

气伺服驱动解决方案 YHBP，适用于 各类平衡吊

FESTO



总是保持良
好平衡!

轻松移动负载!

亮点

- 响应速度非常快，自动检测重量
- 安全派生型，安全性能等级可达 d
- 操控力非常小
- 适用于市面行各类平衡吊系统
- 适用负载范围：
70 ... 999 kg

连续移动负载作业的人们需要技术和人机工学上的支持。借助气伺服平衡吊，只需动动手指就能移动重负载。平衡吊的核心就是 Festo 安全而功能强大的气伺服驱动解决方案 YHBP。其能以非常快的响应速度自动检测重量，安全性能等级可达 d，可完美用于汽车、电子、食品和包装行业。

智能化，灵活性佳

采用气控的把手符合人机工学，控制直观，十分简单易用。系统自动检测负载的重量，自行调节平衡力。同时已经考虑到了悬空状态时的重量变化。这有助于保证有着大量派生型的生产过程的真正灵活性。

受控、可靠

该气伺服驱动解决方案的安全派生型的安全性能等级达 d，万一出现元件故障，也能始终保证安全的状态 – 即使出现电压故障或突发压降。还可检测到负载损失。

应用广泛

该一站式提供的气伺服驱动系统适用于几乎所有常见的平衡吊系统，如升降柱、多关节手臂和平行运动机构 – 易于改装到现有的运动系统中。

