



- 扁平形状的张紧手柄。适合于上下空间不宽裕的场所。
- 转动半径较大，以较小的力即可获得较大的紧固力。
- 可自由调整手柄相对于螺丝的相位角度。
- LNFF-E | LNFFS-E 的手柄操作部成一定角度，手可以轻松伸入，并确保握持手柄的空间。

- 可根据产品符号选择类型及螺纹部的材质。

产品符号	类型	螺纹部材质
LNFF-D	横向手柄	钢制
LNFFS-D	横向手柄	不锈钢制
LNFF-E	带角度的手柄	钢制
LNFFS-E	带角度的手柄	不锈钢制

- 材质、表面处理



	LNFF	LNFFS
手柄部	SUM22L 四氧化三铁保护膜(黑)	SUS303
螺纹部	SUM22L 四氧化三铁保护膜(黑)	SUS303
主体	SUM22L 四氧化三铁保护膜(黑)	SUS303
握柄	酚醛树脂(黑)	酚醛树脂(黑)



LNFF-D 横向手柄、钢制 | LNFFS-D 横向手柄、不锈钢制

单位: mm

型号	D	M(粗牙) 螺纹公称直径	螺距	Lf	R	H	H'	h	s	A	B	d	齿数	最大载荷*1 (N)	最大紧固力*1 (kN)	质量(g)
LNFF-32-M6-D	32	M6	1	11	90	22.5	26.5	20.5	1.5	8	20	13.5	24	51	5.5	141
LNFF-32-M8-D	32	M8	1.25	11	90	22.5	26.5	20.5	1.5	8	20	13.5	24	120	10	139
LNFF-36-M8-D	36	M8	1.25	14	107.5	27.5	32	24.5	2	10	25	16	26	100	10	223
LNFF-36-M10-D	36	M10	1.5	14	107.5	27.5	32	24.5	2	10	25	16	26	210	16	219
LNFF-36-M12-D	36	M12	1.75	14	107.5	27.5	32	24.5	2	10	25	16	26	360	23	213
LNFF-40-M10-D	40	M10	1.5	17	115	31	35.5	26.5	2	12	30	19	28	190	16	307
LNFF-40-M12-D	40	M12	1.75	17	115	31	35.5	26.5	2	12	30	19	28	340	23	301
LNFF-45-M12-D	45	M12	1.75	23	129	36	41	31.5	2	12	32	23	30	300	23	425
LNFF-45-M14-D	45	M14	2	23	129	36	41	31.5	2	12	32	23	30	490	32	430
LNFF-45-M16-D	45	M16	2	23	129	36	41	31.5	2	12	32	23	30	760	43	406
LNFFS-32-M6-D	32	M6	1	11	90	22.5	26.5	20.5	1.5	8	20	13.5	24	51	5.5	141
LNFFS-32-M8-D	32	M8	1.25	11	90	22.5	26.5	20.5	1.5	8	20	13.5	24	120	10	139
LNFFS-36-M8-D	36	M8	1.25	14	107.5	27.5	32	24.5	2	10	25	16	26	100	10	223
LNFFS-36-M10-D	36	M10	1.5	14	107.5	27.5	32	24.5	2	10	25	16	26	210	16	219
LNFFS-40-M10-D	40	M10	1.5	17	115	34	38.5	30	4	12	30	19	28	190	16	307
LNFFS-40-M12-D	40	M12	1.75	17	115	34	38.5	30	4	12	30	19	28	340	23	301
LNFFS-45-M12-D	45	M12	1.75	23	129	40	45	35.5	4	12	32	23	30	300	23	425
LNFFS-45-M16-D	45	M16	2	23	129	40	45	35.5	4	12	32	23	30	760	43	406

*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

LNFF-E 带角度的手柄、钢制 | LNFFS-E 带角度的手柄、不锈钢制

单位: mm

型号	D	M(粗牙) 螺纹公称直径	螺距	Lf	R	H	H'	h	s	A	B	d	齿数	最大载荷*1 (N)	最大紧固力*1 (kN)	质量(g)
LNFF-32-M6-E	32	M6	1	11	90	36	40	20.5	1.5	8	20	13.5	24	51	5.5	141
LNFF-32-M8-E	32	M8	1.25	11	90	36	40	20.5	1.5	8	20	13.5	24	120	10	139
LNFF-36-M8-E	36	M8	1.25	14	107.5	45	49.5	24.5	2	10	25	16	26	100	10	223
LNFF-36-M10-E	36	M10	1.5	14	107.5	45	49.5	24.5	2	10	25	16	26	210	16	219
LNFF-36-M12-E	36	M12	1.75	14	107.5	45	49.5	24.5	2	10	25	16	26	360	23	213
LNFF-40-M10-E	40	M10	1.5	17	115	50	54.5	26.5	2	12	30	19	28	190	16	307
LNFF-40-M12-E	40	M12	1.75	17	115	50	54.5	26.5	2	12	30	19	28	340	23	301
LNFF-45-M12-E	45	M12	1.75	23	129	60	65	31.5	2	12	32	23	30	300	23	425
LNFF-45-M14-E	45	M14	2	23	129	60	65	31.5	2	12	32	23	30	490	32	430
LNFF-45-M16-E	45	M16	2	23	129	60	65	31.5	2	12	32	23	30	760	43	406
LNFFS-32-M6-E	32	M6	1	11	90	36	40	20.5	1.5	8	20	13.5	24	51	5.5	141
LNFFS-32-M8-E	32	M8	1.25	11	90	36	40	20.5	1.5	8	20	13.5	24	120	10	139
LNFFS-36-M8-E	36	M8	1.25	14	107.5	45	49.5	24.5	2	10	25	16	26	100	10	223
LNFFS-36-M10-E	36	M10	1.5	14	107.5	45	49.5	24.5	2	10	25	16	26	210	16	219
LNFFS-40-M10-E	40	M10	1.5	17	115	50	54.5	30	4	12	30	19	28	190	16	307
LNFFS-40-M12-E	40	M12	1.75	17	115	50	54.5	30	4	12	30	19	28	340	23	301
LNFFS-45-M12-E	45	M12	1.75	23	129	60	65	35.5	4	12	32	23	30	300	23	425
LNFFS-45-M16-E	45	M16	2	23	129	60	65	35.5	4	12	32	23	30	760	43	406

*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



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	欢迎咨询	不可对应	不可对应	可对应, 费用另计