Schleuniger



WinCrimp 8 圧着品質保証のためのソフトウエア

- 迅速で正確な圧着品質測定データの収集
- 試験結果の継続的トレーサビリティ
- フィルタリング可能なデータベース構造で注文データの取り扱いが簡単
- 正確かつ見やすいレポート
- 特定の権限割り当てによるユーザー管理

ソフトウェア

WinCrimp 8

コンセプト

WinCrimp 8 ソフトウェアは、吸引力、圧着力、圧着の高さ、幅の測定、その他のパラメーターを高速かつ正確に記録します。圧着力モニターを装備した圧着機では、吸引力と圧着高さの品質測定装置と組み合わせられます。そのため、品質保証データはいつでも追跡可能です。

WinCrimp 8 は特に柔軟性に富んでおり、3 つのバージョンがあります。 Basic バージョンでは、全データをローカルのデータベースシステムに保存できます。Standard バージョンには、吸引力、圧着高さ、圧着幅のモニタリングに加え、ユーザー管理、さまざまなファイル形式でのエクスポート、ネットワークサーバー上でのデータベース運用が含まれています。また、ソフトウエアへは、異なるワークステーションからもアクセスできます。

Pro バージョンではさらに公差が指定や較正間隔の監視、複雑なジョブ機能の実行が可能です。柔軟な統計機能と自由にデザイン可能なダッシュボードがライブ概要を容易にします。

機能

- 個別作成可能なテストタスクとワークフロー
- サードパーティ製機器の統合のための入力クエリーの作成、 光学評価や追加データのクエリー
- 測定データの広範な分析とグラフ表示
- 独自のレポートテンプレートとレポートツールのクライアント機能
- ネットワーク内の全検査機器の概要
- ユーザーコントロールとテスト品質向上のための豊富な機能

Pro バージョン - 複雑なジョブ機能

- ■商品、工具、機械の管理
- 断面に基づく定義可能な一般公差を使用
- 定義可能な機器用測定タスクと定義可能なユーザー入力用テキストプロンプト
- 定義可能なテストシーケンスを使用
- ジョブを素早く作成するためのテンプレート、いわゆる「プロセス品質 カード」を使用

システム要件

- プロセッサー:Intel i3以上
- 8 GB RAM
- 1x USBポート、機器インターフェース (USB または Ethernet)
- 1920 x 1080以上の画面解像度
- 2 GB のメモリー
- オペレーティングシステム Windows 10 とインストールプログラム .NET 4.7