

Hengstler

产品名称	Hengstler
公司名称	河北盛屹机电工程设备有限公司
价格	.00/0000
规格参数	品牌:Hengstler 型号:0000 000:000
公司地址	河北省石家庄市裕华区建华大街蓝山国际B座1409室（注册地址）
联系电话	0311-88668710 15532102424

产品详情

德国Hengstler亨士乐编码器

标准型 标准增量型编码器适用工业应用，广泛应用在纺织、机床、过程控制等多种设备和应用。按照输出不同分为增量和绝对值型；按照编码器轴的类型分为实心轴和空心轴，轴径从6mm-42mm,外径30mm-100mm。 增量式旋转编码器 F10 F14 F15 F18 F21 M15 M21 RI30 RI32 RI36 RI38 RI41 RI42 RI58 RI76 S21 中空轴编码器 防爆工业旋转编码器 绝对式旋转编码器 AC36 AC58 AC110 AD58

标准光电增量型编码器 RI90

20mm~30mm 贯通空心轴或轴套型（盲孔）大码盘间隙 - 允许较大的轴向跳动 高脉冲数可达5000PPR
工作温度：-40~+85 坚固的机械设计，不破碎码盘 宽电压范围：5-26V DC 多种安装方式：前后夹紧环/键槽

标准光电增量型编码器 RI76-TD

贯通轴，直径可达42 mm 总长度短，外径仅为76 mm 使用夹紧环，安装简便 工作温度高达100

应用范围，如： -电机 -打印机 -电梯

标准光电增量型编码器 RI58-F

增量空心轴编码器 分辨率可达10000ppr 贯通轴、轴套直径可达12mm（14mm可选）优化的固定联轴器

应用行业：同步电机反馈，工业应用

标准光电增量型编码器 HS20

免除托架与联轴器的空心轴设计 绝缘式轴设计 结构紧凑，适合紧配合约束

重载光电增量型编码器 HD35R,

相位阵列传感器，保证可靠的信号输出 坚固耐用设计，最高可抗400g 冲击

不破碎码盘，转速最高可达5000PPR 改进的密封设计，提高耐湿防潮的性能

标准光电绝对值型编码器 AC58-Profibus

诊断LED指示 电缆或M12-插头连接器 速度，加速度输出 可编程设置：分辨率，预置，方向，工作时间

可选：“TICO”显示 地址可通过接口进行参数设置（可选）