## 低组装重载型直线导轨

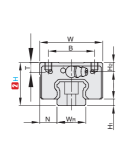


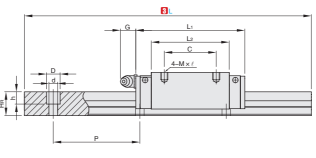






❶代号	类型	精度	预压	滑块数	导轨固定 方式	滑块固定 方式	H硬度	M材质
GESN	组合件	普通级	无预压	1	上锁式	上锁式	58HRC ~	碳钢
GES2N	组口IT	日世级		2				
GESNH	组合件	高精级	无预压	1				
GES2NH	组口计			2				









●代号 –

2H - L

- L200

- ④追加代号

GESN

- H24 – L50

L500 –

型 <del>号</del>		<b>9</b> 1	H <sub>1</sub>	N					滑	块尺寸	t				
●代号	代码	<b>2</b> H	<b>③</b> L	П	N	W	В	С	L <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	Μ×ℓ	Т	G	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>
GESN GESNH GES2N GES2NH	15	24	100~4000	4.5	9.5	34	26	26	39.8	56.8	M4×6	6	5.7	5.5	6
	20	28		6	11	42	32	32	48.1	69.1	M5×7	7.5	12	6	6
	25	33		7	12.5	48	35	35	59	82.6	M6×9	8	12	8	8
	30	42		10	16	60	40	40	70.1	98.1	M8×12	9	12	8	9

型-	型号						基本	基本	重量				
1代号	代码	<b>2</b> H	W <sub>R</sub>	H <sub>R</sub>	D	h	d	Р	固定螺栓尺寸	动额定负载 C(kN)	静额定负载 Co(kN)	滑块 (kg)	滑轨 (kg/m)
GESN	15	24	15	12.5	7.5	5.3	4.5	60	M4×16	7.83	16.19	0.15	1.25
GESNH	20	28	20	15.5	9.5	8.5	6	60	M5×16	10.31	21.13	0.24	2.08
GES2N	25	33	23	18	11	9	7	60	M6×20	16.27	32.4	0.41	2.67
GES2NH	30	42	28	23	14	12	9	80	M8×25	23.70	47.46	0.76	4.35

▲ 轨道安装孔端距参考技术信息【安装孔端距】 D332参数表 "高组低组型"。



( ) AEMIL					
追加加工	❹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: GESN-H24-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: GESN-H24-L1000-ZB4 1000长的导轨上组装1件滑块,另外4件滑块单独包装。			
双轴平行使用	ВР	将两个滑轨的高度H配合误差设置为15μm以内。 H8的L145以上、H10的L295以上、H13的L495以上不适用。 低温镀黑鉻处理产品不适用。			
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
- ▲ 双轴平行使用仅适用于高精级系列▲ 双轴平行使用以两个滑轨为一组进行发货







	容许静力矩						
<b>2</b> H	M <sub>R</sub> KN-m	M <sub>P</sub> KN−m	M <sub>Y</sub> KN−m				
24	0.13	0.10	0.10				
28	0.22	0.16	0.16				
33	0.38	0.32	0.32				
42	0.68	0.55	0.55				





数量	1~20	21~
交货期	5 工作日	现询

$\mathfrak{F}$
优惠价
_

١	数量	1~9	10~
l	折扣率	100%	另行报价

爱安特自制模组,火爆开售!全零件备库,最快 5 个工作日出货!



400-6699-428



www.ant-fa.com