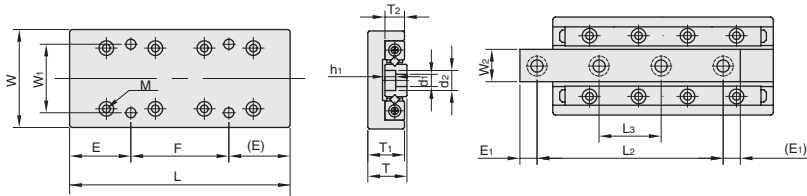


CAD  
2D 3D

①代号	类型	主体		导轨		保持架 M材质	滚珠 M材质
		M材质	S表面处理	M材质	S表面处理		
CRPA	沉孔型	铝合金	黑色阳极氧化	SUJ2	-	SUS304	SUJ2
CRP		S45C	发黑		镀镍		

▲ CRP轨道面V槽表面无处理



C4  
交叉滚子滑台



①代号 - ②尺寸规格  
CRPA - 1025

①代号	②尺寸规格	最大行程 距离	滚柱直径	主要尺寸				滑台面安装孔尺寸				底座安装孔尺寸							
				W	T	L	T <sub>1</sub>	T <sub>2</sub>	W <sub>2</sub>	W <sub>1</sub>	M-深度	E	F	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	E <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>
CRPA CRP	1025	12	1.5	20±0.1	8±0.1	25	10	3.5	6.6	14	M2.5-3.5	3.5	18	2.5	4.1	2.2	3.5	18	-
	1035	18				35						5	25				-		
	1045	25				45						3.5	38				25		
	2035	18				35						5	25				-		
	2050	30	2.0	30±0.1	12±0.1	50	15	5.5	12.0	22.0	M3-5.5	12.5	20	3.5	6	3.3	7.5	35	-
	2065	40										65	5				55	33	
	3055	30	3.0	40±0.1	16±0.1	55	25	7.5	16	30	M4-7.5	7.5	40	4.5	7.1	4.3	7.5	40	-
	3080	45										80	6				68	43	

①代号	②尺寸规格	基本动态负荷(C) (N)	基本静态负荷(C0) (N)	荷重(Fu)(N)	静态容许扭曲力矩			重量(kg)		滑台移动精度(um)	
					MR(N*m)	MP(N*m)	MY(N*m)	CRPA	CRP	中心平行度	侧边平行度
CRPA CRP	1025	379	576	192	1.4	1.2	1.4	0.01	0.02	5	8
	1035	523	865	288	2.2	2.6	3.0	0.02	0.03		
	1045	657	1153	384	2.9	4.6	5.2	0.03	0.04		
	2035	895	1170	390	5.1	3.1	3.9	0.05	0.05		
	2050	1552	2339	780	10.1	12.5	10.9	0.07	0.12		
	2065	1849	2924	975	12.7	19.5	17.5	0.09	0.15		
	3055	2901	4567	1522	26.5	22.8	26.6	0.15	0.24		
	3080	4388	7611	2537	44.1	63.4	57.1	0.21	0.35		

▲ 交叉滚子滑台耐冲击性弱，掉落或对其施力过大，会出现滑动异常，请注意。



交货期

7天发货



优惠价

数量	1-9	10~	数量	1-9	10~
交货期	7工作日	现询	折扣率	100%	另行报价

