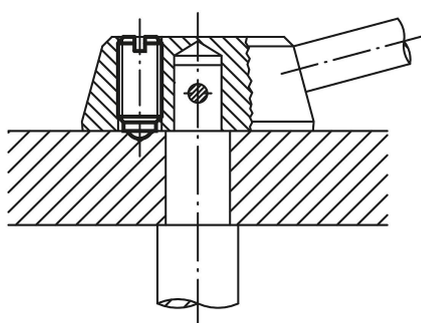


## 商品描述/产品说明



把手分度

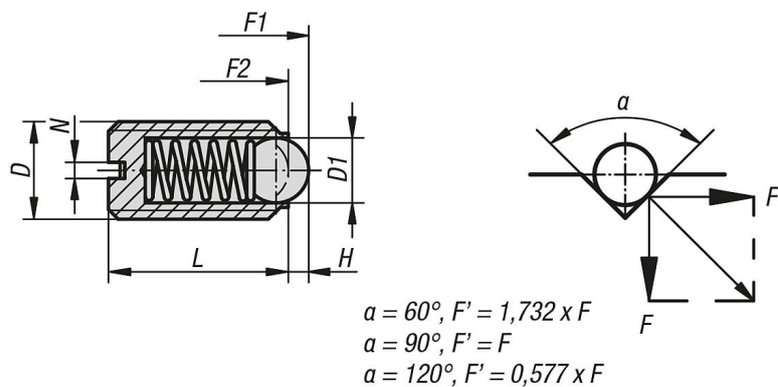


## 产品说明

材料：  
套筒 1.4305。  
顶珠 1.4034。  
弹簧 1.4310。

规格：  
亮色。顶珠硬化处理。

## 图纸



## 商品概述

带一字槽和顶珠的弹簧柱塞，不锈钢，标准弹簧弹力

| 订货号      | 弹簧弹力   | 类型 1 | D   | D1  | H   | L  | N   | 初始位置<br>弹簧弹力<br>F1 约 N | 终点位置<br>弹簧弹力<br>F2 约 N |
|----------|--------|------|-----|-----|-----|----|-----|------------------------|------------------------|
| 03010-03 | 标准弹簧弹力 | -    | M3  | 1,5 | 0,4 | 7  | 0,4 | 1,5                    | 3                      |
| 03010-04 | 标准弹簧弹力 | -    | M4  | 2,5 | 0,8 | 9  | 0,6 | 4                      | 10                     |
| 03010-05 | 标准弹簧弹力 | -    | M5  | 3   | 0,9 | 12 | 0,8 | 6                      | 11                     |
| 03010-06 | 标准弹簧弹力 | -    | M6  | 3,5 | 1   | 14 | 1   | 9                      | 13                     |
| 03010-08 | 标准弹簧弹力 | -    | M8  | 5   | 1,5 | 16 | 1,2 | 15                     | 30                     |
| 03010-10 | 标准弹簧弹力 | -    | M10 | 6   | 2   | 19 | 1,6 | 20                     | 35                     |

## 商品概述

| 订货号       | 弹簧弹力   | 类型 1 | D   | D1  | H   | L  | N   | 初始位置<br>弹簧弹力<br>F1 约 N | 终点位置<br>弹簧弹力<br>F2 约 N |
|-----------|--------|------|-----|-----|-----|----|-----|------------------------|------------------------|
| 03010-12  | 标准弹簧弹力 | -    | M12 | 8   | 2,5 | 22 | 2   | 30                     | 55                     |
| 03010-16  | 标准弹簧弹力 | -    | M16 | 10  | 3,5 | 24 | 2,5 | 65                     | 125                    |
| 03010-20  | 标准弹簧弹力 | -    | M20 | 12  | 4,5 | 30 | 2,5 | 80                     | 160                    |
| 03010-203 | 加强弹簧弹力 | -    | M3  | 1,5 | 0,4 | 7  | 0,4 | 5                      | 7                      |
| 03010-204 | 加强弹簧弹力 | -    | M4  | 2,5 | 0,8 | 9  | 0,6 | 12                     | 22                     |
| 03010-205 | 加强弹簧弹力 | -    | M5  | 3   | 0,9 | 12 | 0,8 | 19                     | 30                     |
| 03010-206 | 加强弹簧弹力 | -    | M6  | 3,5 | 1   | 14 | 1   | 28                     | 40                     |
| 03010-208 | 加强弹簧弹力 | -    | M8  | 5   | 1,5 | 16 | 1,2 | 47                     | 73                     |
| 03010-210 | 加强弹簧弹力 | -    | M10 | 6   | 2   | 19 | 1,6 | 66                     | 100                    |
| 03010-212 | 加强弹簧弹力 | -    | M12 | 8   | 2,5 | 22 | 2   | 66                     | 120                    |
| 03010-216 | 加强弹簧弹力 | -    | M16 | 10  | 3,5 | 24 | 2,5 | 90                     | 180                    |
| 03010-220 | 加强弹簧弹力 | -    | M20 | 12  | 4,5 | 30 | 2,5 | 115                    | 240                    |
| 03010-404 | 标准弹簧弹力 | 加长型  | M4  | 2,5 | 0,8 | 16 | 0,6 | 4                      | 10                     |
| 03010-405 | 标准弹簧弹力 | 加长型  | M5  | 3   | 0,9 | 20 | 0,8 | 6                      | 11                     |
| 03010-406 | 标准弹簧弹力 | 加长型  | M6  | 3,5 | 1   | 25 | 1   | 9                      | 13                     |
| 03010-408 | 标准弹簧弹力 | 加长型  | M8  | 5   | 1,5 | 30 | 1,2 | 15                     | 30                     |
| 03010-410 | 标准弹簧弹力 | 加长型  | M10 | 6   | 2   | 35 | 1,6 | 20                     | 35                     |
| 03010-412 | 标准弹簧弹力 | 加长型  | M12 | 8   | 2,5 | 40 | 2   | 30                     | 55                     |
| 03010-416 | 标准弹簧弹力 | 加长型  | M16 | 10  | 3,5 | 45 | 2,5 | 65                     | 125                    |