



- オールステンレス製のミニクランプレバー。
- 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。
- 止めねじには六角穴がなく、ごみやほこりがたまりにくい形状です。衛生管理が求められる食品機械・薬品機械などの用途に。

● 材質・仕上げ

RoHS指令適合

	LDCFS-AS-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)
LDCFS-3-AS-PE	3,540	M3	7	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	19	1.4	29
LDCFS-4-AS-PE	3,540	M4	9	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	44	2.4	28
LDCFS-5-AS-PE	3,540	M5	9	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	90	3.9	28
LDCFS-6-AS-PE	3,540	M6	9	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	150	5.5	27

*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

● 関連商品

LDCFS-AS-PE と同形状でショットブラスト仕上げの **LDCFS-AS** 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](#)
LDCFS-3-AS-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