

イントラロックスのゼロスプライス技術により、 ベルトを数時間ではなく、数分で接続できます



メリット

- ベルト接合作業のために、第三者に依頼する必要性を排除
- 熱可塑性で確実駆動のベルトにモジュール方式を導入
- 迅速で簡単なDIY取付けを実現
- 工場の担当者によるベルトの迅速な分解と再組み立てが可能
- 緊急の稼働停止時間を大幅に削減
- 傾斜コンベアや上昇コンベアでの、ベルトの取扱いが容易

ベルト接合の煩わしさは忘れてください。Intralox®ゼロスプライス™技術により、食品加工業のお客様は現場でベルト接合することなく、ThermoDrive®(サーモドライブ)ベルトのセクションを迅速かつ簡単に接合できます。

ゼロスプライス技術は、完全密閉のサーモレース™重荷重エッジを採用しており、利用可能なすべての駆動スタイル、製造スタイル、表面形状、付属品で注文できます。

待たずに今すぐ始めましょう。迅速かつ簡単なDIY接続を実現する、イントラロックスのみが提供するゼロスプライス技術をお試しください。

もうベルトを接合する必要はありません。

4倍

ベルト接合と比較して
少ない稼働停止時間

ゼロ

設置コスト

ベルト接合の問題を解消する準備はできていますか? [詳細については、イントラロックス・カスタマーサービスにお問い合わせください。](#)