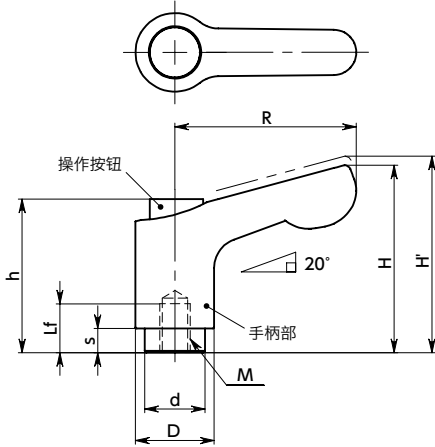


SUS 不锈钢



## ● 材质、表面处理



	LDCF-C	LDCFS-C
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	SUM22L 四氧化三铁保护膜(黑)	SUS303
操作按钮	尼龙6(各种颜色)	尼龙6(各种颜色)
弹簧	不锈钢丝或SWPB	不锈钢丝

LDCF-OR-CBK

LDCFS-SG-CBK



LDCF-RD-CBK

LDCFS-OR-COR

- 带操作按钮的微型夹紧手柄。
- 在位置调整中抬起手柄部时, 如果带有操作按钮, 则易于施力, 操作简单。
- 采用不易积聚垃圾和灰尘的形状。
- 螺纹部材质分为2种类型。

LDCF-C 钢制

LDCFS-C 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。

- 手柄部分为4种颜色, 操作按钮分为3种颜色。可根据型号的符号进行选择。

## ● 手柄部的颜色

符号 ②	手柄部的颜色
BK	亚光黑
SG	亚光银
OR	亚光橙
RD	亚光红

## ● 操作按钮的颜色

符号 ③	操作按钮的颜色
CBK	亚光黑
CSG	亚光银
COR	亚光橙

单位: mm

LDCF-C 钢制		LDCFS-C 不锈钢制		共通尺寸												
型号 ①	Lf min.	型号 ①	Lf min.	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)
				螺纹公称直径	螺距											
LDCF-3-C	7	LDCFS-3-C	7	M3	0.5	30	31	34.5	26.5	4	13	10	18	19	1.4	26
LDCF-4-C	9	LDCFS-4-C	8	M4	0.7	30	31	34.5	26.5	4	13	10	18	44	2.4	25
LDCF-5-C	9	LDCFS-5-C	8	M5	0.8	30	31	34.5	26.5	4	13	10	18	90	3.9	25
LDCF-6-C	9	LDCFS-6-C	8	M6	1	30	31	34.5	26.5	4	13	10	18	150	5.5	24

\*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.xxx

## ● 型号指定

LDCF-3-BK-CBK



无尘洗净·无尘包装 → P.xxx

不可对应

螺纹组合 → P.xxx

可对应, 费用另计

螺纹切割 → P.xxx

不可对应

防松动 → P.xxx

不可对应

激光刻印 → P.xxx

可对应, 费用另计