

极限开关/安装轨道尺寸表

S0(极限轨道)

S1(极限轨道+SX671NPN)

S2(极限轨道+SX674NPN)
S2P(极限轨道+SX674PNP)

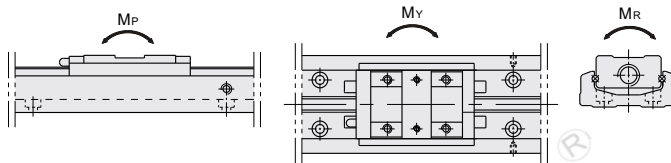
代码	极限开关/安装轨道	a	b	c	d
KK50A	S1(极限轨道+SX671NPN)	45.5	59		10
	S2(极限轨道+SX674NPN)			1	
	S2P(极限轨道+SX674PNP)	41.3	48		10.5

精度等级

代码	轨道长度 L	反覆定位精度		定位精度		行走平行度		最大启动扭力(N·cm)	
		一般级	精密级	一般级	精密级	一般级	精密级	一般级	精密级
KK50A	150	±0.01	±0.003	—	0.020	—	0.010	2	4
	200								
	250								
	300								

容许静力矩

代码	精度等级	容许静力矩					
		直线导轨					
		俯仰M _P (N·m)		偏摆M _Y (N·m)		滚动M _R (N·m)	
		单滑座	双滑座	单滑座	双滑座	单滑座	双滑座
KK50A	一般级	116	278	116	278	222	444
	精密级						



容许负载

代码	精度等级	基本额定负载(N)			
		滚珠丝杠		直线导轨	
		C(动)	Co(静)	C(动)	Co(静)
KK50A	一般级	1813	2910	8007	12916
	精密级	2136	3489		



型号		轨道长度	滑座数量	精度等级	马达连接	极限开关/安装轨道选择
代码	规格	L			支座选择	
KK50A	802	150	1(单滑座)	C(一般级)	F2	不标示:(无) S0(只有极限轨道)
		200	2(双滑座)	P(精密级)		S1(极限轨道+SX671NPN)

KK50A - 802 - L150 - 1 - C - F1 - S1



优惠价	
数量	1~4 5~
价格	100% 另行报价



7

① 一般级单滑座(1~5pcs)