

V型气爪 MH系列

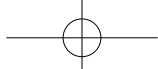
MH系列

V型气爪



◆小型、轻量

本体采用铝合金制作, 小型、轻量。



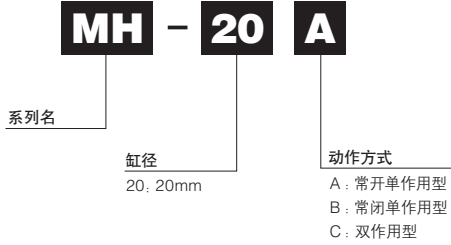
V型气爪

MH系列

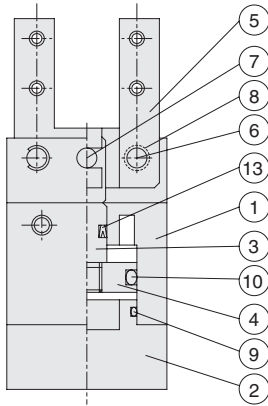
MH系列

V型气爪

型号表示记号

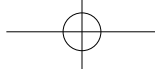


内部结构图



零件表

序号	名称	材质
1	本体	铝合金
2	尾盖	铝合金
3	活塞杆	碳钢
4	活塞	黄铜
5	夹指	碳钢
6	支点销	碳钢
7	压入销	碳钢
8	轴承	黄铜
9	O形环	NBR
10	O形环	NBR
11	平头螺钉	碳钢
12	轴用扣环	硬钢
13	R型密封件	NBR



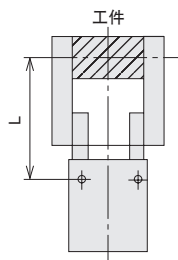
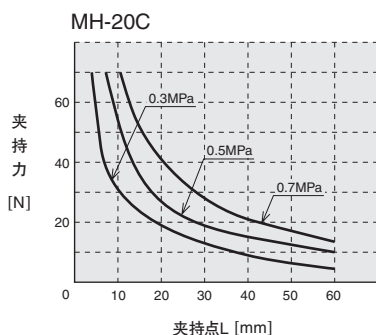
规格

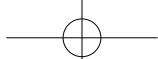
使用流体	空气
最大使用压力 [MPa]	0.7
耐压 [MPa]	1.05
使用环境温度范围 [°C]	0~60 (无冻结)
注油	需要 (透平油ISO VG32同等产品)
配管口径	M5×0.8

动作方式	型号	缸径 [mm]	最小使用压力 [MPa]	夹指螺钉		夹持力 ^{注)1} [N]		外形尺寸 ^{注)2} (高×宽×长) [mm]	产品质量 [g]
						闭合时	开启时		
双作用型	MH-20C	20	0.1	M4×0.7 4处	M3×0.5 4处	19	22	32×32×50.5	195
常开单作用型	MH-20A	20	0.2	M4×0.7 4处	M3×0.5 4处	8	—	32×32×50.5	180
常闭单作用型	MH-20B	20	0.2	M4×0.7 4处	M3×0.5 4处	—	22	32×32×50.5	180

注)1: 夹持力为夹持点L=30、压力0.5MPa时的值。
注)2: 外形尺寸为本体尺寸。(不包括夹指)

有效夹持力 (闭合力)





