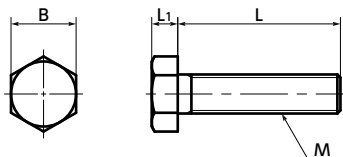


SNH-GJ 六角螺栓(防异种金属接触腐蚀处理)



耐药品



● 材质、表面处理



	SNH-GJ
主体	钢 防异种金属接触腐蚀处理
强度等级	4.8

⚠ 使用注意事项

防锈效果因使用条件而异。建议通过定期检查确认腐蚀情况并更换。

- 当螺丝与配合构件的材质不同时，防止因水滴等的附着而发生的腐蚀(异种金属接触腐蚀*1)。
 - 表面处理可降低导电性，抑制导致腐蚀的异种金属间的电池作用。
 - 防异种金属接触腐蚀的有效期约为熔融镀锌的5倍。
 - 适用于固定在室外使用的铝构件。
 - 表面处理的密着性高，螺栓自身的防锈效果也很优异。
- *1：在异种金属接触部位，因水滴等附着时的金属间电池作用而产生的腐蚀。也叫做电偶腐蚀。

● 用途

用于空调室外机的固定等室外的螺丝连接

单位：mm

型号	M(粗牙)		L											L ₁	B	质量(g)	每包数量
	螺纹公称直径 ①	螺距	8	10	12	16	20	25	30	35	40	45	50				
SNH-M5-GJ	M5	0.8	8	10	12	16	20	25	30					3.5	8	2.5 - 5.3	10
SNH-M6-GJ	M6	1		10	12	16	20	25	30	35	40			4	10	4.5 - 9.9	10
SNH-M8-GJ	M8	1.25			12	16	20	25	30	35	40	45	50	5.5	13	10 - 22	10
SNH-M10-GJ	M10	1.5				16	20	25	30	35	40	45		7	17	21 - 36	10
SNH-M12-GJ	M12	1.75					20	25	30	35				8	19	34 - 45	10
SNH-M16-GJ	M16	2					20	25	30	35	40			10	24	69 - 96	10

- 数量未滿1包的订单，会另外收取手续费。详情请垂询散装零售服务。

● 相关产品

备有防异种金属接触腐蚀处理六角螺母 [SNH-GJ]、平垫圈 [SWA-F-GJ]。
→ P.xxxx



● 型号指定

SNH-M5-10-GJ

产品符号 ① ② 产品符号

1 散装零售 → P.xxxx	无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx	螺纹切割 → P.xxxx	防松动 → P.xxxx	防脱落加工 → P.xxxx
可对应, 费用另计	不可对应	不可对应	不可对应	不可对应