



- 通过钢索、链条连接旋钮与机械、装置，以防止旋钮丢失、脱落。
- 喷丸表面处理造就旋钮的优美外观。
- 由于护环可相对于旋钮空转，因此即使转动旋钮，也不会将钢索、链条缠绕在一起。



- 可根据型号的末尾符号选择有无钢索、链条。  
 末尾符号 **A**—仅护环  
 末尾符号 **H**—护环+钢索  
 末尾符号 **K**—护环+球链



● 材质、表面处理



|    | KSCH-M-A      | KSCH-M-H          | KSCH-M-K      |
|----|---------------|-------------------|---------------|
| 旋钮 | SUS316L<br>喷丸 | SUS316L<br>喷丸     | SUS316L<br>喷丸 |
| 轴套 | 相当于SUS304     | 相当于SUS304         | 相当于SUS304     |
| 护环 | 相当于SUS301     | 相当于SUS301         | 相当于SUS301     |
| 钢索 | —             | 相当于SUS304<br>聚氯乙烯 | —             |
| 垫圈 | —             | 相当于SUS304         | —             |
| 球链 | —             | —                 | 相当于SUS301     |

KSCH-M-A 仅护环    KSCH-M-H 护环+钢索    KSCH-M-K 护环+球链

单位：mm

| 型号            | D  | M(粗牙)  |      | Lf | H  | s  | h   | R    | a   | 质量(g) |
|---------------|----|--------|------|----|----|----|-----|------|-----|-------|
|               |    | 螺纹公称直径 | 螺距   |    |    |    |     |      |     |       |
| KSCH-40-M8-A  | 40 | M8     | 1.25 | 15 | 24 | 12 | 3.2 | 22.3 | 2.8 | 37    |
| KSCH-50-M10-A | 50 | M10    | 1.5  | 18 | 30 | 17 | 3.9 | 29.6 | 3.2 | 69    |
| KSCH-60-M12-A | 60 | M12    | 1.75 | 22 | 38 | 20 | 3.9 | 30.7 | 3.2 | 113   |
| KSCH-40-M8-H  | 40 | M8     | 1.25 | 15 | 24 | 12 | 3.2 | 22.3 | 2.8 | 43    |
| KSCH-50-M10-H | 50 | M10    | 1.5  | 18 | 30 | 17 | 3.9 | 29.6 | 3.2 | 76    |
| KSCH-60-M12-H | 60 | M12    | 1.75 | 22 | 38 | 20 | 3.9 | 30.7 | 3.2 | 120   |
| KSCH-40-M8-K  | 40 | M8     | 1.25 | 15 | 24 | 12 | 3.2 | 22.3 | 2.8 | 43    |
| KSCH-50-M10-K | 50 | M10    | 1.5  | 18 | 30 | 17 | 3.9 | 29.6 | 3.2 | 75    |
| KSCH-60-M12-K | 60 | M12    | 1.75 | 22 | 38 | 20 | 3.9 | 30.7 | 3.2 | 119   |

● 相关产品

备有可与 **KSCH-M-A** 组合使用的链条、钢索、卷线。

**PBC** **PBCS** → P.xxxx

**PRC** → P.xxxx

**PSRC** → P.xxxx



● 型号指定

**KSCH-50-M10-K**



|                    |               |               |              |               |
|--------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|
| 无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx | 螺纹组合 → P.xxxx | 螺纹切割 → P.xxxx | 防松动 → P.xxxx | 激光刻印 → P.xxxx |
| 欢迎洽询               | 可对应, 费用另计     | 不可对应          | 不可对应         | 可对应, 费用另计     |