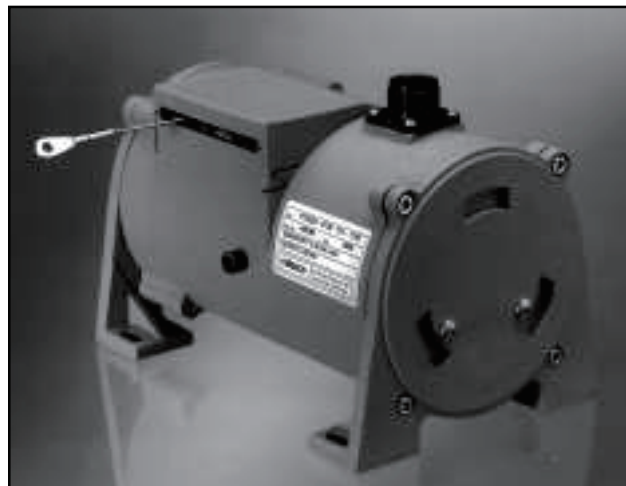


VLS9000

- VLS はワイヤが破損しない速度まで減速しワイヤ断線を未然に防ぎます。
- VLS はワイヤを被測定物から頻繁に取り外す必要のある使用に最適です。
- VLS は移動性のある操作における安全を提供します。
- VLS はワイヤの断線の機会を除去しました。



セレスコ社の新しいシステム Velocity Limiting System (VLS) は殆どの PT9000 シリーズに適用できるオプションです。このシステムによりワイヤ巻戻り時の速度が 50 ~ 60 インチ/秒の安全な速度に制限されます。誤ってワイヤを放した場合のワイヤ断線を未然に防ぎます。また頻繁にワイヤを取り外す使用に最適です。

VLSを採用する事によりワイヤを放した場合やワイヤ取り付け時の失敗等による予定外の作業中断時間を減らすことができます。VLSは張力増加タイプとステンレス外装仕様を除いた全てのPT9000 シリーズに適用できます。

ご注文方法

PT9000 と PT9000長距離用の各モデルナンバーの前の PT を VLS に変更するだけです。

VLS $\left[\begin{array}{c} \text{PT9000 シリーズ モデルナンバー:} \\ \text{---} - \text{---} - \frac{1^*}{\text{R}} - \frac{1^*}{\text{A}} \frac{1^*}{\text{B}} - \text{---} \text{---} \text{---} \frac{0}{\text{C}} \end{array} \right]$

VLSモデルナンバー例: VLS 9101-0600-111-1110

* VLS はアルミニウム外装とナイロン被覆ステンレスワイヤの仕様のみ適用できます。

日本総代理店



〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-1-3

TEL: 03-5200-2201

FAX: 03-5200-2212

株式会社 ヒロテック

celesco

Celesco Transducer Products, Inc.
www.celesco.com • info@celesco.com