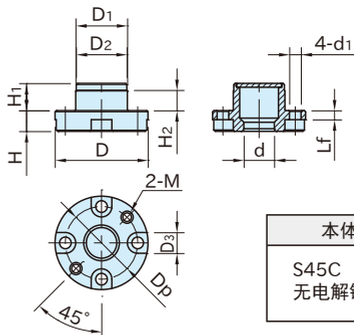


# AMWF-BU

# 气动柔性定位器(定位套)



WEB 产品视频公布



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

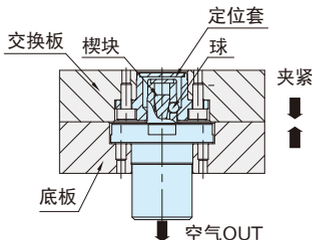
## 参照页

- 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)

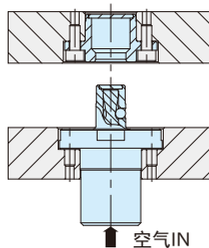
## 相关产品页

**AMWF-L-S** 气动柔性定位器(定位销)(参照P.594)

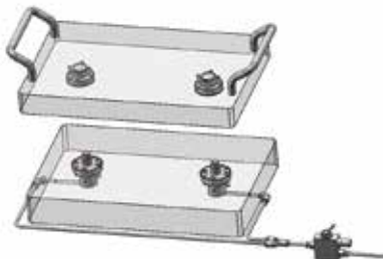
## 特点



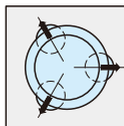
排出空气后, 通过弹簧的力使楔块下降, 球被强力顶出然后拉住定位套。在没有气压的状态下也可以维持夹紧。



输入空气后, 楔块上移解除球的锁紧, 达到松开状态。



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。