



- 紧凑型夹紧手柄。
- 转动半径为22mm、30mm。省空间。
- 螺纹部材质分为2种类型。  
**LDCM** —— 钢制  
**LDCMS** —— 不锈钢制
- 手柄部采用不易形成明显损伤的亚光型静电喷涂。
- 手柄部的颜色分为4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
<b>BK</b>	亚光黑
<b>SG</b>	亚光银
<b>OR</b>	亚光橙
<b>RD</b>	亚光红

	LDCM	LDCMS
手柄部	锌压铸件 静电喷涂(各种颜色)	锌压铸件 静电喷涂(各种颜色)
螺纹部	钢 四氧化三铁保护膜(黑)	相当于SUS303
止动螺丝	钢 四氧化三铁保护膜(黑)	不锈钢
弹簧	不锈钢丝	不锈钢丝



## 尺寸

单位: mm

型号	型号	M(粗牙)		R	H	H'	h	s	D	d	齿数	最大载荷*1 (N)	最大紧固力*1 (kN)	质量(g)
1	1	螺纹公称直径	螺距											
LDCM-3A		M3	0.5	22	23	26	18.5	2	10.5	8	16	26	1.4	13 - 14
LDCM-3	LDCMS-3	M3	0.5	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	19	1.4	26 - 27
LDCM-4A		M4	0.7	22	23	26	18.5	2	10.5	8	16	60	2.4	14 - 15
LDCM-4	LDCMS-4	M4	0.7	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	44	2.4	27 - 28
LDCM-5A		M5	0.8	22	23	26	18.5	2	10.5	8	16	120	3.9	15 - 17
LDCM-5	LDCMS-5	M5	0.8	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	90	3.9	28 - 32
LDCM-6	LDCMS-6	M6	1	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	150	5.5	28 - 34

\*1: 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

## LDCM 螺纹部: 钢制 LDCMS 螺纹部: 不锈钢制

型号	Lm(mm)									
	6	8	10	12	16	20	25	32	40	50
LDCM-3A	●	●	●	●	●					
LDCM-3	●	●	●	●	●					
LDCM-4A				●	●	●	●	●		
LDCM-4			●	●	●	●	●	●		
LDCM-5A				●	●	●	●	●		
LDCM-5				●	●	●	●	●	●	●
LDCM-6				●	●	●	●	●	●	●
LDCMS-3	●	●	●	●	●					
LDCMS-4			●	●	●	●	●	●		
LDCMS-5				●	●	●	●	●	●	●
LDCMS-6				●	●	●	●	●	●	●

## ● 相关产品

备有适合利用长孔进行滑动机构的定位、固定的垫圈 **SWAS-PPK**。→ P.xxxx



## ● 型号指定

**LDCM-3-16-SG**

1 2 3

2 螺纹长度Lm请从表中标有●的尺寸中选择。

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