

## SP-I-0235替代回转支承齿轮式回转驱动

产品名称	SP-I-0235替代回转支承齿轮式回转驱动
公司名称	不二传动设备（洛阳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:S-I-O-0235 类型:外齿反向法兰 回转中心直径:235mm
公司地址	中国（河南）自由贸易试验区洛阳片区高新技术产业开发区滨河路22号1幢2层231-233
联系电话	0379-64915181 15286832681

### 产品详情

型号：S-I-O-0235

类型：外齿反向法兰

直齿驱动减速比：5.40

额定输出扭矩：2659N.M

回转中心直径：235mm

带适配法兰总高：90mm

齿间隙 0.2mm

S-I-O-0235齿轮式[回转驱动](#)水平安装使用，产品应用在自动化设备上。

使用工况：倾覆力矩大，转速低，冲击载荷大，震动大，使用现场有很多细小颗粒和液体，对回转驱动的防尘防水性能要求严格。

根据上述工况，采用交叉滚子回转支承，小游隙高精度设计，确保高频震动下回转驱动旋转平稳，可靠性高。回转驱动配套输出扭矩20N.M的步进电机，在设计生产成品检测过程中始终关注回转驱动的启动力矩，保证步进电机能够顺利带动直齿驱动工作。

S-I-O-0235齿轮式回转驱动密封采用NBR耐油橡胶密封，回转支承滚道被密封，沟道不会进异物被污染，保证了钢球滚道运转的可靠性，回转驱动齿轮侧面被壳体包围，上面也被橡胶密封封闭，防尘防水，确保了齿传动的可靠性。不二传动对密封性能做过测试，水，油，粉末颗粒，用高压气吹，污染物都不会进入回转驱动内部，由此可见直齿驱动的防护性能非常可靠。如果您对驱动的防护还有特殊要求，请联系不二传动，我们会给您提供理想的解决方案。