

VOLVO沃尔沃挖机EC250E角度传感器

产品名称	VOLVO沃尔沃挖机EC250E角度传感器
公司名称	湖南承载机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市天心区刘家冲北路238号满庭芳家园三期601房-899（注册地址）
联系电话	19079192829 19079192829

产品详情

沃尔沃挖机是工程机械领域的品牌，以其高品质、可靠性和卓越性能而著称。作为沃尔沃挖机的重要配件之一，EC250E角度传感器在挖掘作业中发挥着至关重要的作用。本文将为您介绍EC250E角度传感器的特点、性能和应用，为您提供相关的知识、细节和指导。

EC250E角度传感器的特点 度高：EC250E角度传感器采用先进的传感技术和精密的测量方法，能够准确地测量挖机的角度，并传输给控制系统。 稳定性强：传感器采用高质量的材料和结构设计，具有良好的抗震性能和稳定性，可以在恶劣的工作环境下保持正常运行。 快速响应：传感器具有快速的响应速度，能够在瞬间检测到挖机的角度变化，并及时调整挖掘姿势，提高作业效率。 耐用性强：传感器经过严格的测试和验证，具有出色的耐用性，可在长时间的使用和高强度的工作条件下保持优异性能。

EC250E角度传感器的性能 精度高：EC250E角度传感器具有高精度的角度测量能力，可达到1°的测量精度，确保了挖掘作业的准确性。

范围广：传感器的测量范围可满足不同挖掘深度和角度要求，适用于各种挖掘作业的实际需求。 **可靠性强**：传感器采用可靠的电子元件和防护设计，能够有效抵御水、尘、震动等外部干扰，并保持稳定的工作状态。 **易于安装**：传感器具有简单、快速的安装方式，可与挖机的液压系统无缝连接，方便快捷。

EC250E角度传感器的应用

EC250E角度传感器广泛应用于各种挖掘作业中，包括土方作业、基础工程、矿山开采等。它能够检测挖机的工作角度，实时反馈给控制系统，并根据需要进行角度调整，使挖机能够在不同工作条件下保持稳定的姿势，提高挖掘效率和效果。

湖南承载机械设备有限公司提供的相关知识、细节和指导

作为一家挖机配件销售商，湖南承载机械设备有限公司致力于为客户提供全方位的技术支持和优质的服务。我们了解EC250E角度传感器的特点、性能及其在挖掘作业中的应用，将为您提供以下相关知识、细节和指导：

选择合适的EC250E角度传感器：根据不同挖机型号和作业需求，为您推荐适用的EC250E角度传感器，确保其兼容性和稳定性。

安装和调试指导：为您提供详细的安装和调试指导，确保传感器正确安装和正常运行。

维护和保养建议：为您提供维护和保养的注意事项，延长传感器的使用寿命和性能。 **故障排除和技术支持：**当出现传感器故障或遇到技术问题时，我们将及时提供相应的故障排除和技术支持。 **问答**

问：EC250E角度传感器支持哪些挖机型号？

答：EC250E角度传感器适用于全系列沃尔沃挖机，如EC250EL、EC250DL等。

问：EC250E角度传感器的响应时间是多长？

答：EC250E角度传感器具有快速响应能力，响应时间可达毫秒级，能够实时检测挖机的角度变化。

问：EC250E角度传感器能否适应恶劣的工作环境？

答：是的，EC250E角度传感器采用高质量的材料和结构设计，具有良好的抗震性能和稳定性，能够在恶劣的工作环境下正常运行。

通过以上的介绍，您对EC250E角度传感器的特点、性能和应用有了更深入的了解。如有更多疑问或需求，欢迎与我们联系，湖南承载机械设备有限公司将竭诚为您服务！