



微型吸盘缓冲支杆

本页所示吸盘缓冲支杆具有极为紧凑的尺寸，可显著减轻重量并减少占用空间，同时可使用尺寸非常小的吸盘。

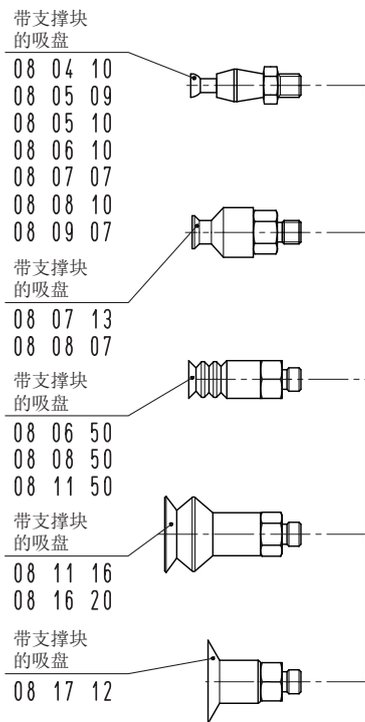
适用于从模压机中卸载塑料工件的取放设备和机械手。

提供带或不带接头的各种版本。

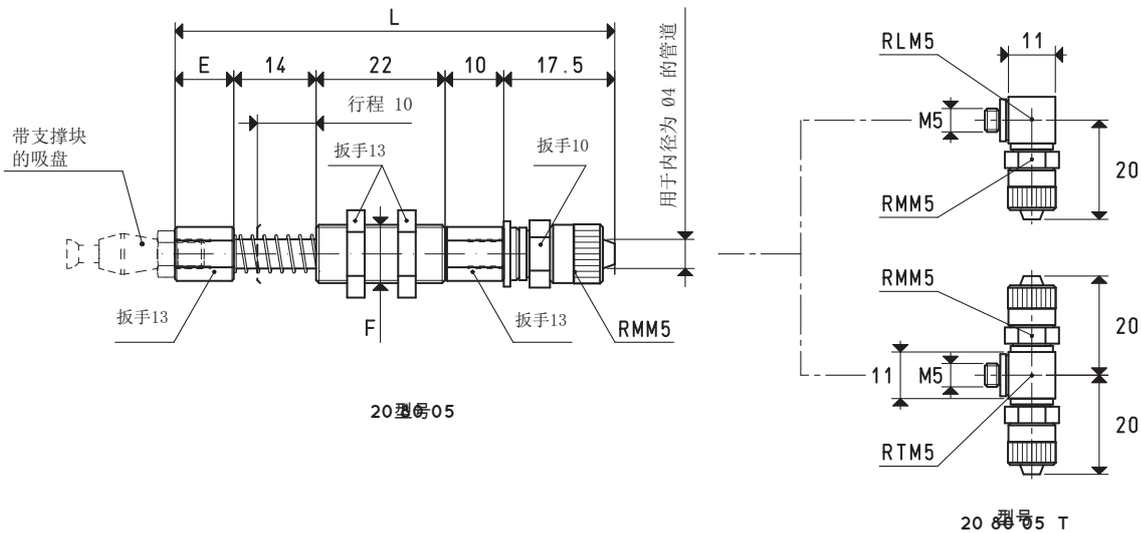
适用于所有带M5外螺纹支座的真空吸盘。

由以下部件组成：

- 不锈钢支杆和弹簧。
- 螺纹套管内置防摩擦衬套，确保支杆的完美滑动和经久耐用。



配备防摩擦衬套



带快插式直接头的吸盘缓冲支杆，可连接塑料管道 $\varnothing 4 \times 6$

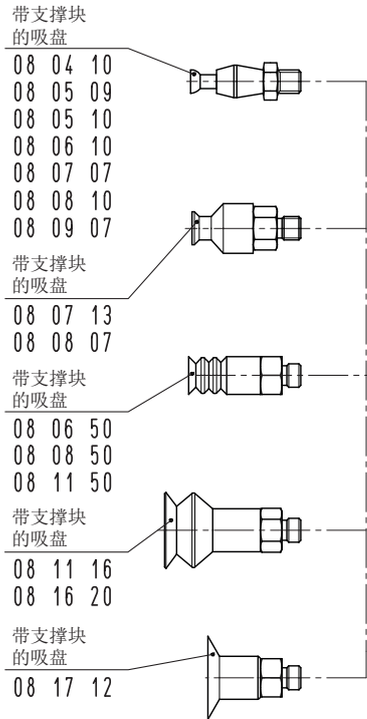
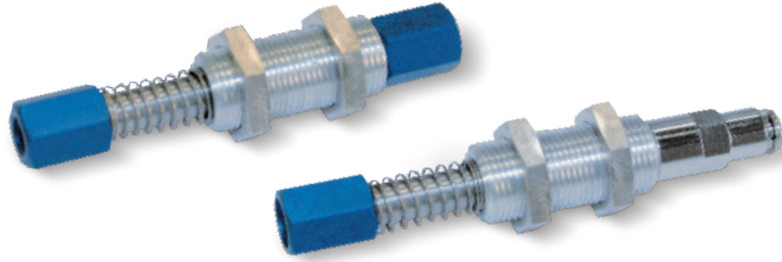
型号	弹簧推力 N	d Ø	E	F Ø	L	重量 g
20 80 05	1.66	M5	10	M10 x 0.75	73.5	16
通用吸盘 型号						
08 04 10 - 08 05 10 - 08 06 10 - 08 07 07 - 08 08 10 - 08 09 07						
08 07 07 - 08 07 13						
08 06 50 - 08 08 50 - 08 11 50						
08 05 09 - 08 11 16 - 08 16 20						
08 17 12						

注意：吸盘缓冲支杆的提升力直接取决于所安装的吸盘型号。

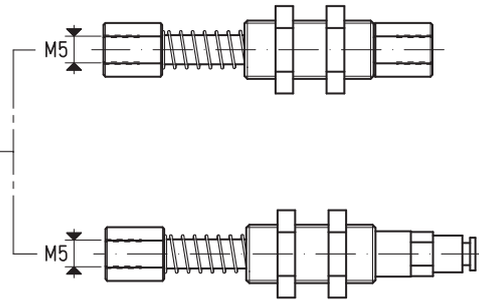
吸盘和支架不包含在吸盘缓冲支杆中，因此需另行订购

