

沃尔沃挖机ECR305C角度传感器

产品名称	沃尔沃挖机ECR305C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

在湖南承载机械设备有限公司，我们为您提供世界yiliu的挖掘机设备和配件。今天我们将向您介绍一款来自沃尔沃（Volvo）品牌的先进挖机配件——ECR305C角度传感器。

ECR305C角度传感器是一种精密仪器，用于监测沃尔沃挖机ECR305C的转动角度。它采用先进的传感技术，能够实时、准确地监测挖机的转动角度，并将数据传输至控制系统，以实现挖掘机的jingque控制和操作。这款角度传感器具有高精度、高可靠性和长寿命的特点，能够在恶劣的工作环境下稳定工作。

ECR305C角度传感器具有以下几个重要特点：

1. 高精度：该传感器能够jingque测量挖机的转动角度，误差范围极小，以确保挖掘作业的准确性和效率。
2. 高可靠性：传感器采用优质材料和先进工艺制造，具有良好的抗震、抗振性能，可靠耐用。
3. 长寿命：经过严格的测试和验证，传感器具有长寿命，可在长时间内稳定工作，降低设备维修和更换成本。
4. 防水防尘：传感器采用密封设计，能有效防止水和灰尘进入，保证其正常工作。

除了以上特点，ECR305C角度传感器还具有以下一些可能被忽略的细节和知识：

1. 安装简便：传感器安装非常简单，只需将其固定在挖机的合适位置即可，无需繁琐的调校和调试。
2. 兼容性强：传感器与沃尔沃挖机ECR305C完美匹配，无需额外的适配和改装，即可直接安装使用。
3. 数据输出：传感器通过标准的数据接口输出转动角度数据，可与其他设备和系统进行数据传输和共享。
4. 人性化设计：传感器外观小巧精致，不占用挖机空间，完美融入挖机整体设计。
5. 维护便捷：传感器支持远程维护和用户友好的故障诊断功能，大大减少了维护和维修的难度。

如您想购买ECR305C角度传感器或了解更多相关信息，请与我们联系。湖南承载机械设备有限公司将提供专业的咨询和优质的售后服务，为您解答疑问并提供最适合您需求的产品。