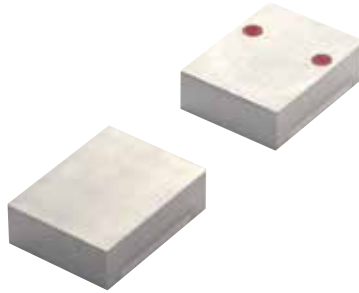


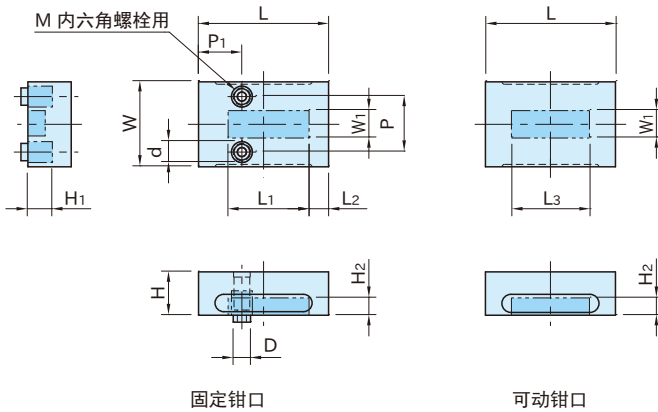
# SQL-SS

# 单件钳口组合

订制品



本体
A7075 本色



= 不可自行加工范围

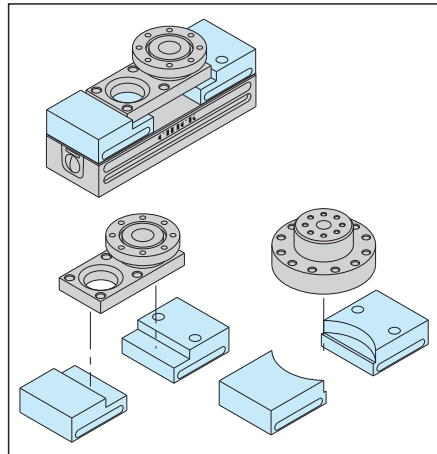
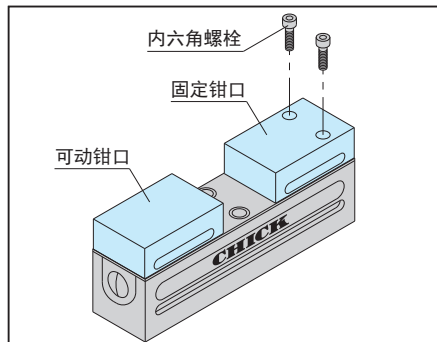
型号	W	L	H	W <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	P	P <sub>1</sub>	D	d	M	质量 (kg)	适用本体尺寸
SQL0520-SS05	49	75	25	29	53	7	55	10.5	14	32	25	10	15	M 5	0.5	0520, 0525
SQL1030-SS10	99	105	40	42	65	14	70	16	17	70	50	14	18	M 8	2.33	1030
SQL1030-SS15	148					3.48										
SQL1040-SS10	99	130	50	56	83	24	90	20	21	100	75	18	20	M10	2.88	1040
SQL1040-SS15	148					4.31										
SQL1540-SS15	148	135	50	56	83	16	90	20	21	100	75	18	20	M10	5.59	1540
SQL1540-SS20	198					7.48										
SQL1550-SS15	148	160	50	56	83	29	90	20	21	100	75	18	20	M10	6.63	1550
SQL1550-SS20	198					8.87										

## 🔪 注意事项

钳口的加工请在不与不可自行加工范围发生干涉的情况下进行。

## 使用示例及使用方法

- 请用于安装一个工件的时候。
- 自行加工的时候，请将适当厚度(大约为行程的一半)的金属块夹在固定钳口和可动钳口间，夹紧后进行。



## 相关产品

下记系列的交换钳口。

[SQL](#) [SML](#) [SML-IS](#)

