



Rexnordを選ぶべきなのはなぜでしょうか？

Rexnordは生産性と効率を向上させる産業用の高度設計製品を世界中に提供している、業界で最も信頼されている企業です。顧客満足度と優れた価値に対する当社のコミットメントは、当社の業務すべてに及びます。

最も低い総コストを提供

最高品質の製品を設計することで、機器のダウンタイムを防ぎ、生産性と運転信頼性を改善します。

貴重な専門知識

広範囲におよぶ製品ラインアップの提供に加えて、グローバルセールスの専門家、カスタマーサービスおよびメンテナンスサポートチームがいつでもお手伝いします。

ビジネスを容易にするためのソリューション

優れた運用性に対する当社のコミットメントにより、お客様は適切な場所で適切な時に適切な製品を入手することができます。

Rexnord Addax冷却塔ブレーキを選ぶべきなのはなぜでしょうか？

安全

プラントの人員、ファン、煙突、モーターなどの安全性を守ります。Rexnord® Addax® 冷却塔ブレーキは、ロープ、ターバイフォー、ファンの輪とめなどを必要とせず、クロスピン固定機能、起動、リモート起動、最適な近接センサー機能などの付加的な安全制御機能を持っています。

簡単な取付け

ブレーキ汎用取り付け位置は3時、6時、9時ですが、お客様のRexnord Addax複合冷却塔カップリングのモーターハブに容易に合わせるすることができます。

簡単なメンテナンス

簡単な設計と重要部品が耐腐食性の316ステンレス鋼でできているため、メンテナンスが簡単で、稼働時間が向上します。加えて、起動機能のため、メンテナンスの際、作業員は、ファンの回転を直接コントロールすることができます。

時間とコストの節約

強風時、直ちにファンを停止できます。このため、プラントの停止に必要な時間と費用を節約できます。





Rexnord Addax冷却塔ブレーキ

- ファンロックアウトのためのクロスピン固定機能
- アクチュエーターによりファンを安全に停止
- 316ステンレス鋼でできた重要構成部品により、耐腐食性が向上しています
- リモート起動のため、ファン停止のためにガードやファンスタックを必要としません
- シンプルで簡単メンテナンス設計
- 汎用取り付け - 3時、6時、9時のブレーキ取り付け位置
- ローター固定に対するモーター保護のための最適近接センサー
- ネーバル黄銅金具を使用しているため、電解腐食の可能性がありません



お客様の業務のための Process & Motion Control 製品とソリューション

ベアリング
カップリング
ギア
産業チェーン&
コンベヤー機器
フラットトップ
プロダクトサービス

使用産業

冷却塔
発電

