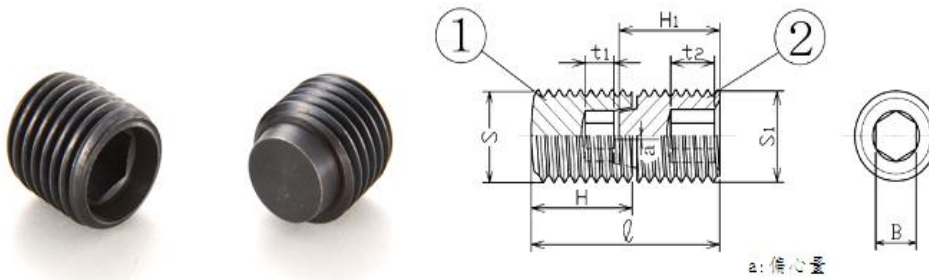


Hard Lock标准型止付防松螺丝规格表及扭矩表



材质及表面处理

| 规格 | 强度 (材质) | 表面处理 |
|---------|---------------------------------|------|
| M8~M20 | Class10 (SCM435调质/表面硬度HRC45-53) | 发黑 |
| M22~M36 | Class8 (S45C调质/表面硬度HRC30-43) | 发黑 |

规格表

| 公称径 | 螺距 | | 止付螺丝 (凹) ① | | | 锁紧螺丝 (凸) ② | | | 组合长度 | 六角孔 ①②一样 | | 组合重量 (g) | 参考锁紧扭矩值 (Nm) |
|-----|-------|--------------|------------|-------|------|------------|-------|-----|------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| | S, S1 | C:粗牙 F:细牙 | H | 公差 | t1 | H1 | 公差 | t2 | | B | 许容差 | | |
| M8 | 1.25 | / | 10 | ±0.29 | ≧2.5 | 10 | ±0.29 | ≧5 | 17.5 | 4 | 0.04 0.15 | 4 | 9~11 |
| M10 | 1.5 | / | 12 | ±0.35 | ≧3 | 12 | ±0.35 | ≧6 | 21 | 5 | 0.04 0.15 | 8 | 16~20 |
| M12 | 1.75 | 1.5 | 16 | ±0.35 | ≧5 | 16 | ±0.35 | ≧8 | 29 | 6 | 0.04 0.15 | 16 | 27~33 |
| M14 | 2 | 1.5 | 16 | ±0.35 | ≧4 | 16 | ±0.35 | ≧8 | 28 | 6 | 0.04 0.15 | 22 | 27~33 |
| M16 | 2 | 1.5 | 20 | ±0.42 | ≧6 | 20 | ±0.42 | ≧10 | 36 | 8 | 0.04 0.15 | 37 | 63~77 |
| M18 | 2.5 | 1.5 | 20 | ±0.42 | ≧6 | 20 | ±0.42 | ≧10 | 36 | 8 | 0.03 0.18 | 47 | 63~77 |
| M20 | 2.5 | 1.5 | 20 | ±0.42 | ≧7 | 20 | ±0.42 | ≧12 | 35 | 10 | 0.04 0.15 | 52 | 90~110 |
| M22 | 2.5 | 1.5 | 25 | ±0.42 | ≧10 | 25 | ±0.42 | ≧15 | 45 | 12 | 0.05 0.23 | 79 | 150~190 |
| M24 | 3 | 1.5 | 25 | ±0.42 | ≧9 | 25 | ±0.42 | ≧15 | 44 | 12 | 0.05 0.23 | 95 | 150~190 |
| M30 | 3.5 | 1.5 | 30 | ±0.42 | ≧9 | 30 | ±0.42 | ≧15 | 54 | 17 | 0.05 0.23 | 161 | 530~650 |
| M36 | 4 | 1.5 | 35 | ±0.5 | ≧8 | 35 | ±0.5 | ≧15 | 63 | 17 | 0.05 0.23 | 368 | 530~650 |

※形状…以内六角支付螺丝 JIS B1177 (2007) / (ISO4026) 标准为准
 ※螺纹精度…以JIS B0205 (1998) / (ISO 261) 6g标准为准
 ※参考锁紧扭矩…按照六角扳手保证扭矩的60%进行设定 (JIS B 4648)