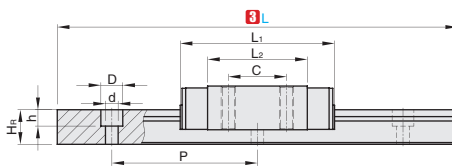
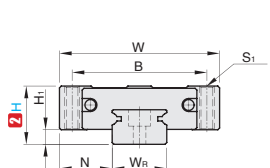
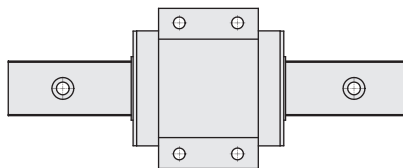


CAD
2D/3D

按图定制

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	M材质
GMSMN	组合件	普通级	无预压	1	上锁式	上锁式	56HRC~	不锈钢
GMSM2N				2				
GMSMNH	组合件	高精级	无预压	1	上锁式	上锁式	56HRC~	不锈钢
GMSM2NH				2				



①代号 - ②H - ③L - ④追加代号
 GMSMN - H8 - L200
 GMSM2N - H8 - L500 - Z2

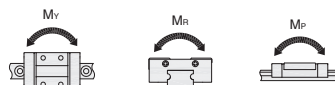
①代号	型号		③L	H ₁	N	滑块尺寸					
	代码	②H				W	B	C	L ₂	L ₁	S ₁
GMSMN GMSMNH GMSM2N GMSM2NH	7	8	50~1000	1.5	8.5	24	19	8	13.6	23.6	M3
	9	10		2.2	11	31	24	10	19	30	M4
	12	13		3	13	38	31	12	19.9	33.9	M4
	15	16		4	14.5	44	36	16	27.4	42.4	M4
	20	20		5	17	54	46	25	34.6	50	M5

①代号	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	
	代码	②H	W _R	H _R	D	h	d	P	固定螺栓尺寸			滑块 (kg)	滑轨 (kg/m)
GMSMN GMSMNH GMSM2N GMSM2NH	7	8	7	4.7	4.2	2.3	2.4	15	M2×6	0.9	1.5	0.015	0.19
	9	10	9	5.5	6	3.5	3.5	20	M3×8	1.5	2.5	0.03	0.31
	12	13	12	7.5	6	4.5	3.5	25	M3×8	2.2	3.3	0.05	0.61
	15	16	15	9.5	6	4.5	3.5	40	M3×10	3.6	5.4	0.09	1.02
	20	20	20	11	9.5	5.5	6	60	M4×10	5.2	8.5	0.17	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: GMSMN-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: GMSMN-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。



②H	容许静力矩		
	M _R N-m	M _P N-m	M _V N-m
8	5.20	4.10	4.10
10	10.2	5.10	5.10
13	16.1	8.80	9.50
16	39.6	21.6	23.4
20	86.4	48.4	48.4

▲ 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



交货期

5天发货

数量	1~20	21~
交货期	5工作日	现询



数量	1~9	10~
折扣率	100%	另行报价