

ECO 脚杯技术资料

模块结构 - ECO 调节脚

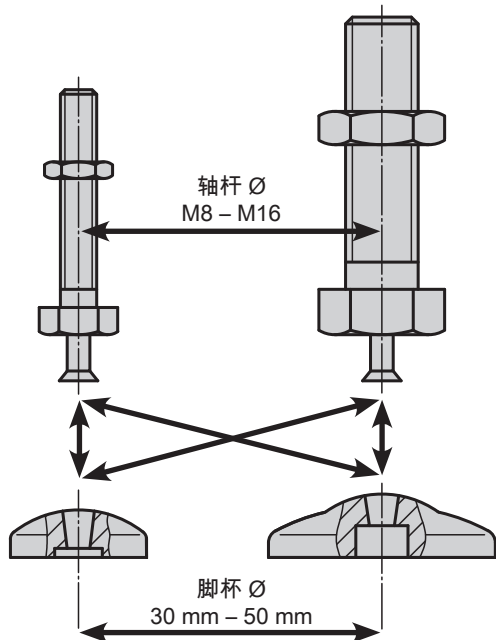
应用:

ECO 调节脚杯采用模块化结构。根据具体情况，可以个性化组合各个组件。调节脚杯见诸于机床和设备，以及办公室的常见家具。

模块化结构:

调节脚杯包括两个组件：脚杯和螺杆。每种脚杯可以结合各个顶杆（参见图 1）。

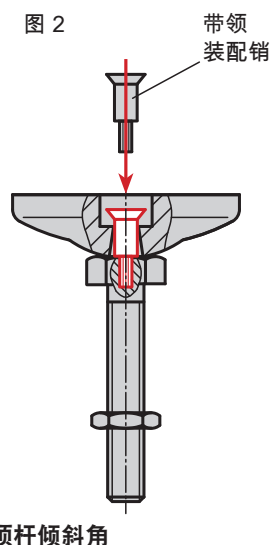
图 1



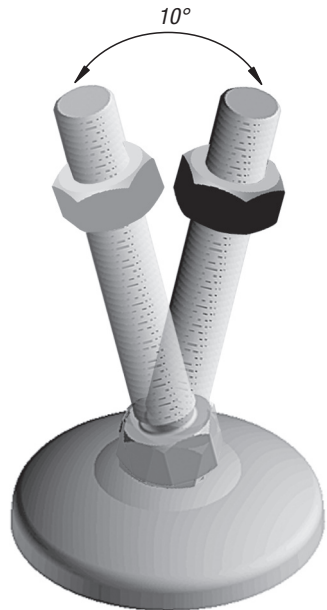
装配:

将调节脚安放在顶杆上，将销子压入法兰盘（避免顶杆从脚杯中意外脱出）。

图 2



顶杆倾斜角



订购须知:

如果需要装好之后交付调节脚和顶杆，请注明脚杯和顶杆的订购编号，和“装配”字样（参见各个产品页面的订购说明）。