

本地发电机组回收

产品名称	本地发电机组回收
公司名称	山东斯迈尔机械设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:康明斯 沃尔沃 大宇 劳斯莱斯 潍柴 功率范围:50KW-10000KW 站点分布:全国各地均有站点
公司地址	山东省聊城经济技术开发区物流园区卫育北路1号香华物流园1号楼14层1404室（注册地址）
联系电话	15165839625

产品详情

冬天快要来临，急剧下降的气温，[柴油发电机](#)

在冬天低温条件下启动也开始变得困难起来了。那么应该如何让柴油发电机在冬天启动变得容易起来呢？柴油发电机厂家根据多年的行业经验为大家出谋划策。

在冬天极端寒冷环境下启动的时候，增加柴油发电机的加热系统这样会让你的发电设备更加容易的启动成功，这个时候应该增用辅助的启动设备包括：燃油加热器、机油加热器、水套加热器等等。利用燃油加热器或者电加热器，把冷态的发动机的冷却水以及燃油和润滑油都加热，让整个柴油发电机升温，这样更加容易顺利的启动。当柴油发电机房环境温度不低于 4 °C

时，安装冷却液加热器（水套加热器）使发动机缸体维持温度在 32 °C 以上。对于会降至 - 18 ° 以下环境温度下工作的柴油发电机，还需要润滑油加热器（油加热器）、燃油管道和燃油滤清器加热器，为了防止燃油的固化。机油加热器可以安装在发动机的机油盘上。加热机油盘里面的机油，方便柴油发电机在低温下启动。建议使用-10 # ~ -35 # 轻柴油。另外还可以用进气空气预热器加热。用进气预热器(电热预热或火焰预热)对进入柴油发电机气缸的混合气(或空气)进行加热，来提高压缩终点的温度，改善着火的条件。其中电热预热的方法是在进气管里面安装电热塞或者电热丝，来直接加热进气，它不消耗空气里面的氧气，也不会污染进气，但是它消耗的是蓄电池的电能。