

印度尼西亚C150D5B康明斯电力发电机组分布式电源系统

产品名称	印度尼西亚C150D5B康明斯电力发电机组分布式电源系统
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

康柴发电机（深圳）有限公司，联系人：余先生，经营康明斯，上柴，玉柴，潍柴等品牌柴油发电机组销售、出租、维修、回收及噪声治理、废气处理、产品功率范围覆盖1至2000KW/千瓦，涉及深圳、广州、东莞、惠州、佛山、中山、珠海、汕头等地区。下述内容仅供参考，更多型号请访问康柴。

1. 控制系统概述

多功通控制屏以Deepsea5110自动控制器为控制核心，可以实时检测油机的工作状态，用户通过Deepsea5110可以控制柴油发电机的启动运转和停机。并具有自动保护功能。当油机有故障时会发出告警信号，严重时自动停止油机的运行。

2. 工作条件

2.1 工作温度：-30 ~ 70

2.2 储存温度：-30 ~ 70

2.3 相对湿度：93%RH（无凝露）

2.4 工作电压：DC24V（范围：8-35V）

DC12V（范围：8-35V）

1. 特点

4.1 控制屏具有体积小巧、操作简单等优点，内部线路清晰、简单，便于检测。

4.2 具有自动检测保护功能，保护油机安全、稳定运行。

4.3 性能优越、经济实用。

康柴发电机（深圳）有限公司，联系人：余先生，经营康明斯，上柴，玉柴，潍柴等品牌柴油发电机组销售、出租、维修、回收及噪声治理、废气处理、产品功率范围覆盖1至2000KW/千瓦，涉及深圳、广州、东莞、惠州、佛山、中山、珠海、汕头等地区。下述内容仅供参考，更多型号请访问康柴。

6.4 拆装活塞销时，应放在机油内加热至100~120℃。装活塞时必须注意活塞顶部燃烧室开口方向与连杆大头切口的相对位置，后用尖头钳装好活塞销锁簧。

6.5 安装活塞环时，先装下层的环，不宜扩张过大，以免活塞环折断。同时注意活塞环的内、外倒角方向。安装螺旋弹簧油环时，先将弹簧套入环槽，再装油环圈，使弹簧全部嵌入油环圈内圆凹槽内，并将弹簧接口置于油环圈开口的对面位置。装好后各环开口应依次错开120度，在环槽内无卡滞现象，且活塞环间隙和侧间隙应符合规定。

6.6 在活塞连杆、气缸套，曲轴等配合面处涂上足够的清洁机油，然后在气缸套上放置活装塞的工具，用木柄轻轻地将活塞打入气缸套内，这时用手在下端引导，使连杆大端轴瓦内圆与连杆轴颈贴合。注意燃烧室开口方向或连杆大头切口面的方向切不可错。装上配对的连杆盖，用扭力扳手分数次均匀交替拧紧连杆螺丝直至规定的值，C150D5B康明斯电力发电机组，各缸活塞连杆组装好后，转动曲轴应灵活无阻滞现象。

7 润滑系统

7.1 发动机润滑系统各部件应清洁，按规定装复，调整油道，保证管路畅通。

康柴发电机（深圳）有限公司，联系人：余先生，经营康明斯，上柴，玉柴，潍柴等品牌柴油发电机组销售、出租、维修、回收及噪声治理、废气处理、产品功率范围覆盖1至2000KW/千瓦，涉及深圳、广州、东莞、惠州、佛山、中山、珠海、汕头等地区。下述内容仅供参考，更多型号请访问康柴。

4.3 气缸体及气缸盖应无裂纹，有0.3—0.4MPa的压力下作5min水压试验不得有渗漏现象，修补过的气缸体及气缸盖，应以0.4—0.45MPa的水压进行试验。

4.4 缸头螺丝、喷油器固定螺丝的螺纹损坏不得多于2牙。

4.5 气缸磨损至分级修理尺寸时，应予换镶气缸套，必要时允许个别更换。

4.6 气门导管磨损或损坏后，必须用一个合适的冲头将其卸下，压装时亦用冲头压入并注意控制导管高出气门弹簧座的距离。

4.7 气门座圈断裂，烧损，应予换镶，拆卸时应使用工具。安装后，应用铰刀修铰，与气门互研，保证接触带宽度与位置有合适范围。（说明书要求的范围内）。

4.8 气门弹簧的拆卸与安装应使用工具，以防锁片弹出伤人。

4.8.1 检视气门工作面，察看有无磨损起槽，变宽或烧蚀出现斑点，凹陷等情况，如有其中之一损伤时，就应进行光磨。

4.8.2 气门杆与导管配合的检验。气门杆与导管磨损后，其配合间隙增大，一般在发动机分体清洗后，应进行配合间隙的检验。气门杆与导管的配合间隙，一般进气门超过0.20毫米，排气门超过0.25毫米，应更换新气门或导管。

印度尼西亚C150D5B康明斯电力发电机组分布式电源系统由康明斯（深圳）电力技术有限公司提供。康明斯（深圳）电力技术有限公司是一家从事“康明斯发电机,发电机出租,发电机维修”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“东风康明斯,重庆康明斯”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使康明斯电力在柴油发电机组中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事深圳发电机出租，深圳发电机维修，深圳发电机保养的服务商，欢迎来电咨询。