

世嘉200W高温浸油直流无刷电动机 石油测井勘探锚定射孔仪器用

产品名称	世嘉200W高温浸油直流无刷电动机 石油测井勘探锚定射孔仪器用
公司名称	西安世嘉电机有限公司
价格	.00/件
规格参数	额定电压:300VDC 输出功率:200W 额定转速:3600rpm
公司地址	西安市经济技术开发区草滩十路999号智巢电子信息产业园6号楼
联系电话	13359207889 13389272814

产品详情

本公司推出的200W高温电机，该电机采用浸油直流无刷电动机结构设计，具有很佳的石油测井勘探锚定射孔仪器使用性能。该电机的一个属性为额定电压为300VDC，能够在高压、高温的环境中稳定运行，可靠性很高。第二个属性为输出功率200W，能够提供稳定、高效的动力输出，适用于各种石油井下设备。第三个属性为额定转速为3600rpm，转速稳定，运行平稳，可以满足各种需要高速旋转部件的场合。同时，该电机采用优质材料和高精密制造工艺，具有耐高温、抗艰苦的性能，长期使用也能保持良好的工作状态。总之，本公司的200W高温电机是性能稳定、品质优良的电机产品，是石油测井勘探和其他相关领域的重要设备之一。欢迎各界客户前来咨询订购。

采用不锈钢外壳和衫钴磁性材料以及经特殊处理的耐高温漆包线，耐高温绝缘材料的应用使之能耐受150的环境温度，并且可靠运行。

采用高温型霍尔反馈

电机内部结构的特殊加固型设计使电机可承受高振动和高冲击量级。

应用

石油测井勘探工具的锚定，射孔等仪器。

振动量级：频率范围5-200-5Hz 振动幅值加速度：1470m/s

冲击量级：峰值加速度1470m/s标称脉冲持续时间11ms