

必备!
完美!

LSH Delta

最新的机器人管线包系统



主要价值

- **尖端研发**
先进的收缩系统, 保障操作平稳、运行可靠。
- **无缝对接**
LSH Delta 无缝对接众多机器人品牌, FANUC、KUKA、ABB。
- **用户友好设计**
享受免工具快速打开和闭合收缩系统外壳的便利, 简化您的维护和操作流程。管线包维护从未如此简单。
- **灵活可调**
LSH Delta 收缩系统可轻松在使用了“滑-扣”技术的底板上进行调整, 从而减少了安装时间, 并提供了现场微调选项。
- **多种弹簧弹力可选**
不同弹簧弹力可选。
- **重量轻**
LSH Delta采用先进、玻璃纤维增强的聚合物材料制成, 重量仅为令人难以置信的 4.1 kg, 但强度和耐用性却丝毫不打折扣。
- **安装简易**
创新的含字母标识设计的底板省时省力, 适用于多种机器人。在降低重量和库存的同时, 还提高了机器人更换的灵活性。新研发的侧臂可为管线包提供良好的支撑。
- **性能可靠**
LSH Delta 提供稳定的性能, 确保在工业环境中平稳运行。
- **客户反馈 – 我们设计**
我们根据全球领先的汽车客户的反馈意见而开发设计收缩系统, 从而确保了其可靠性、高效率 and 工业实用性。

» LSH Delta – 高级管线包 LSH 3 之外的另一选择。

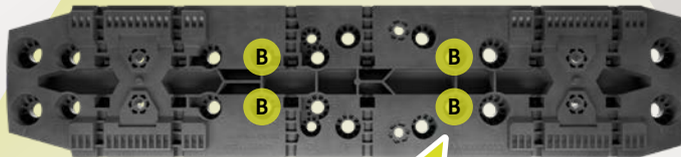
LSH Delta



闭合



打开



专利申请中

含字母标识的通用底板设计:

新底板有几种不同的孔型, 分别用字母A至F标记。这些字母表示相应机器人类型的安装位置。

$\triangle = \text{Delta}$

从前端或者末端观察收缩系统, 就会发现它呈三角形。

这意味着“差异”。

技术规格

- 收缩系统重量 (不含其他零部件): 4.1 kg / 9.04 lbs
- 长度: 719 mm / 28.31 inch
- 宽度: 183 mm / 7.21 inch
- 最大拉伸长度: 350 mm / 13.78 inch
- 材质: 聚合物
- 阻燃性 (符合UL 94): V2

单套系统 - 多种应用

- 点焊
- 搬运
- 喷涂
- 拧紧
- 电动枪应用
- 螺栓连接
- 涂敷
- 在线测量等

» 全球管线包支持 » 专利申请中
» 所有零部件都经过广泛测试

获取更多有关 LSH Delta 的信息

