

高博智能型提升装置与可探入内部或底部取放工件夹具配合的提升方案

当 G-Force™ iQ 系列产品与可爬升折臂结构相结合时,我们会创造出一种具有革新意义的组合提升方案。

G-Force™ iQ 系列产品特有的防坠落功能,可以极大地保证操作人员的绝对安全,只有当负载被放置



稳妥时,才会解除防坠落限制并允许前端的夹紧钳松开。

通过控制固定在臂上随手操作的无级变速按键手柄或者 G-Force™的浮动模式,操作人员可以毫不费力地移动折臂,进行精准对位。处于浮动模式时,只需手指尖给工件或者折臂的任一位置施加一点力量,整个折臂即可轻松进行上下移动,实现真正的举重若轻。

这一方案为超低净空应用和需要探入内部或底部进行工件取放的工况提供了完美的解决办法。



适用领域：

- 所有汽车装配线中链条输送机底部的操作使用
- 无上部空间可用,往机器内部安装组件的工况
- 向卡车、拖拉机、工程车辆和载人车辆等内部安装座椅和仪表

仪器组件

- 向热处理炉膛内装填工件等