V型气爪

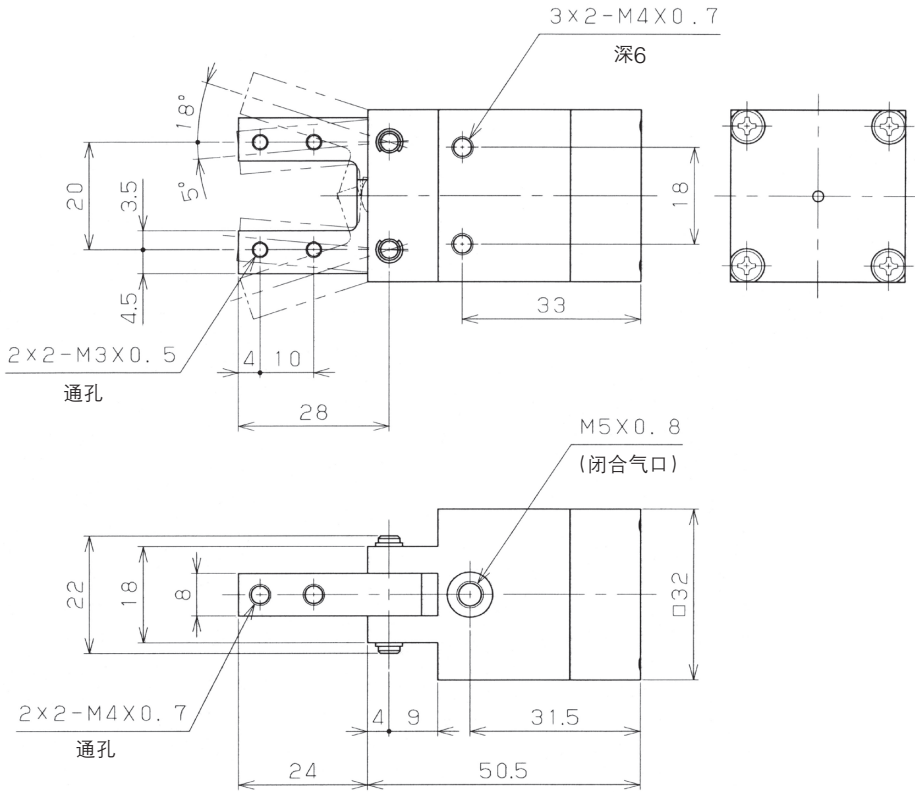
MH系列

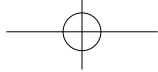
备有CAD数据

MH系列

V型气爪

外形尺寸图 MH-20A



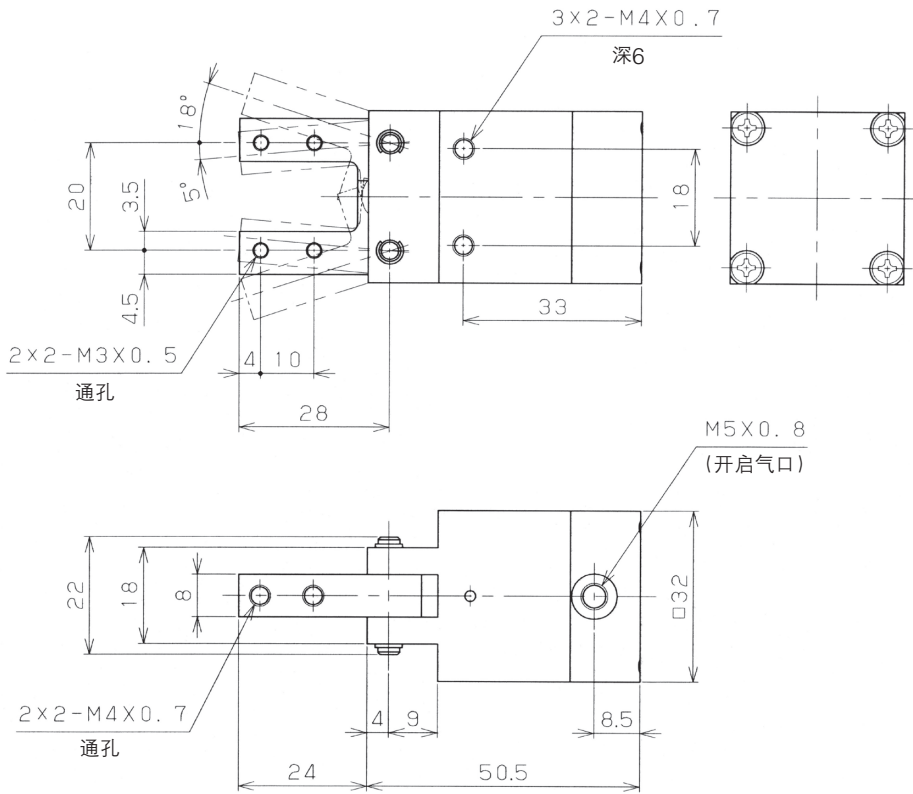


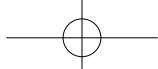
备有CAD数据

外形尺寸图 MH-20B

MH系列

V型气爪





V型气爪

MH系列

备有CAD数据

MH系列

V型气爪

外形尺寸图 MH-20C

