

## 插棒式夹具

不锈钢, 水平操作手柄, 用于推进夹紧

### 规格

#### 类型

- ASX 型: 无锁定机构
- ASLX 型: 带锁定机构

#### 张紧机构

- 不锈钢 NI
- 金属板部件 AISI 304
- 销 AISI 303
- 轴承销 (轴承铆钉) AISI 304
- 使用特殊油脂润滑的运动部件

#### 手柄

- 塑料
- 红色, 防油



### 信息

推拉夹紧插棒式夹具 GN 841.3 可用于需要极高夹紧力的应用。在夹紧状态下臂杆处于水平位置。

ASLX 型在夹紧位置时被牢固锁定, 以防止其因意外或振动而松动。只需一只手即可再次解除锁定。

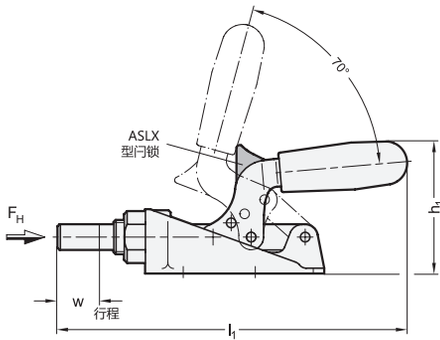
### 附件

- GN 708.1 夹紧螺钉 (橡胶止推垫) (参见页 1625)
- GN 802 夹紧螺钉 (钢制止推垫, 可移动) (参见页 1626)
- GN 804 夹紧螺钉 (钢制弹簧元件, 可调节) (参见页 1623)

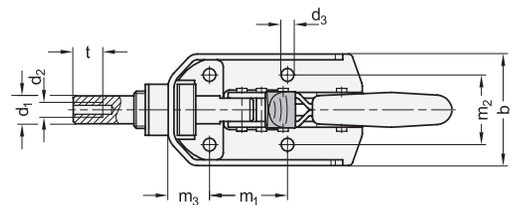
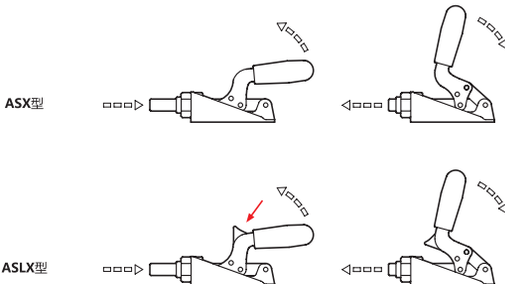
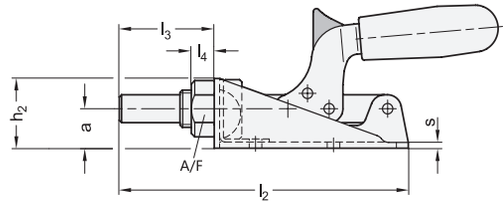


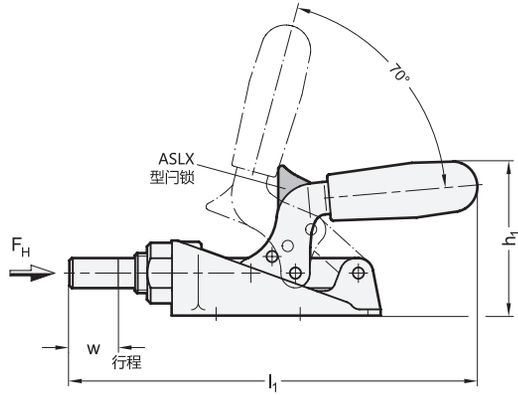
### 技术信息

- 铰接夹的通用信息 (参见页 1560)
- 不锈钢特性 (参见页 A26)

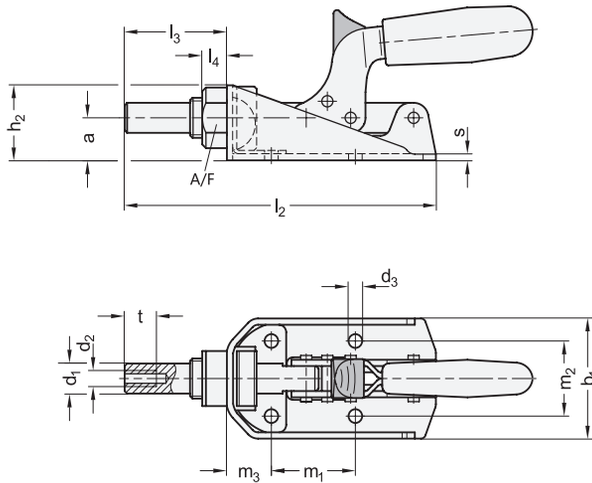
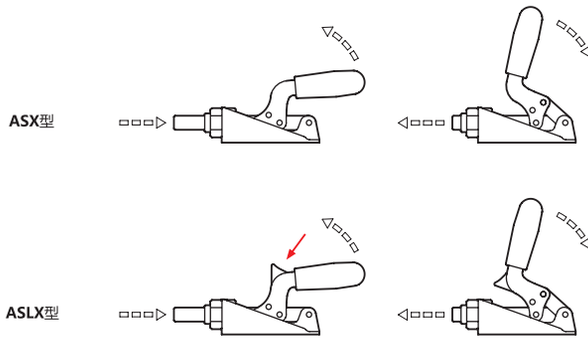


工作原理





工作原理



GN 841.3-ASX

STAINLESS STEEL

说明	尺寸	F <sub>H</sub> 单位 N	a	b	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub> ≈	h <sub>2</sub> ≈	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ≈	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	m <sub>3</sub>	s	A/F	t	w 行程	⚖
GN 841.3-85-ASX-NI	85	4000	12.7	38	8	M 5	4.3	46	22.5	112	98	31.5	8	24	24	12	2	16	10	15	142
GN 841.3-125-ASX-NI	125	5200	17	48	12	M 6	5.5	62	30	165	126	41	10	34	30	18	2.5	22	12	19	343
GN 841.3-305-ASX-NI	305	6750	20	58	14	M 8	6.5	74	36	197	158	53	12	50	50	18	3	24	16	25	615

GN 841.3-ASLX

STAINLESS STEEL

说明	尺寸	F <sub>H</sub> 单位 N	a	b	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub> ≈	h <sub>2</sub> ≈	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ≈	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	m <sub>3</sub>	s	A/F	t	w 行程	⚖
GN 841.3-85-ASLX-NI	85	4000	12.7	38	8	M 5	4.3	46	22.5	112	98	31.5	8	24	24	12	2	16	10	15	146
GN 841.3-125-ASLX-NI	125	5200	17	48	12	M 6	5.5	62	30	165	126	41	10	34	30	18	2.5	22	12	19	352
GN 841.3-305-ASLX-NI	305	6750	20	58	14	M 8	6.5	74	36	197	158	53	12	50	50	18	3	24	16	25	620

