

Cummins柴油发电机代理商 康柴发电机厂家直销

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | Cummins柴油发电机代理商 康柴发电机厂家直销 |
| 公司名称 | 康柴发电机（深圳）有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省深圳市龙岗区坪地街道龙岗大道4129号 |
| 联系电话 | 13600409663 13600409663 |

产品详情

风力发电需要有电网强有力的支撑，康明斯柴油发电机全球网络，强大的电网可以把风电从发电的地方送到最需要电力的地方。

海滩、砾石、沙丘和海水——这通常是旅行者抵达丹麦最西端布洛万角灯塔的印象。然而，向大海方向放眼望去，离岸而建的风力发电机就会跃入眼帘。

在离岸15公里处，风机矗立于海面之上。自2002年6月建成至今，这些风机的发电量大约满足了丹麦全国1.5%的用电需求。

天气晴朗时，细心的来访者还会在海天交际处发现其他风力发电机的轮廓，它们就是荷斯韦夫（Horns Rev）二期近海风电场。这两座位于荷斯礁(Horns Reef)的风电场将满足丹麦全国3.5%的用电需求。但是，要实现这一切，还需要做大量的工作。

依赖于良好的天气

荷斯韦夫(Horns Rev)二期近海风电场将是丹麦的风力发电场。该风电场位于离岸35公里处，丹麦国家电网公司负责建设电网，把风电从近海的风机输送到用户那里。若想达到这个目标，不仅需要专业的知识和雄厚的财力，Cummins柴油发电机代理商，还需要先进的技术和大量的时间，当然，充足的电缆和良好的天气也是必不可少的。

丹麦国家电网公司的项目经理延斯·克里斯蒂安·海格博格说：“这类工程的建设受一系列因素的影响，有点像拼图游戏。变压器和电缆的安装铺设时间会很长，而且天气的突然改变也会打乱工程进度。比如，只有在天气良好且无风的时候，才可以把变压器运出海到指定地点进行组装，而如果在低于5摄氏度的情况下铺设电缆，电缆很有可能遭到损害。”

而仅仅铺设100公里长的海底电缆还是远远不够的。近海风力发电场通常建造在远离用户的地方，电力往往还需要几百公里才能传输到每家每户。

康明斯发电机组已有几十年的历史.康明斯无论在设计还是制造上已经被人们认定为知名品牌，是世界引擎领域的高科技典范，下面向大家介绍一下康明斯发电机的保护范围及功能特点浅谈：

在康明斯发电机两侧(中性点侧与出口开关侧)装有两组变比相同的电流互感器，康明斯发电机组按环流法连接将该相的差流回路接入电流继电器，Banlung柴油发电机，在正常或保护范围外发生短路故障时，中性点与出口侧的电流数值和相位都相同，差流回路没有电流或极小，继电器不会动作;而当保护范围内发生故障时，将产生一个回路差流，当其超过电流继电器整定值时即启动康明斯发电机纵差保护动作。

康明斯发电机组都是星形连接，正常情况下，每相定子线圈进线端和尾端(星点)电流是一样的，当定子线圈发生故障，匝间短路、相间短路、绝缘不好等故障时，定子线圈进线端和尾端(星点)电流就不一样大，接在进线端和尾端(星点)的电流互感器就会产生电流差，引起差动继电器动作跳闸，这就是差动保护。

出线侧的电流互感器一般是接在发电机出口开关前，另一个接在靠近星点的地方，保护范围是康明斯发电机出口开关至星点，纵差动保护主要反应发电机定子绕组及其引出线的相间短路故障，动作于瞬时跳发电机出口开关、灭磁及停机。

6月19日，在山东胜动集团，工人正在对燃气发电机控制箱的缸温盒进行测试。

山东胜动集团自主成功研发的节能环保燃气发电机，合资柴油发电机售后服务，可利用煤矿瓦斯、焦化气、沼气等工业生产伴生的可燃气体来发电。目前，该集团已在全国建设废气能源综合利用项目600多个，发电总装机150万千瓦，每年可节约标准煤280万吨。

燃气发电机是一种以液化气、天然气等可燃气体为燃烧物，代替汽油、柴油作为发动机动力的新型，高效的新能源发电机。燃气发电机具有输出功率范围广，启动和运行可靠高、发电质量好、重量轻、体积小、维护简单、低频噪声小等优点。

优点

燃气发电机具有输出功率范围广，启动和运行可靠高、发电质量好、重量轻、体积小、维护简单、低频噪声小等优点，一般它们具有以下四个优点：

一、发电质量好

由于发电机工作时只有旋转运动，电调反应速度快，工作特别平稳，发电机输出电压和频率的精度高，波动小，在突加空减50%和75%负载时，机组集腋成裘驼行非常稳定。优于柴油发电机组的电气性能指标。

二、启动性能好，启动成功率高

从冷态启动成功后到满负载的时间仅为30秒钟，而国际规定柴油发电机启动成功后3分钟带负载。燃气轮发电机组可以任何环境温度 and 气候下保证启动的成功率。

三、噪声低振动小

由于燃汽轮机处于高速旋转状态，它的振动非常小，而且低频噪声于柴油发电机组。

四、采用的可燃性气体是清洁、廉价的能源

诸如：瓦斯气，秸秆气，沼气等，以它们为燃料的发电机组不仅运行可靠，成本低，而且能变废为宝，不会产生污染。燃气发电机促进节能减排成行业趋势

Cummins柴油发电机代理商-康柴发电机厂家直销由康柴发电机（深圳）有限公司提供。行路致远，砥砺前行。康柴发电机（深圳）有限公司（www.sgfdj.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为柴油发电机组较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!