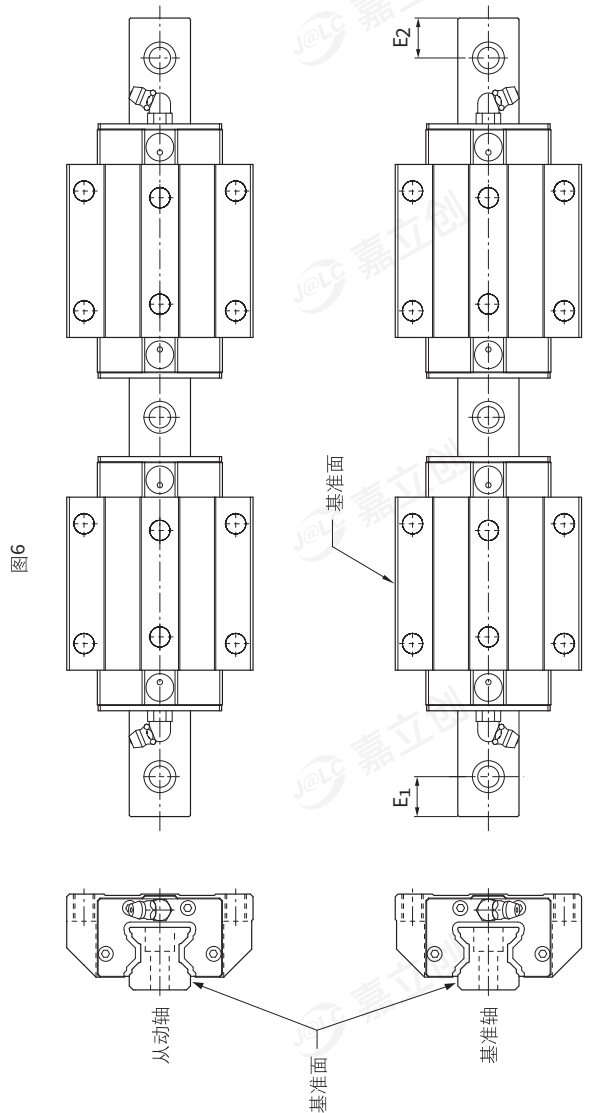


规格型号

线性导轨组型号(非互换型)

系列名称 : SMR	SMR	25	E	2	SS	F0	
尺寸 : 25, 30, 35, 45, 55, 65							
滑块种类 : 重负荷型							
E: 法兰型, 上下锁式							
S: 四方型							
超重负荷型							
LE: 法兰型, 上下锁式							
LS: 四方型							
单支导轨组装之滑块数 : 1, 2, 3 ...							
密封垫片种类 : 无记号, UU, SS, ZZ, DD, KK (参考防尘[B1-232])							
预压 : F0 (中预压), F1 (重预压), F2 (超重预压)							
非标准滑块注记 : 无记号, A, B ...							
导轨种类 : R (沉头孔型), T (螺纹孔型)							
导轨长度 (mm)							
导轨起始端孔距E1 (参照图6)							
导轨末端孔距E2 (参照图6)							
精度等级 : H, P, SP, UP							
非标准导轨注记 : 无记号, A, B ...							
导轨防尘配件: 无记号, /CB, /CC, /CD, /MC, /MD ... (参考导轨防尘配件[B1-233])							
同平面导轨使用支数 : 无记号, II, III, IV ...							

+R	1200	-20	/20	P		II
----	------	-----	-----	---	--	----

**互换型****互换型滑块型号**

系列名称 : SMR

尺寸 : 25, 30, 35, 45, 55, 65

滑块种类 : 重负荷型

E: 法兰型, 上下锁式

S: 四方型

超重重负荷型

LE: 法兰型, 上下锁式

LS: 四方型

密封垫片种类 : 无记号, UU, SS, ZZ, DD, KK(参考防尘[B1-232])

预压 : F0 (中预压), F1(重预压)

精度等级 : H, P

非标准滑块注记 : 无记号, A, B ...

SMR 25 E SS F0 H

互换型导轨型号

系列名称 : SMR

尺寸 : 25, 30, 35, 45, 55, 65

导轨种类 : R (沉头孔型), T (螺纹孔型)

导轨长度 (mm)

导轨起始端孔距 E1 (参照图6)

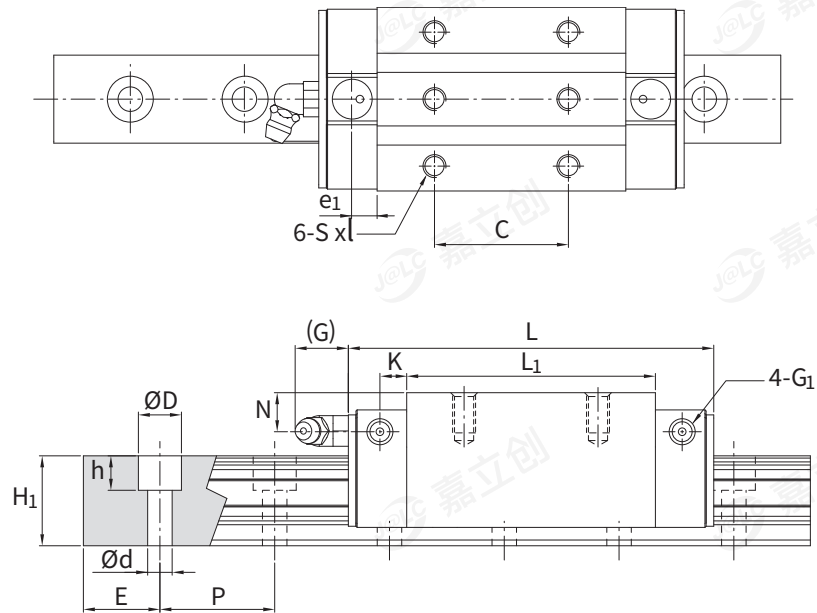
导轨末端孔距 E2 (参照图6)

精度等级 : H, P

非标准导轨注记 : 无记号, A, B ...

