



# ZipLink® : 金属行业的开创性 解决方案

行业  
钢铁  
产品  
Ziplink®  
应用  
冲压机

## 情景

耗费大量人力物力对输送带进行维护和更换。

工厂内尖锐且带有油污的金属件产品通过大量输送带进行传输和加工。客户通常会遇到接驳处开裂或输送带表面涂层损坏的问题，这意味着需要耗费大量的时间更换输送带。

## 解决方案



采用 ZipLink® 输送带, 几分钟内即可完成更换。

对于所有输送带更换时间极其重要的应用来说, ZipLink® 输送带是理想的选择。该系列采用超耐磨橡胶复合材料且具有耐油特性, 并采用独特的接头技术以避免机械扣件划伤所输送的产品。输送带表面花纹可减少输送带与所输送产品之间的接触面积, 从而避免油性物质造成的粘附。

● 560207 Nitrile BX EZP 10/1 01+C37 blue FG CR HR IR OR

## 效益及优点

- 增加生产时间: 更换输送带只需几分钟
- 缩短停机时间、提高生产效率
- 易于安装: 减少安装所需人员, 经过基本培训即可胜任, 无需专用工具
- 与传统输送带相比, 平均使用寿命延长 5 倍
- 降低维护成本
- 减少内部库存
- 出色的耐油性和耐磨性
- 采用无缝接头, 提高了产品成品率

