

SP-M-

O-1091回转支承磨齿精密直齿回转驱动用于自动化机械设备回转支承

产品名称	SP-M-O-1091回转支承磨齿精密直齿回转驱动用于自动化机械设备回转支承
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:SP-M-O-1091 传动比:13.20 回转精度: 0.01 °
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

SP-M-O-1091-MC直齿[回转驱动](#)

客户用在伺服变位机上，要求回转精度 0.01 °，由于伺服电机客户有特殊要求，所以要求精密直齿回转驱动的启动力矩很小。我们的设计团队收到客户的要求后决定采用负游隙的回转支承，回转支承的齿和传动齿轮的齿淬火后进行磨齿加工，齿精度达到6级，回转支承成品齿跳达到0.05mm以内，只有这样才能保证客户的要求，通过合理的工艺安排，严格的质量控制，回转支承的成品齿跳0.05mm、端跳0.03 mm，小齿轮完全达到6级要求，为客户在伺服变位机上使用高精度直齿回转驱动打下坚实基础。