

NEW
新产品

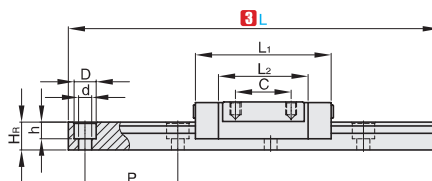
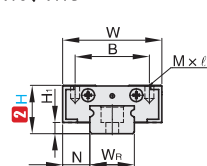
CAD
2D/3D



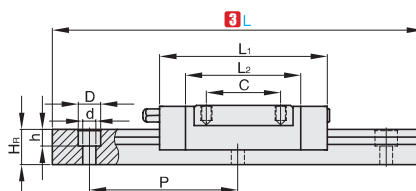
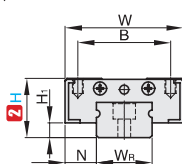
按图定制

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
GMSN	组合件	普通级	无预压	1	上锁式	上锁式	58HRC ~	碳钢
GMS2N				2				
GMSNH	组合件	高精级	轻预压	1				
GMS2NH				2				

H8、H10、H13



H16、H20



订购编号示例

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

型号		③ L	H ₁	N	滑块尺寸					
①代号	② H				W	B	C	L ₂	L ₁	M×ℓ
GMSN GMSNH GMS2N GMS2NH	8	50~1000	1.5	5	17	12	8	13.5	22.5	M2×2.5
	10		2	5.5	20	15	10	18.9	28.9	M3×3
	13		3	7.5	27	20	15	21.7	34.7	M3×3.5
	16		4	8.5	32	25	20	26.7	42.1	M3×4
	20		5	10	40	30	25	35	52.25	M4×6

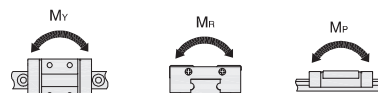
型号		滑块尺寸							基本 动额定负载 C(kN)	基本 静额定负载 Co(kN)	重量	
①代号	② H	W _R	H _R	D	h	d	P	固定螺栓尺寸			滑块 (kg)	滑轨 (kg/m)
GMSN GMSNH GMS2N GMS2NH	8	7	4.8	4.2	2.3	2.4	15	M2×6	0.98	1.24	0.01	0.22
	10	9	6.5	6	3.5	3.5	20	M3×8	1.86	2.55	0.016	0.38
	13	12	8	6	4.5	3.5	25	M3×8	2.84	3.92	0.034	0.65
	16	15	10	6	4.5	3.5	40	M3×10	4.61	5.59	0.059	1.06
	20	20	11	9.5	5.5	6	60	M4×10	5.2	8.5	0.12	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：GMSN-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：GMSN-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。

▲ 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



② H	容许静力矩		
	Mr KN-m	Mp KN-m	My KN-m
8	4.71	2.83	2.83
10	11.77	7.36	7.36
13	25.49	13.73	13.72
16	45.09	21.57	21.57
20	48.4	48.4	86.4



1-20	21~
5 工作日	现询



1-9	10~
100%	另行报价

分类
目录



返回
主目录



B3
及直
配线
导轨