

索尼magnescale台架DZ531平衡器DZ581

产品名称	索尼magnescale台架DZ531平衡器DZ581
公司名称	苏州吴中区郭巷密卡特电子仪器经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:索尼magnescale 型号:DZ581 产地:日本
公司地址	苏州吴中区东环南路999号中博科技园B409
联系电话	051266982483 18068031265

产品详情

索尼magnescale台架DZ531用平衡器DZ581

产品简介：高精度探规,且量测力可控制

可控测量力探规DK110NLR5，分辨率0.5微米，精度4微米；测量长度110mm；原点内建式；测量次数500万次以上；直接连接至A/B相数显示器，安装容易，可选购多种配件（参见探规配件）。的双轴心支撑，使轴心转动顺畅且真正达到测量无误差。配用产品：MG20,LY71,LY72,LT30,DZ531,DZ581,DZ-5100.适用于各种工厂作业环境，耐油水灰尘、震动、冲击能力强。

产品特点：1.量测范围:110mm/4.33'2.精度：4 μ m3.解析度：0.5 μ m4.直接连接至A/B相数显示器.5.降低测量误差6.准的双轴心支撑,使轴心转动顺畅且真正达到量测无误差.7.降低量力使用量测平衡器(先配)可降低量测力至三种等级,低0.3N.转轴方向并不影响量测力平稳度.8.转轴回转轻柔,煞车机制可减缓转轴回转速度,防止损伤表面镀层或工件物件.

*可选配数位探规支撑架DZ-531和量测力平衡器DZ-581

产品参数：

型号名称	DK110NLR5
输出	A/B/Z三相差动信号输出(符合EIA-422标准)
解析度*1	0.5 μ m
量测范围	110mm
精度(温度20)	4 μ m

原点	1点(距离转轴5mm)
大反应速度	250 m/min
耐震动(10 to 2000 Hz)	150 m/s ²
耐冲击(11ms)	1500 m/s ²
保护等级	IP50
作业温度	0 to 50
储存温度	-20 to 60
电源电压	DC +5V
消耗功率	1 W 以下
线缆长度*2	约2.5m
线缆直径	20 0-0.013mm
重量*3	大约800g
量测头	DZ-121(按装螺丝M2.5)
输出线缆长度	长22m
保证行程次数	保证能量测至少5百万次而不产生暴冲
配件	+ P M4*5螺丝(2个),量测头DZ-121,抬升杠杆D

*1:当连结至LT30系列,MG系列和LY70系列时,须先设定解析度,详细资讯请参考相关说明手册.

*2:延长线(选配)请参考P10 DK 802 A/B

*3:标示重量为全重量但不包含线缆以及电气分割功能机盒.magnescale台架DZ531平衡器DZ581