

# 矿用本安型雷达物位仪GUL70煤仓料位计监测不锈钢外壳接口丰富

产品名称	矿用本安型雷达物位仪GUL70煤仓料位计监测不锈钢外壳接口丰富
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	668.00/台
规格参数	型号:GUL30 GUL60 GUL70 输出信号:4-20mA/RS485/200-1000Hz 测量精度:±0.1%
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

## 产品详情

济宁华瑞自动化技术有限公司GUL70矿用本安型雷达物位仪。该物位仪采用不锈钢外壳，接口丰富，为煤仓料位计监测提供了高效、可靠的解决方案。

GUL70矿用本安型雷达物位仪的主要属性。它有三个不同型号可供您选择，分别是GUL30、GUL60和GUL70。无论您的需求是小型煤仓还是大型煤仓，我们都能按照您的需求提供适合的物位仪。

GUL70矿用本安型雷达物位仪具有多种输出信号可供选择，包括4-20mA、RS485和200-1000Hz。这些输出信号的灵活性使得GUL70物位仪能够适应各种不同的监测系统，并能与其他设备进行无缝集成。

关键的是，GUL70矿用本安型雷达物位仪的测量精度非常高，仅为±0.1%。这意味着它能够准确地测量煤仓的料位，并能及时准确地反馈给监测系统。高精度的测量数据能够帮助您更好地掌握煤仓的库存情况，提高煤仓的物料管理效率。

除了上述主要属性之外，GUL70矿用本安型雷达物位仪还有一些可能被忽略的细节和知识。例如，它的外壳采用不锈钢材质，具有较强的耐腐蚀性能，能够在恶劣的工作环境下长时间稳定工作。另外，我们为每台GUL70物位仪配备了一本详细的使用说明书，以帮助您更好地了解并正确操作它。

总结而言，GUL70矿用本安型雷达物位仪具有丰富的接口、高度可靠的测量精度和耐腐蚀的不锈钢外壳。它是煤仓料位计监测的理想选择，能够为您提供稳定准确的测量数据，并提高煤仓的物料管理效率。我们诚挚邀请您联系我们，了解更多关于GUL70物位仪的信息，并让我们为您提供提供的解决方案。

型号输出信号测量精度  
GUL30 4-20mA

GUL60 RS485

GUL70

200-1000Hz