

三相50kw柴油发电机

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 三相50kw柴油发电机 |
| 公司名称 | 特赫实业（上海）有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:德国特赫 型号:TH50GF 功率:50KW |
| 公司地址 | 上海市嘉定区霜竹公路4450号、4490号4幢2层B区2220室 |
| 联系电话 | 2139973689 |

产品详情

三相50kw柴油发电机/四缸大品牌柴油发电机50kw

哪些指标能鉴别出柴油发电机组是正常运行中

当客户刚刚才接触到发电机组的时候，会问在什么样子的清楚下购买的柴油发电机组才是正常运行的呢，其实这个并不难，我就简单的给您介绍一下，在正常清楚下柴油发电机组的运行的几项指标：

(1) 电流表

观察电流表表针指示是否正常，切换电流切换开关，测量各相序之间的相电流值，正常情况下，各相序间相差不得超过10%。

(2) 电压表

观察电压表表针指示的电压值是否正常。

(3) 充电表

观察充电表指针是否在(+)的方向，若指针偏向(-)的方向，则说明不充电。

(4) 油压表

观察油压表指示的油压是否在正常范围内。

(5) 水温表

观察水温表指示是否在正常（65~93）范围，指针不动或高于93 时则为异常。

(6) 转速表

观察引擎的转速是否适当，正常时，如频率为60hz转速为1800r/min。

(7) 声音和振动

仔细听运转声音，正常情况下，应无异常声音和振动。

更多特赫发电机相关技术了解；请拨打厂家电话：021-31253661 18121346689 qq:771585756 联系人：庞经理

发电机组型号 th50gf

备用功率（kw/kva） 53.6/67

主用功率（kw/kva） 50/62.5

汽缸数 直列4缸

缸径x行程mm 105x125

排量l 4.33

标定转速r/min 1500

燃油消耗率g/kw·h 239

柴油机型式 直列、水冷、四冲程

voltage电压v 230/400

频率hz 50

相数 3

额定电流a 94

功率因素 0.8

接线方式 三相四线，y型连接

励磁方式 无刷自励

开架尺寸 mm 2125x940x1280

开架机组净重kg 830

静音尺寸 mm 2150x950x1290

静音机组净重kg 890

柴油发电机组出现积碳是因为柴油和窜入燃烧室的机油不完全燃烧的产物，在柴油发电机活塞的顶部、燃烧室壁和气门周围产生积炭是较为常见的现象。而大量积炭会对柴油发电机组的性能造成一定的影响的，有可能还会使燃油燃烧不良、传热恶化并降低喷油器工作的可靠性。

那么造成发电机组积碳的原因有很多很多，在此特赫动力总结了几种导致发电机组产生积碳的原因：一是；喷油器工作不正常，如雾化不良、滴油、喷油压力过高或过低以及喷油时间过早或过迟、喷油量过多，均会使部分燃料燃烧不完全。二是；窜机油严重。三是；漏气严重。四是；冷却水温度过低，影响燃料的正常燃烧。五是；柴油与机油牌号不对，质量差，燃烧后形成炭渣。六是；柴油发电机超载或温度过高，着火过早，使燃料燃烧不完全。

以上导致柴油发电机组积碳的原因分析由柴油发电机厂家—特赫动力整理发布，更多特赫发电机相关技术了解；请拨打厂家电话：021-31253661 18121346689 qq:771585756 联系人：庞经理

三相50kw柴油发电机/四缸大品牌柴油发电机50kw
50kw柴油发电机,50kw发电机价格,50kw发电机多少钱,柴油发电机操作规程,沃尔沃柴油发电机,甘肃柴油发电机,柴油发电机原理,柴油发电机房消防,柴油发电机房设计规范,山东柴油发电机厂