SMR 25 R 1200 -20 /20 H

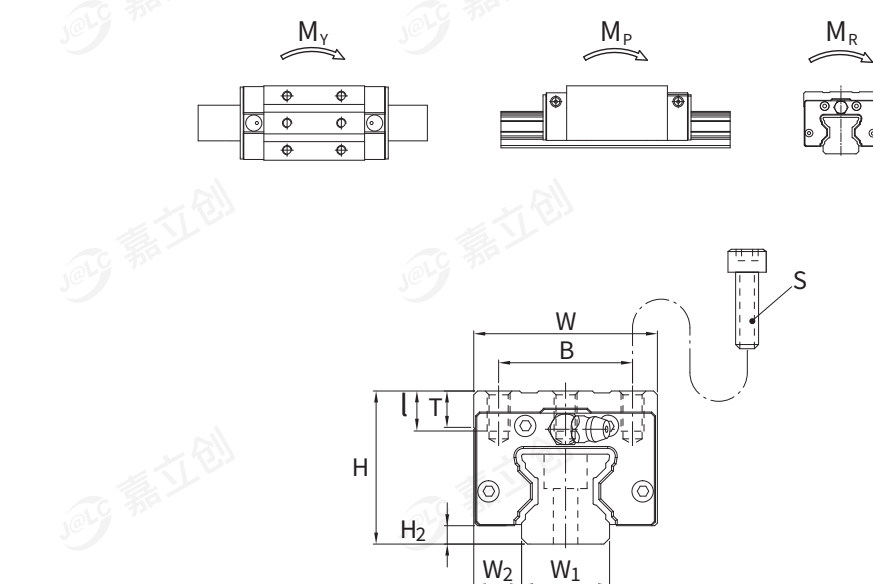
SMR-S / SMR-LS尺寸表



单位:mm

型号	外形尺寸				滑块尺寸												
	高度 H	宽度 W	长度 L	W ₂	H ₂	B	C	S	I	L ₁	T	N	G	K	e ₁	G ₁	油嘴 规格
SMR 25 S	40	48	97.5	12.5	4.8	35	35	M6	10.5	65.5	9.5	10	12	6.6	6.5	M6	G-M6
SMR 25 LS			115.5							83.5							
SMR 30 S	45	60	112.4	16	6	40	40	M8	12	75.9	10	10	12	8	7	M6	G-M6
SMR 30 LS			135.2							98.7							
SMR 35 S	55	70	125.3	18	6.5	50	50	M8	14	82.3	12	15	12	8	7	M6	G-M6
SMR 35 LS			153.5							110.5							
SMR 45 S	70	86	154.2	20.5	8	60	60	M10	19	106.5	17	20	13.5	10	10	M6	G-PT 1/8
SMR 45 LS			189.4							141.7							
SMR 55 S	80	100	185.4	23.5	10	75	75	M12	19	129.5	18	21	13.5	12	7.95	M6	G-PT 1/8
SMR 55 LS			235.4							179.5							
SMR 65 S	90	126	238.4	31.5	12	76	70	M16	20	168	19.5	16.5	13.5	12	8	M6	G-PT 1/8
SMR 65 LS			300.4							230							

注*:单 : 单滑块 / 双 : 双滑块紧密接触



单位:mm

型号	导轨尺寸					基本额定负荷		容许静力矩				重量		
	宽度 W ₁	高度 H ₁	节距 P	E std.	D × h × d	动负荷 C kN	静负荷 C ₀ kN	M _P kN-m		M _Y kN-m		M _R kN-m	滑块 kg	导轨 kg/m
								单*	双*	单*	双*			
SMR 25 S	23	23.5	30	20	11×9×7	27.4	57.4	0.63	3.63	0.63	3.63	0.66	0.65	3.5
SMR 25 LS						33.1	73.3	1.01	5.49	1.01	5.49	0.84	0.85	
SMR 30 S	28	27.5	40	20	14×12×9	39.5	82.7	1.01	5.90	1.01	5.90	1.15	1	5
SMR 30 LS						49.4	110.3	1.78	9.60	1.78	9.60	1.53	1.22	
SMR 35 S	34	30.5	40	20	14×12×9	55.6	117.0	1.63	9.59	1.63	9.59	1.98	1.65	7
SMR 35 LS						69.6	156.0	2.86	15.57	2.86	15.57	2.63	2.15	
SMR 45 S	45	37	52.5	22.5	20×17×14	89.3	184.1	3.27	18.48	3.27	18.48	4.18	3.2	11.2
SMR 45 LS						110.6	242.2	5.6	29.56	5.6	29.56	5.5	4.1	
SMR 55 S	53	43	60	30	23×20×16	127.8	256.5	5.51	30.89	5.51	30.89	6.96	5.1	15.6
SMR 55 LS						163.2	351.0	10.16	53.02	10.16	53.02	9.52	7	
SMR 65 S	63	52	75	35	26×22×18	205.1	422.7	11.81	59.25	11.81	59.25	13.71	10.1	22.4
SMR 65 LS						263.5	583.7	21.43	111.99	21.43	111.99	18.73	13.3	