



- オールステンレス製のクランプレバー。
- 電解研磨によりレバー部の表面を改質。美しい光沢を付与するとともに、緻密な不動態皮膜を形成して耐蝕性を高めています。
- M3-M12の豊富なねじサイズ。
- 材質・仕上げ RoHS指令適合

	LDFS-NI-PE
レバー部	SCS13 (SUS304相当) 電解研磨
ねじ部	SUS303
止めねじ	SUS303
スプリング	ステンレス鋼線

単位: mm

品番	価格(円)	M(並目)	Lf	R	H	H'	h	s	D	d	歯数	最大荷重*1 (N)	最大締付力*1 (kN)	質量(g)
LDFS-3-NI-PE	3,000	M3	7	45	35	38.5	24.5	4	13	10	18	13	1.4	40
LDFS-4-NI-PE	3,000	M4	9	45	35	38.5	24.5	4	13	10	18	29	2.4	39
LDFS-5-NI-PE	3,000	M5	9	45	35	38.5	24.5	4	13	10	18	60	3.9	39
LDFS-6-NI-PE	3,000	M6	9	45	35	38.5	24.5	4	13	10	18	100	5.5	38
LDFS-6B-NI-PE	3,740	M6	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	72	5.5	88
LDFS-8-NI-PE	3,740	M8	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	180	10	86
LDFS-8B-NI-PE	4,300	M8	14	78	55	59	36	8	21	16	26	140	10	142
LDFS-10-NI-PE	4,300	M10	14	78	55	59	36	8	21	16	26	290	16	138
LDFS-12-NI-PE	4,960	M12	17	92	65	69	43	11	24	19	28	420	23	220

*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

● 関連商品

LDFS-NI-PEと同形状でショットブラスト仕上げの **LDFS-NI** があります。

→ P.xxxx



● 品番指定

 直送 14時当日出荷 [WEB NBK ネットショップ](#)
LDFS-6B-NI-PE

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx	ねじ組み合わせ → P.xxxx	ねじカット → P.xxxx	ゆるみ止め → P.xxxx	レーザ刻印 → P.xxxx
お問い合わせください	対応可・別料金	対応不可	対応不可	対応可・別料金