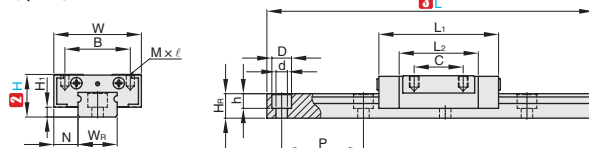


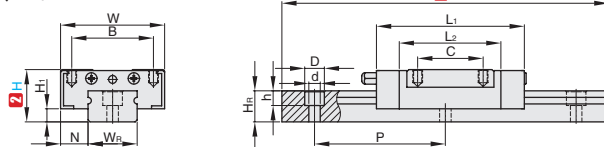


①代号	类型	精度	预压	滑块数	导轨固定方式	滑块固定方式	H硬度	材质
GMSSL	组合件	普通级	无预压	1	上锁式	上锁式	56HRC ~	不锈钢
GMSS2L				2				
GMSSLH	组合件	高精度	无预压	1	上锁式	上锁式	56HRC ~	不锈钢
GMSS2LH				2				

H8、H10、H13



H16、H20



①代号 - ②H - ③L - ④追加代号
 GMSSL - H8 - L200
 GMSSL - H8 - L500 - Z2

型号			③L	H ₁	N	滑块尺寸					
①代号	代码	②H				W	B	C	L ₂	L ₁	M×ℓ
GMSSL GMSSLH GMSS2L GMSS2LH	7	8	50-1000	1.5	5	17	12	13	22	31.4	M2×2.5
	9	10		2	5.5	20	15	16	29.9	40.75	M3×3
	12	13		3	7.5	27	20	20	32.4	45.7	M3×3.5
	15	16		4	8.5	32	25	25	43.4	58.8	M3×4
	20	20		5	10	40	30	30	52.3	69.55	M4×6

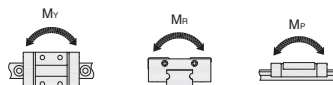
型号			滑轨尺寸							基本 动额定负载 C(kN)	基本 静额定负载 Co(kN)	重量	
①代号	代码	②H	W _R	H _R	D	h	d	P	固定螺栓尺寸			滑块 (kg)	滑轨 (kg/m)
GMSSL GMSSLH GMSS2L GMSS2LH	7	8	7	4.8	4.2	2.3	2.4	15	M2×6	1.37	1.96	0.015	0.22
	9	10	9	6.5	6	3.5	3.5	20	M3×8	2.55	4.02	0.026	0.38
	12	13	12	8	6	4.5	3.5	25	M3×8	3.72	5.88	0.054	0.65
	15	16	15	10	6	4.5	3.5	40	M3×10	6.37	9.11	0.092	1.06
	20	20	20	11	9.5	5.5	6	60	M5×14	7.2	8.5	0.25	1.65

▲ 轨道安装孔端距参考技术信息【安装孔端距】▶ P331参数表“微型导轨-标准型”。



追加加工	④追加代码	描述
组合件 滑块数增加	Z2-Z8	在单个滑块的产品上增加2-8滑块,并安装在导轨上。 例: GMSSL-H8-L1000-Z4 1000长的导轨上组装5件滑块
互换件 滑块数增加	ZB2-ZB8	在单个滑块的产品上增加2-8滑块,并单独包装。 例: GMSSL-H8-L1000-ZB4 1000长的导轨上组装1件滑块,另外4件滑块单独包装。
轴端孔距	LC	滑轨端面尺寸可自定义 例: GHSN-H28-L1000。 L1000的滑轨两端尺寸默认均分L20 例: GHSN-H28-L1000-LC10 L1000的滑轨左端(LC)尺寸L10,另一端为L30。

▲ 互换件滑块仅普通精度无预压
 ▲ 滑块只允许单滑块产品追加



②H	容许静力矩		
	M _R N·m	M _P N·m	M _V N·m
8	7.63	4.81	4.81
10	19.61	18.63	18.62
13	38.23	36.27	36.26
16	73.5	57.83	57.83
20	48.4	48.4	86.4

交货期 5天发货

数量	1~20	21~
交货期	5工作日	现询

优惠价 数量 1-9 10~ 折扣率 100% 另行报价

