

イントラロックスのクリーンロック・スプロケットは、スプロケットのずれによるベルトエッジの損傷や異物による汚染 (FMC) リスクを排除します

Intralox® クリーンロック™ スプロケットは、スプロケットのずれによるベルトの破損、異物による汚染 (FMC) リスク、稼動停止時間を排除します。クリーンロック・スプロケットは、コンポーネントを保持することなくシャフト上の独自のアライメントを維持するように設計されており、適切なベルトの軌道と負荷分散を確実なものにします。さらに、ドライバーを使用するだけで、イントラロックスが提供する特別に加工されたシャフトに迅速かつ簡単に取り付けすることができます。



メリット



適切なベルトの軌道と駆動/従動構成を確実なものにし、スプロケットのずれによるベルトエッジの破損や異物による汚染 (FMC) を防止



高圧ホースでの洗浄時は、スプロケットが整列



シャフトアセンブリの固定リング、ロックカラー、ホースクランプをなくすことで、より簡単で安全な洗浄とメンテナンスを実現



スプロケットのずれと部品の位置決めに起因する安全上の懸念を解消

クリーンロック・スプロケットに関する詳細は、[イントラロックス・カスタマーサービス](#)までお問い合わせください。