

内六角螺帽通止规



螺帽规



型号 | 9076

产地 | 美国·Universal

产品描述

用途 用于快速检查内六角螺帽的外型是否合格

特点 所有量规测头都是经过热处理和热稳定，表面耐磨处理，让产品的使用寿命极高
产品符行业国际标准
可提供原厂保证书，精度保证书也可以付费提供，校正报关可追溯到N.I.S.T

规格参数

| 内六角螺帽通止规 | 尺寸(mm) | 参考标准 | 校证报告 | 测头是否带孔 |
|----------|--------|---|------|--------|
| 9076-0.7 | 0.7 | ASME ANS ISO JIS DIN BS AND GB | 可提供 | 可以选择 |
| 9076-0.9 | 0.9 | | | |
| 9076-1.3 | 1.3 | | | |
| 9076-1.5 | 1.5 | | | |
| 9076-1.6 | 1.6 | | | |
| 9076-2.0 | 2 | | | |
| 9076-2.5 | 2.5 | | | |
| 9076-3.0 | 3 | | | |
| 9076-4.0 | 4 | | | |
| 9076-5.0 | 5 | | | |
| 9076-6.0 | 6 | | | |
| 9076-8.0 | 8 | | | |
| 9076-10 | 10 | | | |
| 9076-12 | 12 | | | |
| 9076-14 | 14 | | | |
| 9076-16 | 16 | | | |
| 9076-17 | 17 | | | |
| 9076-19 | 19 | | | |
| 9076-22 | 22 | | | |
| 9076-27 | 27 | | | |

规格参数

| 型号 | 尺寸(mm) | ISO4762 (DIN912) JIS1176 | ISO4762 (DIN911) JIS1194 | ISO4026/4028 (DIN916/913) JIS1177 |
|----------|--------|--------------------------------|--------------------------------|---|
| 9076-0.7 | 0.7 | M1.4 | 无 | M1.4, M1.6, M1.8, M2, M2.5 |
| 9076-0.9 | 0.9 | | | |
| 9076-1.3 | 1.3 | | | |
| 9076-1.5 | 1.5 | M1.6, M2, M2.5, M3 | M3, M4 | M3, M4, M5 |
| 9076-1.6 | 1.6 | | | |
| 9076-2.0 | 2 | | | |
| 9076-2.5 | 2.5 | M3, M4, M5 | M5, M6, M8 | M6, M8, M10 |
| 9076-3.0 | 3 | | | |
| 9076-4.0 | 4 | | | |
| 9076-5.0 | 5 | M8, M10, M12 | M10, M12, M14, M16 | M12, M14, M16, M20 |
| 9076-6.0 | 6 | | | |
| 9076-8.0 | 8 | | | |
| 9076-10 | 10 | M14, M16, M18 | M18, M20, M22, M24 | M22, M24 |
| 9076-12 | 12 | | | |
| 9076-14 | 14 | | | |
| 9076-16 | 16 | M22, M24, M27 M30, M33 | 无 | 无 |
| 9076-17 | 17 | | | |
| 9076-19 | 19 | | | |
| 9076-22 | 22 | | | |
| 9076-27 | 27 | | | |