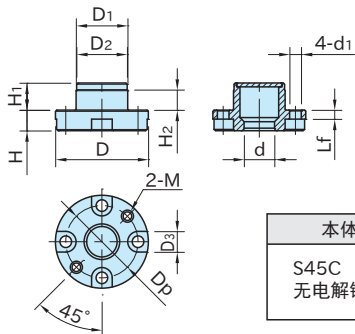


AMWF-BU

气动柔性定位器(定位套)



WEB 产品视频公布



本体
S45C 无电解镀锌

型号	D_1 (g6)	H_2	D_2	H_1	D	H	d (E7)	d_1	L_f	D_3	M	D_p	质量 (g)
AMWF18-BU	20	7.5	19.6	10.5	36	8	12.1	4.5	3.5	8	M4×0.7	28	57
AMWF26-BU	25	7	24.6	11	44	9.5	16.1	5.5	4	9.5	M5×0.8	34	97

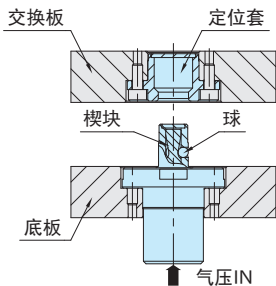
参照页

- 气动柔性定位器的安装方法(参照P.596)
- 气动柔性定位器的使用方法(参照P.597)

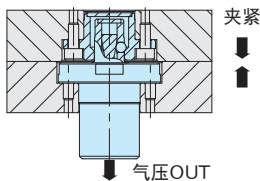
相关产品页

AMWF-L-S 气动柔性定位器(定位销)(参照P.594)

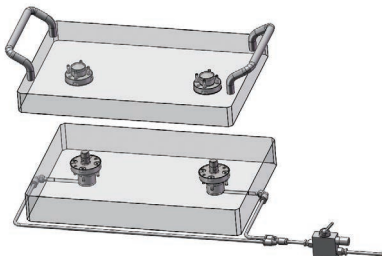
特点



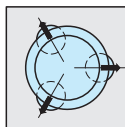
输入气压后, 楔块上移解除球的锁紧, 达到松开状态。



排出气压后, 通过弹簧的力使楔块下降, 球被强力顶出然后拉住定位套。在没有气压的状态下也可以维持夹紧。



能瞬间切换夹紧、松开状态, 适合于生产设备的装拆等。



重复定位精度 $\pm 10\mu\text{m}$
球被均等地推出, 定位套一边定心一边夹紧, 所以可以达到很高的重复定位精度。