

套叠式直线滑轨

带H型轨道

规格

类型

- GG型: 滑块两侧均带螺纹
- DG型: 滑块1x带埋头孔, 1x带螺纹
- DD型: 滑块两侧均带埋头孔

轨道/滑块

热处理钢

- 镀锌, 蓝钝处理
- 滑道硬化处理

滚球

耐磨轴承钢, 硬化处理

球座

钢制, 镀锌

轨道连接

- 铆钉, 本色, 不锈钢 (h1 = 28 和 35)
- 螺钉, 钢制镀锌(h1 = 43)

信息

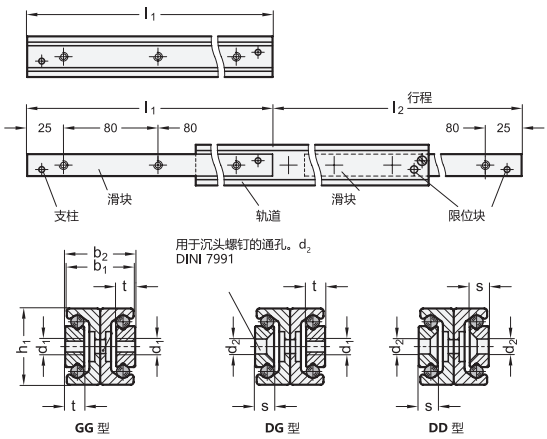
GN 2408 叠式直线滑轨包含两个相互连接的直线滑轨, 应用于需要较大延伸距离且轨道设置高度偏低的场合, 如: 手动、自动操作或夹具系统构成等需要直线行程的场合。H 型的轨道使得其整体结构高度坚固。轨道与滑块等长。两条轨道均可延伸, 使得总行程大于轨道基本长度 li。拆下支柱螺钉, 可在两侧延伸轨道。

应由外部元件限制最大滑动距离; 根据设计, 轨道的支柱用于防止滑块意外脱轨。

- 关于直线导轨系统的额定负载和信息 (参见页 649)

可按需提供

- 其它长度 (基于80 mm 的单格标准尺寸)
- 特殊长度 (钻孔间距, 行程起止距离)



*增加套叠式直线滑轨的型号索引(GG, DG 或 DD)

GG	DG	DD
滑块两侧均带螺纹	滑块1x带埋头孔, 1x带螺纹	滑块带埋头孔, 两侧均有

GN 2408

型号	h1	l1 - l2	b1	b2	d1	d2	s	t	⚖
GN 2408-28-210-*	28	210 - 232	24.6	25.8	M 5	5.5	4	7	920
GN 2408-28-370-*	28	370 - 380	24.6	25.8	M 5	5.5	4	7	1630
GN 2408-28-450-*	28	450 - 464	24.6	25.8	M 5	5.5	4	7	1980
GN 2408-28-530-*	28	530 - 548	24.6	25.8	M 5	5.5	4	7	2330
GN 2408-35-370-*	35	370 - 406	33	34	M 6	6.5	3.5	10	2260
GN 2408-35-450-*	35	450 - 494	33	34	M 6	6.5	3.5	10	2750
GN 2408-35-530-*	35	530 - 558	33	34	M 6	6.5	3.5	10	3220
GN 2408-35-610-*	35	610 - 646	33	34	M 6	6.5	3.5	10	3720
GN 2408-43-450-*	43	450 - 486	42	44	M 8	8.5	4.5	13.5	4730
GN 2408-43-610-*	43	610 - 626	42	44	M 8	8.5	4.5	13.5	6410
GN 2408-43-770-*	43	770 - 796	42	44	M 8	8.5	4.5	13.5	8090
GN 2408-43-930-*	43	930 - 966	42	44	M 8	8.5	4.5	13.5	9770

重量 GG 型