

LOGO! 使起重平台更加到位



Baden 公司生产的 Zippo GmbH 起重平台之所以享誉欧洲，是因为他们的设计符合工厂环境要求并一直保持与最先进的科技同步。这家公司新近发布了他们的最新产品，一种应用于工厂的，利用轮轴的滑行式起重平台，这种创新式设计正是应用了 LOGO!12/24Rco 诊断模块。

每个自动化车间的装配工都要面对繁重的工作，每一分力气都要用来将繁重的零件安装到位。模块化管理，起重能力在 2-20 吨之间的 Zippo 起重平台使这一切都迎刃而解了。

不只是负重能力强……

“利用轮轴的滑行式起重平台”这是对 Offenburg 起重平台家族中最新成员的描述。其优点是：能将形状奇特、笨重的工具按照预先的设计安装到位。起重平台使装配工人的体力消耗降到最小，为更有效的工作创造了条件。

……还更加智能化

LOGO!12/24Rco 和带诊断的 DM8 12/24R 扩展模块，使自动化这一概念名副其实。在 Zippo 看来控制器能否使工程简化、使模块扩展化，并被当今国际组织认可是其价值所在。一个更深层次的标准是通过对整个操作和运转时间的同步监控，LOGO!可确保起重平台维护的简易。维护过程不超过一天。Siemens 快速和专业的支持就象谚语所说的“蛋糕上的奶酪”。

升降自如

依靠液压柱完成升降动作，两个双向液压柱控制旋转工作台，这样滑行升降台可以实现纵向和横向的伸缩移动。升降台由两个模块控制，第一个通过控制液压器上的极点转换驱动来控制上升速度的快慢，下降的速度则是固定的。第二个模块依靠电动机和附加的液压阀使升降速度都可以以两种不同速度进行。LOGO!产品的两个特性被证明对滑行升降台的制造完成有突出贡献，一是卓越的 LOGO!软件，二是当机械、电子部件在升级期间不完全可用时 LOGO!也可以通过设置实现脱机模拟记录。

优化管理

Zippo 升降台工厂已有 40 年历史，至今已生产了超过 120,000 台升降台，Zippo 的客户除了像 Ford, VW, 和 Audi 这样的汽车制造厂商之外，还包括众多的客车、卡车生产厂家和 MOT 站，自 2000 年起 Zippo 公司已成为 Beissbarth 自动化集团的一员，总部设在慕尼黑。