

## 钩形夹

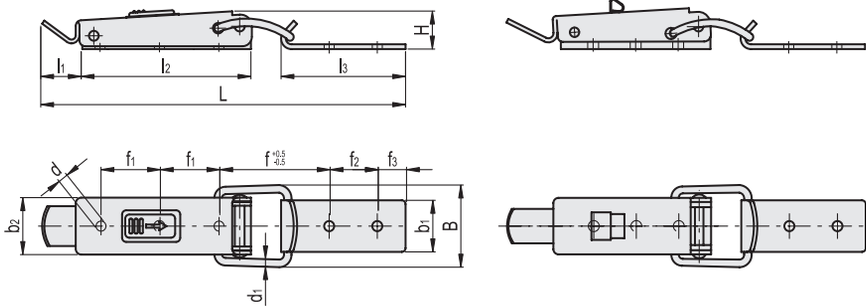
钢制或不锈钢制

### 标准型号

- **TLAS.Z:** 杆身及支架的材质为镀锌钢, 带弹簧。
- **TLAS.NH:** 杆身和支架材质为镀锌钢, RAL 3000 红色高科技聚合体按钮。
- **TLAS.SST-16.4:** 杆身和支架的材质为 AISI 304 不锈钢, 带弹簧。
- **TLAS.SST-30:** 杆身和支架材质为 AISI 304 不锈钢, RAL 3000 红色高科技聚合体按钮。

### 按需提供的特殊型号

- 无电镀钢制钩形夹。
- 不同形状与饰面的锁扣支架。



### TLAS.Z

代码	说明	b <sub>2</sub>	L	B	H	d	d <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	f	f <sub>1</sub>	f <sub>2</sub>	f <sub>3</sub>	最大工作载荷 [N]	破坏载荷 [N]	△
420083	TLAS.Z-16.4/102+R	16.4	102	23	11	3.2	2	13	16	44	30	34.5	12.5	12	5	550	1200	32

### TLAS.NH

代码	说明	b <sub>2</sub>	L	B	H	d	d <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	f	f <sub>1</sub>	f <sub>2</sub>	f <sub>3</sub>	最大工作载荷 [N]	破坏载荷 [N]	△
420055	TLAS.NH-30/193.5+R	30	193.5	43	19	5.3	4	27	21.5	90	66	58.5	31.5	25.5	15	2000	4000	189

### TLAS.SST-16.4

不锈钢

代码	说明	b <sub>2</sub>	L	B	H	d	d <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	f	f <sub>1</sub>	f <sub>2</sub>	f <sub>3</sub>	最大工作载荷 [N]	破坏载荷 [N]	△
420084	TLAS.SST-16.4/102+R	16.4	102	23	11	3.2	2	13	16	44	30	34.5	12.5	12	5	550	1200	32

### TLAS.SST-30

不锈钢

代码	说明	b <sub>2</sub>	L	B	H	d	d <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	f	f <sub>1</sub>	f <sub>2</sub>	f <sub>3</sub>	最大工作载荷 [N]	破坏载荷 [N]	△
420056	TLAS.SST-30/193.5+R	30	193.5	43	19	5.3	4	27	21.5	90	66	58.5	31.5	25.5	15	2000	4000	189