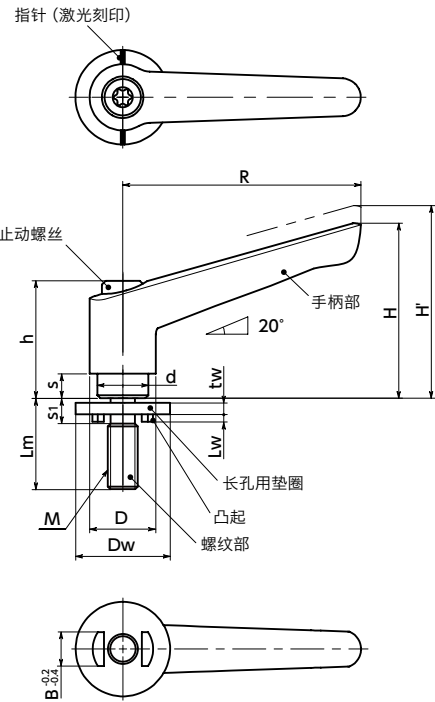


LEM-LWP/LEMS-LWP 塑料夹紧手柄 - 长孔用垫圈装入型

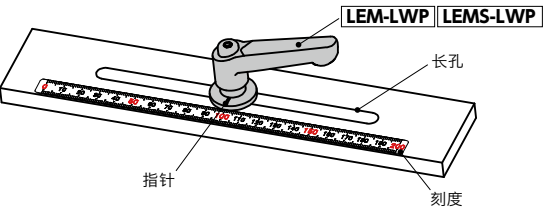
SUS 不锈钢



● 材质、表面处理

|         | LEM-LWP               | LEMS-LWP  |
|---------|-----------------------|-----------|
| 手柄部     | 尼龙6(各种颜色)             | 尼龙6(各种颜色) |
| 螺纹部     | SUM22L<br>四氧化三铁保护膜(黑) | SUS303    |
| 止动螺丝    | 钢<br>四氧化三铁保护膜(黑)      | 不锈钢制      |
| 锯齿环(插件) | 锌压铸件                  | 锌压铸件      |
| 长孔用垫圈   | SUS303                | SUS303    |
| 弹簧      | 不锈钢丝                  | 不锈钢丝      |

- 装入长孔用垫圈的塑料夹紧手柄。
- 由于垫圈座面部的凸起防止垫圈旋转，上方的指针一直指示刻度，因此适用于利用长孔的滑动机构。



- 垫圈被装入到缩颈加工部，可防止脱落。另外，也无需进行垫圈装入作业。
- 垫圈的外径约为螺纹直径的3倍。可针对紧固部位确保充分的座面。
- 螺纹部材质分为2种类型。

LEM-LWP

——钢制

LEMS-LWP

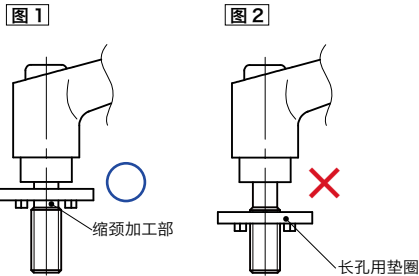
——不锈钢制

- 将锌压铸件制锯齿环插入到塑料制手柄主体中。与金属制螺纹锯齿的咬合也实现了足够的强度。
- 手柄部的颜色分为3种类型。可根据型号的末尾符号进行选择。

| 末尾符号 | 手柄部的颜色 |
|------|--------|
| BK   | 亚光黑    |
| SG   | 亚光银    |
| OR   | 亚光橙    |

⚠ 使用注意事项

- 垫圈指针请作为大致参考使用。
- 紧固手柄之前，如 图1 所示，请确认垫圈位于缩颈加工部。如 图2 所示，如果在垫圈卡在螺牙上的状态下进行紧固，则可能会导致垫圈变形。



● 相关产品

备有不锈钢制、聚酯制、纵向、横向等各种刻度。➡ P.xxxx

备有与 LEM-LWP 装入的长孔用垫圈相同形状的通孔型 SWAS-PPK。➡ P.xxxx

尺寸

| 型号           | 型号            | M(粗牙)  |      | R  | H    | H'   | h    | s   | D    | d    | Dw | tw | Lw | s1 | B*1 | 齿数 | 最大载荷*2 | 最大紧固力*2 | 质量(g)     |
|--------------|---------------|--------|------|----|------|------|------|-----|------|------|----|----|----|----|-----|----|--------|---------|-----------|
| 1            | 1             | 螺纹公称直径 | 螺距   |    |      |      |      |     |      |      |    |    |    |    |     |    | (N)    | (kN)    |           |
| LEM-5-LWP20  | LEMS-5-LWP20  | M5     | 0.8  | 45 | 35.5 | 39   | 24.5 | 4.2 | 13   | 10   | 20 | 2  | 2  | 4  | 5.5 | 18 | 42     | 2.7     | 34 - 38   |
| LEM-6-LWP20  | LEMS-6-LWP20  | M6     | 1    | 45 | 35.5 | 39   | 24.5 | 4.2 | 13   | 10   | 20 | 2  | 2  | 5  | 6.6 | 18 | 70     | 3.8     | 34 - 40   |
| LEM-8-LWP25  | LEMS-8-LWP25  | M8     | 1.25 | 63 | 46.3 | 50.3 | 31   | 6.5 | 17.5 | 13.5 | 25 | 3  | 2  | 6  | 9   | 24 | 120    | 7       | 55 - 70   |
| LEM-10-LWP30 | LEMS-10-LWP30 | M10    | 1.5  | 78 | 55.4 | 59.4 | 36   | 8   | 21   | 16   | 30 | 3  | 2  | 7  | 11  | 26 | 200    | 11      | 114 - 158 |

\*1： 请根据垫圈凸起部B尺寸设定长孔的宽度。

\*2： 最大载荷、最大紧固力的定义请参照“关于夹紧手柄、张紧手柄的使用方法”。➡ P.xxxx


● 型号指定

LEMS-5-20-LWP20-BK

1 2 1 3

2 螺线长度Lm请从表中标有●的尺寸中选择。

LEM-LWP 螺纹部：钢制 LEMS-LWP 螺纹部：不锈钢制

| 型号            | Lm (mm)  |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---------------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
|               | 12  | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 | 80 |
| LEM-5-LWP20   | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |    |    |
| LEM-6-LWP20   | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |    |    |
| LEM-8-LWP25   | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |    |
| LEM-10-LWP30  |   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |
| LEMS-5-LWP20  | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |    |    |
| LEMS-6-LWP20  | ●   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |    |    |
| LEMS-8-LWP25  |   | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |    |
| LEMS-10-LWP30 |   |    | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  | ●  |

|                    |               |               |              |               |
|--------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|
| 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               | 不可对应          | 可对应，费用另计      | 不可对应         | 可对应，费用另计      |