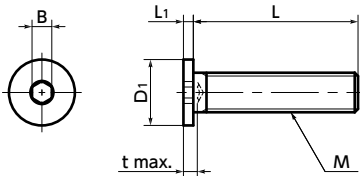


SSHH-C22 内六角极短头螺栓(相当于哈氏合金 C - 22)



空间 无尘 耐药品



● 在头部顶面有区别于其他材质的识别用刻印

● 材质、表面处理



	SSHH-C22
主体	UNS N06022 (相当于哈氏合金*1C-22)

*1: Hastelloy和哈氏合金是美国哈氏合金国际公司的注册商标。

● 机械性质

	哈氏合金(UNS N06022)	SUS304
拉伸强度(N/mm ²)	690以上	520以上
0.2%承压力(N/mm ²)	310以上	205以上
伸长率(%)	45以上	40以上

● 表中数值非保证值, 仅供参考。

● 物性

	哈氏合金(UNS N06022)	SUS304
比重	8.69	7.93
纵向弹性系数(GPa)	206	193
比热(J/kg·K)	414	500
电阻率(μΩ·m)	1.14	0.7
线膨胀系数(K ⁻¹)	12.4 × 10 ⁻⁶	17.3 × 10 ⁻⁶

● 表中数值非保证值, 仅供参考。

- 相当于哈氏合金C-22制成的内六角极短头螺栓。
- 头部高度均在1.5mm以下。可节省设备与装置的空间或用于上部空间有限的部位。
- 哈氏合金C-22是少数可以耐受湿氯气、次氯酸盐和二氧化氯的金属。
- 对氧化性、还原性酸、盐类均表现出优良的耐腐蚀性。➡ P. xxxx
- 适用于处理海水及盐水等的海洋设备。
- 已完成无尘洗净、无尘包装。➡ P.xxxx

● 用途

设备、装置的省空间化
FPD制造装置/半导体制造装置/印刷电路板蚀刻装置/
金属表面处理设备/化学成套设备

单位: mm

型号 ①	M(粗牙)		L ②										D1	L1	B	t max.	最大紧固扭矩(N·m)	质量(g)
	螺纹公称直径	螺距																
SSHH-M2-C22	M2	0.4	4	5	6	8	10	12					4	1.1	1.3	1.2	0.12	0.17 - 0.31
SSHH-M2.5-C22	M2.5	0.45	4	5	6	8	10	12					5	1.3	1.3	1.5	0.5	0.32 - 0.55
SSHH-M3-C22	M3	0.5	4	5	6	8	10	12					6	1.3	1.5	2	0.8	0.46 - 0.8
SSHH-M4-C22	M4	0.7		5	6	8	10	12	16				8	1.5	2	2.5	1.9	0.92 - 1.8
SSHH-M5-C22	M5	0.8			6	8	10	12	16	20	25	9	1.5	3	3	3.6	1.4 - 3.8	

● 型号指定

SSHH-M5-12-C22



如有订购多件相同尺寸的商品, 我们将统一进行无尘包装。

1 散装零售 ➡ P.xxxx 本产品每包 1 个	2 无尘洗净·无尘包装 ➡ P.xxxx 无尘洗净、无尘包装完毕	3 螺纹切割 ➡ P.xxxx 可对应, 费用另计	4 防松动 ➡ P.xxxx 可对应, 费用另计	5 防脱落加工 ➡ P.xxxx 不可对应
------------------------------	-------------------------------------	------------------------------	-----------------------------	--------------------------