

微型宽幅直线导轨

标准·碳钢



NEW
新产品

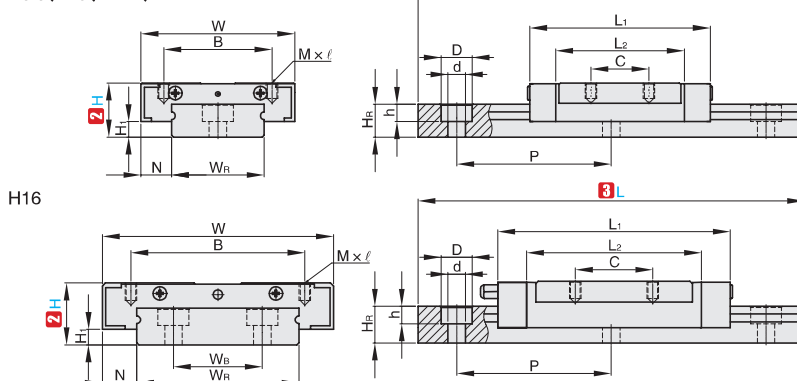
CAD
2D/3D



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
GMWN	组合件	普通级	无预压	1	上锁式	上锁式	58HRC~	碳钢
GMW2N				2				
GMWNH	组合件	高精度	轻预压	1				
GMW2NH				2				

H6.5、H9、H12、H14



订购编号示例

①代号	② H	③ L	④ 追加代号
GMWN	H9	L200	
GMWN	H9	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
GMWN GMWNH GMW2N GMW2NH	6.5	50~1000	1.5	3.5	17	13	-	14.1	20.5	M2×1.5
	9		1.9	5.5	25	19	10	21	31.2	M3×3
	12		2.9	6	30	21	12	27.5	39.3	M3×3
	14		3.4	8	40	28	15	31.3	46.1	M3×3.6
	16		3.4	9	60	45	20	38	54.8	M4×4.2

型号		滑轨尺寸							固定螺栓尺寸	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	W _B	H _R	D	h	d	P				滑块 (kg)	滑轨 (kg/m)
GMWN GMWNH GMW2N GMW2NH	6.5	10	-	4	5.5	1.6	3	20	M2.5×7	0.68	1.18	0.016	0.34
	9	14	-	5.2	6	3.2	3.5	30	M3×6	1.37	2.06	0.020	0.51
	12	18	-	7	6	4.5	3.5	30	M3×8	2.75	4.12	0.04	0.91
	14	24	-	8.5	8	4.5	4.5	40	M4×8	3.92	5.59	0.071	1.49
	16	42	23	9.5	8	4.5	4.5	40	M4×10	6.67	9.22	0.143	2.86

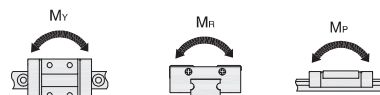
▲ 轨道安装孔端距参考技术信息【安装孔端距】P331 参数表“微型导轨-宽幅型”。



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: GMWN-H9-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: GMWN-H9-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
6.5	5.5	2.7	2.7
9	15.7	7.1	7.1
12	40.12	18.96	18.96
14	70.34	27.7	27.7
16	199.34	56.66	56.66



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