

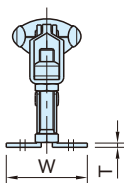
TCDHFL, TCDHF 带安全锁紧肘节夹具、肘节夹具



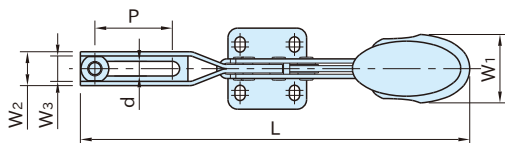
TCDHFL-SUS
(带安全锁紧、不锈钢制)



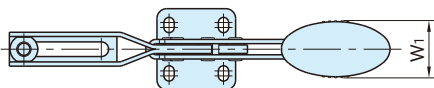
TCDHF
(不带安全锁紧、钢铁制)



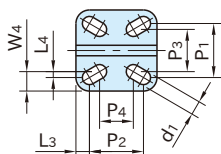
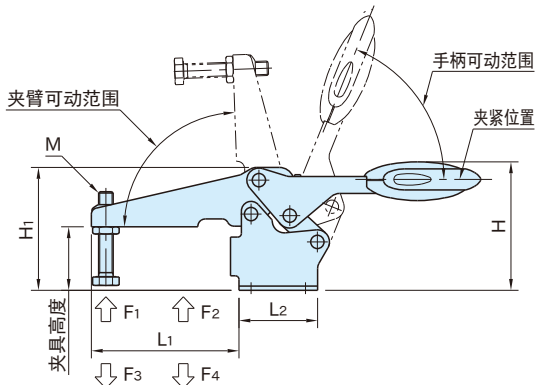
类型	本体	握把	握把套
TCDHFL	SAPH440 (M4类型:SPFC340)	聚酰胺	热塑性弹性体 (TPE)
TCDHF	软氮化处理 四氧化三铁膜		—
TCDHFL-SUS	SUS304		热塑性弹性体 (TPE)
TCDHF-SUS			—



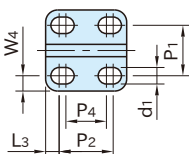
TCDHFL TCDHFL-SUS
(带安全锁紧)



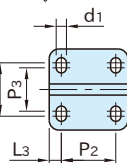
TCDHF TCDHF-SUS
(不带安全锁紧)



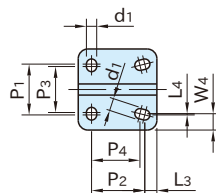
M4类型



M5类型



M6~10类型



M12类型

尺寸	夹臂 可动范围	手柄 可动范围	手柄载荷 (N)	从背面开始的容许载荷 注1)		夹紧力		M	夹紧 高度	
				F ₁ (kN)	F ₂ (kN)	F ₃ (kN)	F ₄ (kN)			
TCDHFL	04	87°	69°	80	0.4	0.5	0.25	0.3	M 4×0.7 -16L	11.7
	05	86°	67°	100	0.65	0.9	0.5	0.62	M 5×0.8 -25L	17.2
TCDHF	06			160	1.35	1.9	0.65	1.2	M 6×1 -35L	25.4
TCDHFL-SUS	08			200	2.0	2.8	0.75	1.4	M 8×1.25-45L	32.2
TCDHF-SUS	10			250	2.2	4.5	0.84	1.6	M10×1.5 -55L	40
12	280	2.4	5.5	0.8	M12×1.75-70L	52.3				

尺寸	d	P	L ₁	L ₂	W	T	d ₁	P ₁	P ₂	P ₃ 注2)	P ₄ 注2)	L ₄	L ₃	W ₄	H ₁	W ₂	W ₃	
TCDHFL	04	4.1	13	23.7	24	24	1.5	4.2	16	16	12.5	10	1.75	4	5.8	26.3	10.2	7.1
	05	5.1	20	41.8	27	27	2	5.5	16.8	18	-	13.5	-	4.5	5.1	38.9	13.2	9.1
TCDHF	06	6.1	32	60.5	39	39	2.5		28	26	24.6	-	-	6.5	-	59.5	17.5	12.4
TCDHFL-SUS	08	8.2	37	74.9	44	45	2.5	6.2	31		26.1	-	-	9	-	70	21	15.7
TCDHF-SUS	10	10.2	54	103.9	59	59	3.5	8.8	43	41.5	39	-	-		-	87.9	26	18.7
12	12.1	64	122	65	67	67	3.5	8.5	42	44	40	40	1	10	13.5	101.6	28	20.9

注1) 工件从背面开始加工的时候, 请勿超过以上载荷。

注2) TCDHF 04080的实际的安装尺寸为 P₃:14. 1, P₄:12. 74。

TCDHFL TCDHFL-SUS (带安全锁紧)

钢铁制		不锈钢制		L	W ₁	H
型 号	质量(g)	型 号	质量(g)			
TCDHFL06160	343	TCDHFL06160-SUS	343	193.3	53.4	63.7
TCDHFL08200	436	TCDHFL08200-SUS	436	230.3	51.1	73.9
TCDHFL10250	841	-	-	286	56.5	94.8
TCDHFL12280	1053	-	-	321.3		104.8

TCDHF TCDHF-SUS (不带安全锁紧)

钢铁制		不锈钢制		L	W ₁	H
型 号	质量(g)	型 号	质量(g)			
TCDHF04080	45	TCDHF04080-SUS	47	91.8	20	29.3
TCDHF05100	96	TCDHF05100-SUS	96	125.7	22.5	43.4
TCDHF06160	318	TCDHF06160-SUS	318	186.6	43.5	63.7
TCDHF08200	408	TCDHF08200-SUS	408	223.1	41.5	73.9
TCDHF10250	812	-	-	279.3	47	94.8
TCDHF12280	1028	-	-	314.7		104.8

特点

- 操作性优异的带握把式手柄。
- 带安全锁紧型, 在夹紧位置处有锁紧功能, 若要解除锁紧, 需滑动握把套, 因为是手柄操作, 可避免因误接触而导致放松。

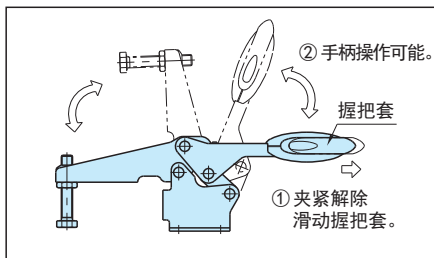
相关产品页

本公司也备有另售品 **TCDNUT** (专用螺母)。

注意事项

夹紧部的六角螺栓头部的识别标志会有突出来的时候, 可根据需求除去标志。

使用示例及使用说法



TCDHFL TCDHFL-SUS 滑动握把套, 使用手柄操作。