如需订购带有L型或T型管接头的吸盘缓冲支杆，需在编号中加入字母“L”或“T”。

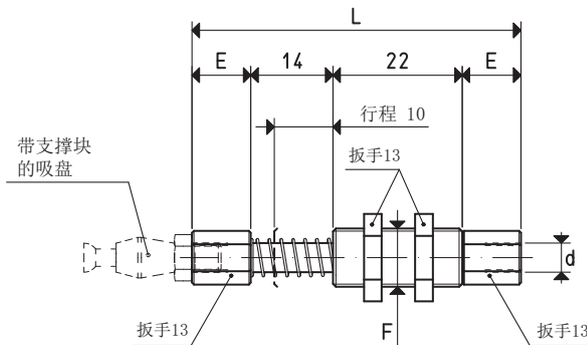
换算：N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力)； 1英寸 = 25.4mm； 1磅 = 453.6克 = 0.4536千克



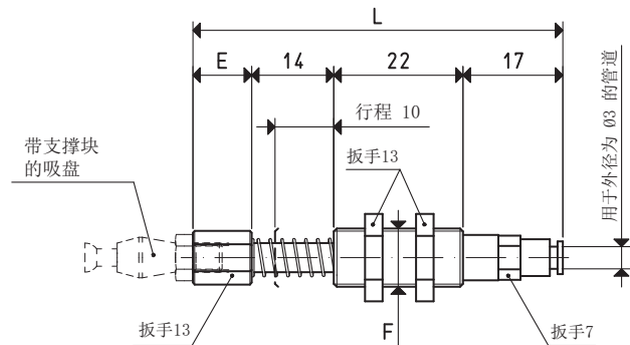
配备防摩擦衬套



配备防摩擦衬套



型号 20 80 05 SR



型号 20 80 05 RR

带快插式直接头的吸盘缓冲支杆，可连接塑料管道 $\varnothing 2 \times 3$

型号	弹簧推力 N	d Ø	E	F Ø	L	重量 g
20 80 05 SR	1.66	M5	10	M10 x 0.75	56	10
20 80 05 RR	1.66	M5	10	M10 x 0.75	63	12
适用吸盘 型号						
08 04 10 - 08 05 09 - 08 05 10 - 08 06 10 - 08 08 07 - 08 08 10 - 08 09 07						
08 07 07 - 08 07 13 -						
08 06 50 - 08 08 50 - 08 11 50						
08 11 16 - 08 16 20						
08 17 12						

注意：吸盘缓冲支杆的提升力直接取决于所安装的吸盘型号。
吸盘和支架不包含在吸盘缓冲支杆中，因此需另行订购

换算：N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力)；1英寸 = 25.4mm；1磅 = 453.6克 = 0.4536千克