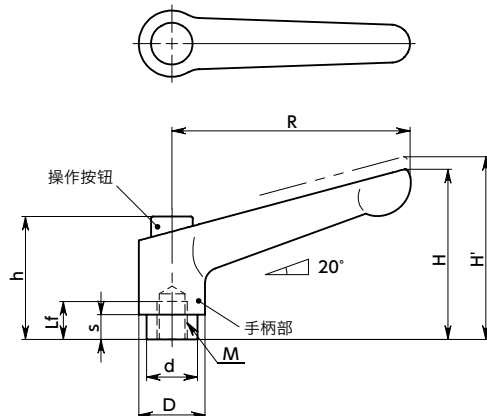


LDF-C/LDFS-C

夹紧手柄(内螺纹) - 带操作按钮

SUS 不锈钢



● 材质、表面处理

RoHS

	LDF-C	LDFS-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



- 带操作按钮的夹紧手柄。
- 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。

- M3-M10的丰富螺纹尺寸。

- 螺纹部材质分为2种类型。

LDF-C 钢制

LDFS-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。可根据型号的符号选择各自的颜色。

- 手柄部的颜色

符号	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	操作按钮的颜色
CBK	亚光黑
CSG	亚光银
COR	亚光橙

单位 : mm

LDF-C 钢制		LDFS-C 不锈钢制		共通尺寸													
型号	Lf min.	型号	Lf min.	M(粗牙) 螺纹公称直径	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)		
LDF-3-C	7	LDFS-3-C	7	M3	0.5	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	13	1.4	34	
LDF-4-C	9	LDFS-4-C	8	M4	0.7	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	29	2.4	33	
LDF-5-C	9	LDFS-5-C	8	M5	0.8	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	60	3.9	33	
LDF-6-C	9	LDFS-6-C	8	M6	1	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	100	5.5	32	
LDF-6B-C	11	LDFS-6B-C	11	M6	1	63	45	49	32.5	6.5	17.5	13.5	24	72	5.5	75	
LDF-8-C	11	LDFS-8-C	11	M8	1.25	63	45	49	32.5	6.5	17.5	13.5	24	180	10	73	
LDF-8B-C	14	LDFS-8B-C	14	M8	1.25	78	54	58	37.5	8	21	16	26	140	10	122	
LDF-10-C	14	LDFS-10-C	14	M10	1.5	78	54	58	37.5	8	21	16	26	290	16	118	

* 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

● 型号指定

LDF-8B - SG - COR

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
不可对应	可对应, 费用另计	不可对应	不可对应	可对应, 费用另计