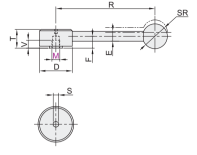
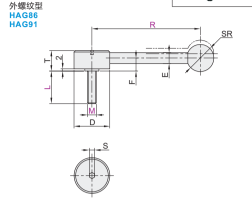
** 紧定可调位型

| 代码 | | 类型 | | 主体 | 螺纹部 | 握柄部 | | |
|--------|-------|------|-------|--------|--------|--------|------|--|
| 1 (1)= | | 天空 | | 材质 | 表面处理 | 材质 | 表面处理 | |
| HAG81 | | 内螺纹型 | R尺寸固定 | SUS303 | _ | SUS304 | 电解研磨 | |
| HAG86 | 直线手柄型 | 外螺纹型 | 式回で入れ | S45C | 电泳(黑色) | PF(黑色) | _ | |
| HAG91 | | 外縣纹型 | R尺寸指定 | 3450 | 电冰(羔巴) | 下(無巴) | _ | |

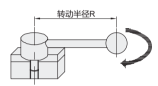




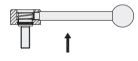








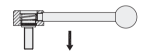
◯ 使用方法



1、抬起把手,则脱开把手与锯 齿之间的啮合而解除锁定。



2、处于自由状态的把手可转动到任意位置。



3、松开把手,把手则会通过弹簧力 的作用与锯齿啮合而再次锁定。





◯ 内螺纹型

| | 型号 | | R | D | SR | F | Т | V | Е | S | 锯齿齿数 | 最大负载 | 最大紧固力 | 参考重量 |
|-------|-------|--------|-----|-------|------|------|----|----|----|----|-------|------|-------|----------|
| | 代码 | M | | _ | | | | - | _ | _ | 71111 | (N) | (N) | (kg/pcs) |
| HAG81 | | 8 | 100 | 33 | 25 | 12 | 19 | 8 | 10 | 3 | 22 | 120 | 10 | 0.25 |
| | HAC01 | 10 120 | 130 | 4.1 | 20 | 13.5 | 22 | 11 | 12 | | 26 | 180 | 16 | 0.40 |
| | 12 | 130 | 41 | 41 30 | 13.5 | 22 | 11 | 12 | 5 | 20 | 300 | 23 | 0.40 | |
| | | 16 | 150 | 45 | 35 | 17 | 28 | 1/ | 1/ | Ī | 36 | 660 | 43 | 0.68 |

◎ 外螺纹型

手柄

| 型号 代码 | 型号 L L | | R HAG86固定 HAG91最小单位10 | | D | SR | F | Т | Е | S | 锯齿齿数 | 最大负载 (N) | 最大紧固力 (N) | 参考重量 (kg/pcs) |
|----------|--------|-------------|--------------------------|---------|----|----|------|----|----|---|------|-------------|--------------|------------------|
| | 8 | 30 40 50 | 100 | 80~120 | 33 | 25 | 12 | 19 | 10 | 3 | 22 | 120 | 10 | 0.185 |
| HAG86 | 10 | 30 40 50 60 | 130 | 100~150 | 41 | 30 | 13.5 | 22 | 12 | | 26 | 180 | 16 | 0.340 |
| HAG91 | 12 | 30 40 50 60 | 130 | 100~150 | 41 | 30 | 13.5 | 22 | 12 | 5 | 20 | 300 | 23 | 0.350 |
| | 16 | 40 50 60 | 150 | 120~180 | 45 | 35 | 17 | 28 | 14 | | 36 | 660 | 43 | 0.580 |















未税价(元)