



## WinCrimp 8

Software para el control de calidad del prensado

- Recopilación rápida y precisa de datos de medición de la calidad del prensado
- Seguimiento continuo de los resultados de las pruebas
- Fácil manejo de los datos del pedido mediante una estructura de base de datos filtrable
- Informes precisos y claros
- Administración de usuarios con asignación de permisos específicos

# SOFTWARE

# WinCrimp 8

## Concepto

El software WinCrimp 8 permite un registro rápido y preciso de la fuerza de extracción y prensado, la medición de la altura y el ancho de los prensados, y otros parámetros. Las máquinas de prensado equipadas con monitoreo de la fuerza de prensado pueden combinarse con dispositivos de medición de la calidad para la fuerza de extracción y las alturas de prensado. De este modo, es posible realizar un seguimiento de los datos de control de calidad en todo momento. WinCrimp 8 es especialmente flexible y está disponible en tres versiones: En la versión Basic, todos los datos pueden almacenarse en el sistema de base de datos local. Además del monitoreo de la fuerza de extracción, la altura y el ancho de prensado, la versión Standard incluye la administración de usuarios, las exportaciones en diversos formatos de archivo y el funcionamiento de la base de datos en un servidor de red. También se puede acceder al software desde diferentes estaciones de trabajo.

La versión Pro también permite definir tolerancias, controlar los intervalos de calibrado y ejecutar funciones de trabajo complejas. Estadísticas flexibles y paneles de control de diseño libre facilitan la visión general en directo.

## Funciones

- Tareas y flujos de trabajo de prueba personalizables
- Creación de consultas de entrada para la integración de dispositivos externos, consulta de evaluaciones ópticas o datos adicionales
- Análisis exhaustivo y representación gráfica de los datos de medición
- Plantillas de informes propias y funcionalidad de cliente de la herramienta de informes
- Visión general de todos los dispositivos de prueba de la red
- Amplia variedad de funciones para un control específico de cuentas de usuario y una calidad mejorada de las pruebas

## Versión Pro: funciones de trabajo complejas

- Administración de artículos, herramientas y máquinas
- Uso de tolerancias generales definibles basadas en la sección de conductor
- Tareas de medición definibles para los dispositivos e mensajes de texto definibles para las entradas del usuario
- Uso de procedimientos de prueba definibles
- Uso de plantillas, las llamadas "Fichas de calidad del proceso" para la creación rápida de trabajos

## Requisitos de sistema

- Procesador: Intel i3 o superior
- 8 GB de RAM
- 1x conexión USB, interfaz de dispositivos (puerto USB o Ethernet)
- Resolución de pantalla mín. 1920 x 1080
- 2 GB de espacio de memoria
- Sistema operativo Windows 10 y programa de instalación .NET 4.7