

世嘉直流无刷伺服减速高温浸油电机200 石油井下勘探马达厂家

产品名称	世嘉直流无刷伺服减速高温浸油电机200 石油井下勘探马达厂家
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:250VDC 输出功率:200W 环境温度:-20 ~+200 (浸油)
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

世嘉直流无刷伺服减速高温浸油电机是一种专为高温油田测井应用而设计的电动机，具有高可靠性、高效率、抗振动和抗冲击等优良特性。这款电机是由西安世嘉电机有限公司生产和销售的，是一家专业的石油井下勘探马达厂家。

世嘉直流无刷伺服减速高温浸油电机采用了直流无刷电动机技术，具有无感电机的特点，使电动机能够在高负载和高速运转下稳定运行。同时，这款电机采用了绝缘液压油电机技术，能够在高温和恶劣环境下保持良好的性能。

该电机具有200W输出功率和250VDC额定电压，适用于各种高温油田测井场合。环境温度范围为-20 ~+200 (浸油)，可以承受极端高温的石油井环境，具有耐高温的特性。

额定电压	250VDC
输出功率	200W
环境温度	-20 ~+200 (浸油)

世嘉直流无刷伺服减速高温浸油电机采用了高品质的材料和制造工艺，包括高温绝缘材料、精密加工、精湛的焊接技术等。这些技术保证了电机的优良性能和长寿命。

总之，世嘉直流无刷伺服减速高温浸油电机是一款高性能的石油井下勘探马达，适用于各种高温油田测井场合。该电机具有耐高温、抗振动、抗冲击等特性，是油田勘测的理想选择。