

# CP300

## 远距离操作千斤顶

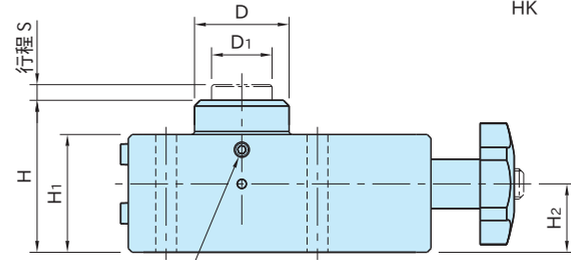
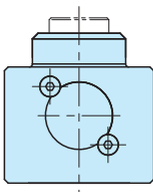
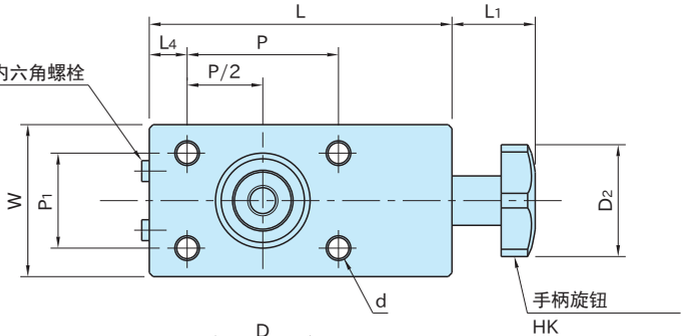


WEB 产品视频公布

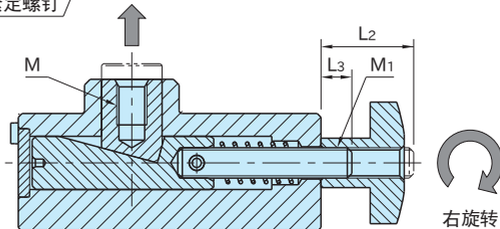


本体、盖子	轴、销子	螺栓	旋钮
S45C 四氧化三铁膜	SK95 淬火回火 四氧化三铁膜	S45C 淬火回火 四氧化三铁膜	FC200 镀铬

M3×0.5-6L 低头内六角螺栓



M2 内六角紧定螺钉



※向右旋转旋钮，轴就会上升。  
 ※向左旋转旋钮，按压轴后就会降下。

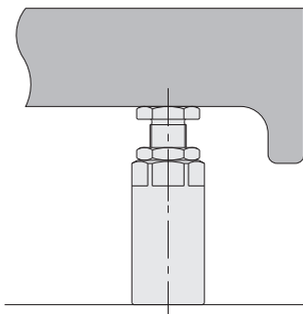
型 号	H	S	D	D <sub>1</sub>	M	L	W	H <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	M <sub>1</sub>
CP300-08040	40	4	25	16	M 8×1.25深12	80	40	31	32	22	23.5	8	M 8×1.25
CP300-10050	50	5	32	20	M10×1.5 深15	95	50	39	40	25	28	9	M10×1.5
CP300-12060	60	6	38	24	M12×1.75深18	115	60	47	50	32	35.5	12	M12×1.75

型 号	H <sub>2</sub>	d	P	P <sub>1</sub>	L <sub>4</sub>	M <sub>2</sub>	顶起力 (N)	紧固扭矩 (N·m)	容许载荷 (kN)	质量 (kg)
CP300-08040	18	5.5	40	25	10	M4×0.7	700	1	8	0.82
CP300-10050	23	6.5	50	30			800	1.5	12.8	1.52
CP300-12060	28	9	60	40	15	M5×0.8	900	2	18.5	2.67

## 使用示例及使用方法

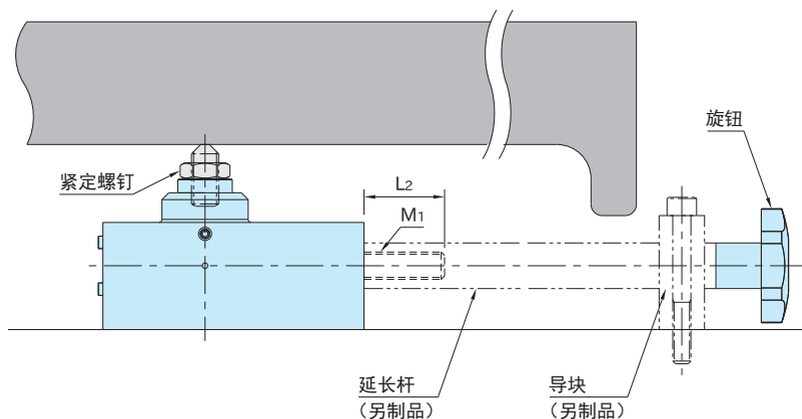
### 以往的千斤顶

- 使用扳手很麻烦!
- 无法配置至工件底部深处!



### 远距离操作千斤顶

- 通过旋钮操作简单!
- 任何地方都可以配置!



- 通过延长杆等另制品，可以远程操作。
- 在延长杆上加工螺孔。(参照尺寸表)
- 通过延长杆进行远程操作的时候，请将延长杆代替旋钮使用。

## 🔧 注意事项

顶起力、紧固扭矩是手柄旋钮 **HK** 手动操作时的值。