

クランプレバーフラット SRFL,SFFL

Clamp Levers Flat SRFL,SFFL

RCS指令適合品

位置決め固定をする時に使用するレバーです。
レバーを上を持ち上げる事でレバー内側のセレーション(面切り部)が外れ、
レバーがフリーになりますので、常に操作しやすい位置へレバーを移動させることで、
よりスムーズな締付け操作が可能になります。
従来品に比べより使いやすく、非常ににお求め安くなりました。



品番	L	カラー	品番	カラー
SRFL-4	10 15 20 25 30 35 40 45 50	B(ブラック)	SFFL-4	B(ブラック)
SRFL-5			SFFL-5	B(ブラック)
SRFL-6		0(オレンジ)	SFFL-6	0(オレンジ)
SRFL-6L		SFFL-6L	R(レッド)	
SRFL-8	15 20 25 30 35 40 45 50 55 60	S(シルバー)	SFFL-8	S(シルバー)
SRFL-8L			SFFL-8L	S(シルバー)
SRFL-10		SFFL-10		

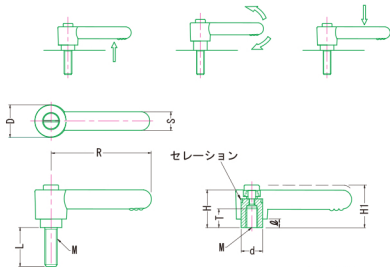
品番	L	カラー	品番	カラー
SRFL-4H	10 15 20 25 30 40 50	B(ブラック)	SFFL-4H	B(ブラック)
SRFL-5H			SFFL-5H	B(ブラック)
SRFL-6H		0(オレンジ)	SFFL-6H	R(レッド)
SRFL-6HL		SFFL-6HL	R(レッド)	
SRFL-8H	15 20 25 30 40 50 60	S(シルバー)	SFFL-8H	S(シルバー)
SRFL-10H			SFFL-10H	S(シルバー)

ご注文の際は、品番とLおよびカラーの指定をしてください。

おねじの場合	SRFL-10×20-B 品番 L カラー	めねじの場合	SFFL-10-S 品番 カラー
おねじHタイプの場合	SRFL-16H×80-O 品番 L カラー	めねじHタイプの場合	SFFL-6H-R 品番 カラー

操作方法

- ① 奥の穴を指さす事で、レバーの内側がフリーになります。(内蔵スプリングの圧縮がなくなります。)
Lift the handle
- ② レバーの内側を上向きにして下さい。
Turn the lifted handle
- ③ 奥側の位置でレバーを戻します。
スプリングの力でレバーが元の位置に戻ります。
The handle is raised



SRFL Type

SFFL Type

- ④ ⑤ レバー lever : 亜鉛ダイキャスト・静電粉体塗装 Die-cast zinc Painted
ボルト bolt : 鋼材SUM22・黒色四酸化鉄皮膜 Steel Black oxide finish
止めネジ end screw: 鋼材SUM22・黒色四酸化鉄皮膜 Steel Black oxide finish
バネ spring : 鋼線SW-C Steel wire

技術資料 P.264参照
Unit: mm

品番	品番	R	M	T	H1	H	φ	D	d	S	歯数	(g)
SRFL-4	SFFL-4	45	M 4 × P0.7	9	33	22	4.0	14	10	8	16	33~38
SRFL-5	SFFL-5		M 5 × P0.8									
SRFL-6	SFFL-6		M 6 × P1.0									
SRFL-6L	SFFL-6L	70	M 8 × P1.25	12	42	25	5.5	19	14	12	20	110~120
SRFL-8	SFFL-8											
SRFL-8L	SFFL-8L	85	M10 × P1.5	14	54	33	10.0	23	16	14	22	200~230
SRFL-10	SFFL-10											

Unit: mm

品番	品番	R	M	T	H1	H	φ	D	d	S	歯数	(g)
SRFL-4H	SFFL-4H	45	M 4 × P0.7	9	43	32	14.0	14	10	8	16	38~43
SRFL-5H	SFFL-5H		M 5 × P0.8									
SRFL-6H	SFFL-6H		M 6 × P1.0									
SRFL-6HL	SFFL-6HL	70	M 8 × P1.25	12	52	35	15.5	19	14	12	20	117~127
SRFL-8H	SFFL-8H											
SRFL-10H	SFFL-10H	85	M10 × P1.5	14	64	43	20.0	23	16	14	22	210~240