

NOTE DI RILASCIODEL SISTEMA COPILOT® E DEL SOFTWARE HUB® Build N. v11.2.0



Panoramica

Questa versione del software The Hub e del sistema CoPilot include la possibilità di impostare la soglia del tempo di riempimento della cavità, il conteggio dei cicli perpetui e corregge le vulnerabilità di sicurezza web.

Sistema CoPilot: Nuove Funzionalità

Tempo di Riempimento della Cavità Regolabile

Gli utenti possono ora selezionare una posizione della cavità (EOC, MID o PG) e una soglia di pressione della cavità personalizzata per il calcolo del tempo di riempimento della cavità dalla scheda Dashboard di configurazione delle impostazioni avanzate se l'opzione è abilitata in Help>Diagnostics>Advanced Impostazioni. Il sistema CoPilot calcola il tempo di riempimento della cavità utilizzando la posizione del sensore di fine cavità quando raggiunge i 1000 psi, ma in alcune applicazioni potrebbe essere necessario utilizzare una soglia di pressione inferiore.

Se non sono assegnati sensori EOC, il tempo di riempimento della cavità non verrà calcolato a meno che non venga assegnato e selezionato un sensore MID o PG.

Impostazioni Allarmi

Gli utenti possono aggiungere o rimuovere allarmi e limiti di avviso relativi al tempo di riempimento della cavità per la posizione del sensore selezionata (EOC, MID o PG). Gli utenti con il ruolo designato di Ingegnere di processo possono impostare allarmi sul tempo di riempimento della cavità per la posizione selezionata.

Tempo di Riempimento Cavità

Visualizza il tempo di riempimento della cavità per la posizione del sensore selezionata (EOC, MID o PG).

Valori del Ciclo Precedente

Gli utenti possono aggiungere o rimuovere il tempo di riempimento della cavità per la posizione del sensore selezionata (EOC, MID o PG).

Grafico di Riepilogo

Visualizza il tempo di riempimento della cavità per la posizione del sensore selezionata (EOC, MID o PG).

Corrispondenza del modello: Corrispondenza dello stampo

Mold Match utilizza la posizione del sensore selezionata (EOC, MID o PG).

NOTE DI RILASCIODEL SISTEMA COPILOT® E DEL SOFTWARE HUB® Build N. v11.2.0



Il Software Hub: Nuove Funzionalità

Conteggio Cicli Perpetuo

L'utente può visualizzare le impostazioni del conteggio del ciclo perpetuo nella vista Impostazioni di sistema avanzate nella Guida > Menu di diagnostica per cicli totali, buoni, scartati (allarme) e di avviso. Le impostazioni predefinite del conteggio dei cicli riportano i conteggi a zero (0) al raggiungimento di 2.000.000 di conteggi. Tutti i conteggi sono disponibili tramite API REST e The Hub Connect (server OPC UA).

Correzioni di Sicurezza

RJG ha implementato delle correzioni per il software The Hub e il sistema CoPilot al fine di migliorare la sicurezza dalle vulnerabilità web.