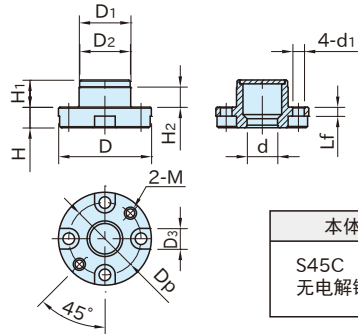


AMWF-BU

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	Lf	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

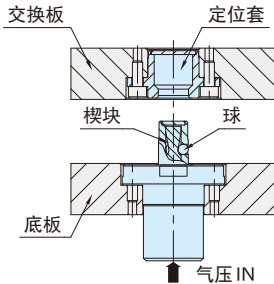
参照页

- 气动柔性定位器的安装方法(参照P.70)
- 气动柔性定位器的使用方法(参照P.71)

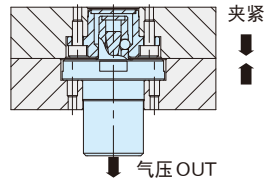
相关产品页

AMWF-L-S 气动柔性定位器(定位销) (参照P.68)

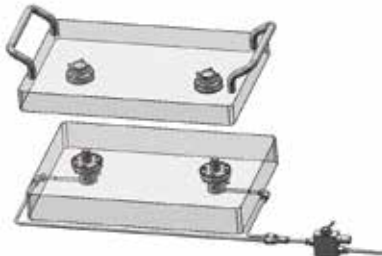
特点



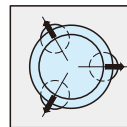
输入气压后，楔块上移解除球的锁紧，达到松开状态。



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±10μm
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。