极限温度时，温度系统将开始工作，使发动机停止工作。

当发电机组出现以上故障时，应立即使发动机停止工作。并有中文记录故障和声音报警，以提醒机工检查故障原因，排除故障，确保机组正常运行。更多特赫发电机相关技术了解；请拨打

手机：18121346689 厂家电话：400-8789-586

QQ:771585756 联系人：庞经理 或访问特赫网站：<http://www.torhe.com/>

机组型号	TH2GF-LEH（单相豪华款电启动）
发电机	
频率（HZ）	50
最大输出(kw)	2.2
额定输出(kw)	2
额定电压（V）	120,220,230,120/240
功率因素（cos）	COS =1
绝缘等级	B

直流输出 (V)	12V/8.3A
相数	单相
电机形式	自励磁, 两极, 单相电机
面板形式	圆弧面板
启动系统	手启动或电启动
7米处噪音	70-75
燃油箱容量 (L)	13
持续工作小时 (hr)	18
发动机	
型号	TH170F
压缩比	20 : 1
动力形式	立式单缸、四冲程、风冷、直喷式
汽缸数-缸径 × 行程(mm)	1-70 × 55
燃油	0# (夏天) -10# (冬天) -35#(严寒) 轻柴油
润滑油容量(l)	0.75
燃烧系统	直喷式
尺寸	
外形尺寸 (L × W × H) (mm)	660*480*540
净重 (kg)	62
毛重 (kg)	65
20FT	150

小功率柴油发电机2千瓦代理价 小功率柴油发电机,小功率发电机,2KW柴油发电机,四冲程柴油发电机,2 KW发电机价格,柴油发电机油耗,柴油发电机的组成,柴油发电机尺寸,柴油发电机油耗,柴油发电机操作规程,发电机油耗,2KW柴油发电机, 5KW柴油发电机,静音型柴油发电机,380V柴油发电机

小型柴油发电机机油黏度的注意事项

小型柴油发电机在使用前,应根据具体使用环境和条件,选用适当规格的机油、柴油和冷却液。选用的燃油、水或其他冷却液的品质和理化指标恰当与否,对柴油发动机的性能和使用寿命都有很大影响。下面我们了解一下机油黏度的注意事项如下:

液体受外力作用流动时,液体分子间产生一种内摩擦力的性质,称作液体的黏性。流体黏性的大小用黏度表示。黏度是机油的一项最主要性能指标,是机油分类的根据,也是选用机油的主要依据,常用运动黏度来表示。国家标准规定在温度为100 时,将一定量的机油在规定压力下流过毛细管黏度计,用其流过的时间来测定运动黏度,单位为m²/s。机油

黏度与柴油机摩擦功率的大小、运动零件的磨损量、活塞环的密封程度、机油与燃料的消耗量、柴油机冷启动的难易性以及零件的工作温度等有密切的关系。黏度过大时,流动阻力大,摩擦功大,燃料消耗量增加,冷却洗涤作用差,柴油机低温启动困难,易出现短时的干摩擦和半干摩擦,这是柴油机零件磨损的重要原因;黏度过小时,油膜容易破坏,亦

会增加机件磨损,且活塞环密封作用不好,小型柴油发电机功率降低,机油消耗量增加。

机油的黏度随温度而变化,温度降低,黏度增大。国产机油规定了在50 与100 时的运动黏度比的最大值。要求柴油机机油在高温零件上工作时能保持一定黏度,形成一定厚度的油膜;低温时黏度

不要变得太大，以免启动困难，增加磨损。

机油的选用原则是在机件的摩擦面上能够形成足够的油膜，在保证机件正常润滑的前提下，选用黏度尽可能低的润滑油。对于经常在重负荷下工作（如工程机械柴油机）、工作负荷经常变化、开停频繁或在周围环境污秽条件下工作的柴油机，则应选用高黏度的机油。在炎热地区或夏季气温较高时，宜用高黏度机油。更多特赫发电机相关技术了解；请拨打

手机：18121346689 厂家电话：400-8789-586 QQ:771585756 联系人：庞经理