

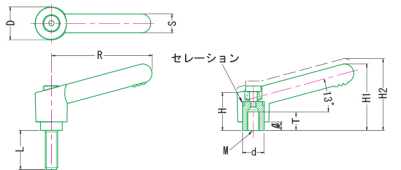
クランプレバー SR-6, SF-6

Clamp Levers SR-6, SF-6 止めネジが六角孔タイプ

RHS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(歯切り部)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、非常にお求め安くなりました。

操作方法



SR-6 Type

SF-6 Type

品番	L	カラー	品番	カラー
SR-4		B-6(ブラック) O-6(オレンジ) R-6(レッド) S-6(シルバー)	SF-4	
SR-5	10 15 20 25 30 35 40 45 50		SF-5	B-6(ブラック)
SR-6			SF-6	O-6(オレンジ)
SR-6L			SF-6L	R-6(レッド)
SR-8	15 20 25 30 35 40 45 50 55 60		SF-8	R-6(レッド)
SR-8L	15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 75 80		SF-8L	S-6(シルバー)
SR-10S	15 20 25 30 35 40 45 50 55 60		SF-10S	
SR-10	15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 75 80		SF-10	

- 特 徴** 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・黒色四三酸化鉄皮膜 Steel Black oxide finish
止めネジ end screw: 鋼材SUM22・黒色四三酸化鉄皮膜 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	H2	H	φ	D	d	S	歯数	(g)
SR-4	SF-4		M 4×P0.7										
SR-5	SF-5	45	M 5×P0.8	9	33	37	22	4.0	14	10	9	16	33~38
SR-6	SF-6		M 6×P1.0	12	42	47	25	5.5	19	14	12	20	110~120
SR-6L	SF-6L	70											
SR-8	SF-8		M 8×P1.25	14	54	60	33	10.0	23	16	14	22	200~230
SR-8L	SF-8L	85											

Unit: mm

品番	品番	R	M	T	H1	H2	H	φ	D	d	S	歯数	(g)
SR-4H	SF-4H		M 4×P0.7										
SR-5H	SF-5H	45	M 5×P0.8	9	43	47	32	14.0	14	10	9	16	38~43
SR-6H	SF-6H		M 6×P1.0	12	52	57	35	15.5	19	14	12	20	117~127
SR-6HL	SF-6HL	70											
SR-8H	SF-8H		M 8×P1.25	14	64	70	43	20.0	23	16	14	22	210~240
SR-8HL	SF-8HL	85											

品番	L	カラー	品番	カラー
SR-4H		B-6(ブラック) O-6(オレンジ) R-6(レッド) S-6(シルバー)	SF-4H	
SR-5H	10 15 20 25 30 40 50		SF-5H	B-6(ブラック)
SR-6H			SF-6H	O-6(オレンジ)
SR-6HL			SF-6HL	R-6(レッド)
SR-8H	15 20 25 30 40 50 60		SF-8H	R-6(レッド)
SR-8HL			SF-8HL	S-6(シルバー)
SR-10H	20 25 30 40 50 60 80		SF-10H	

ご注文の際は、品番とおよびカラーの指定をしてください。

おねじの場合 SR-10×20-B-6 品番 L カラー SF-10-S-6 品番 カラー

おねじHタイプの場合 SR-6H×20-O-6 品番 L カラー SF-6H-R-6 品番 カラー