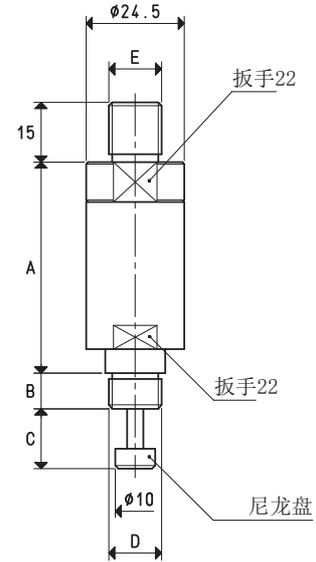


## 柱塞阀

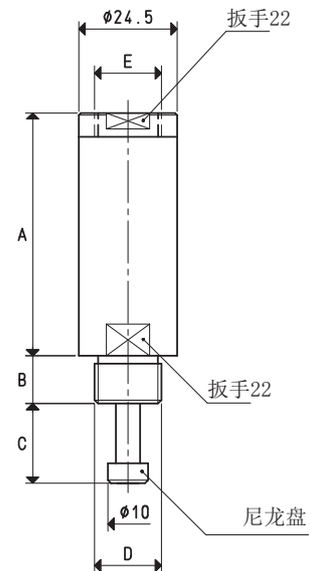
柱塞阀由以下部件组成：一个天然色或镀铬黄铜制圆柱阀体（按型号不同而不同），一个固定在圆锥形阀门上的钢质柱塞，一个推力弹簧，一个将弹簧的推力分配到更大的接触面上的尼龙盘，从而避免在抓取面上留下难看的痕迹。该阀连接到真空时为常闭状态。

柱塞阀的功能是仅当柱塞接触到抓取面时，才打开真空通路在吸盘内产生真空。

有不同版本可供选择，并且都适用于我们生产的吸盘。



型号	A	B	C	D Ø	E Ø	重量 g	吸盘 型号
19 01 10	53	9	15.0	G1/4"	G1/4"	160	08 150 16
19 01 11	53	9	16.0	M12	G1/4"	166	08 80 20
19 01 12	53	9	22.0	M12	G1/4"	152	08 127 15



型号	A	B	C	D Ø	E Ø	重量 g	吸盘 型号
19 02 10	61.5	12	22.0	G3/8"	G3/8"	164	08 150 15 08 200 10 08 250 10
19 03 10	61.0	10	22.5	G1/2"	G3/8"	172	08 300 10 08 350 10
19 04 10	68.5	11	42.0	G1/2"	G3/8"	182	08 360 10