

# TECH TALON

FINALIZADOR DE ETIQUETAS DIGITAIS

A próxima revolução no acabamento de etiquetas digitais de pequenas tiragens está aqui.

Finalizador de etiquetas digitais iTech TALON da Allen Datagraph (ADSI) é uma etiqueta digital completa e acessível solução de acabamento que atende às necessidades dos convertedores e usuários que têm requisitos de acabamento de etiquetas de pequenas tiragens.

O finalizador de etiquetas digital iTech TALON é um acabamento completo solução que lamina, corta digitalmente sem matrizes, tiras, fendas (opcional) e rebobina suas etiquetas.

O iTech TALON. O Digital Label Finisher conta com a comprovada e revolucionária tecnologia desenvolvida pela ADSI para cortar etiquetas sob demanda sem a necessidade de matrizes caras, ou a demora na espera por molde para ser produzido. Usando os mesmos dados de arquivo baseados em vetores que normalmente seriam “enviados” para a fabricação de matrizes, esses dados são aberto no Adobe Illustrator e enviado para o iTech TALON.

Finalizador de etiquetas digitais. Com acabamento em velocidades de até 10 pés por minuto, o finalizador de etiquetas digital iTech TALON usa tecnologia de plotagem que pode cortar qualquer formato de matriz em tempo real.

O registro de impressão para corte é realizado através do SMARTMark Sistema de registro óptico. Várias marcas de registro podem ser digitalizado para ajustar automaticamente o arquivo cortado, compensando quaisquer problemas de inclinação ou escala que possam ter sido causados pelo dispositivo ou material de saída. A tecnologia de corte controlada por computador também é capaz de cortar múltiplas profundidades dentro do mesmo corte arquivo, permitindo perfurações ou aplicações multicamadas.



|   |  |
|---|--|
| Corte de Contorno:                        | <b>Corte vetorial HPGL completo compatível com Sensor de linha optoeletrônico SMART Mark</b> |
| Velocidade:                               | <b>Até 13 pés/min   4 metros/min</b>   |
| Largura da Boca:                          | <b>4 - 8,5 polegadas   10-2/0,5 cm</b>   |
| Comprimento máximo do Quadro:             | <b>4 polegadas   35,5 centímetros</b>  |
| Diâmetro máximo do rolo Entrada:          | <b>8 polegadas   20 cm</b>   |
| Diâmetro máximo do rolo Saída:            | <b>8 polegadas   20 cm</b>   |
| Comprimento de rolo recomendado:          | <b>500 pés   153 metros</b>  |
| Preparo do descarte:                      | <b>4 pés   1,2 metros</b>  |
| Tecnologia de corte:                      | <b>Ponta giratória de metal duro 30, 45 e 60 graus</b>                                       |
| Interface de usuário:                     | <b>Painel touchscreen</b>  |
| Função de corte de teste:                 | <b>Sim</b>   |
| Dimensões:                                | <b>22x31x21 inches   56x79x53 cm</b>   |
| Peso:                                     | <b>185 Lbs.   85 Quilogramas</b>   |
| Requerimento elétrico:                    | <b>100-240 VAC - 900 watts</b>   |
| Conectividade de rede:                    | <b>Ethernet 100 Base-T ou USB 2.0</b>  |
| Ferramentas de gerenciamento de cortador: | <b>Corte direto Allen</b>  |

O finalizador de etiquetas digital iTech TALON oferece aos usuários finais sua própria solução “interna” de acabamento de etiquetas que reduz seu requisitos e custos de estoque. Para o profissional conversor, o finalizador de etiquetas digital iTech TALON permite-lhes para fornecer aos seus clientes atuais capacidades de “valor agregado” ao mesmo tempo em que responde à crescente demanda por alta qualidade, curto prazo, rótulos personalizados.



45A Northwestern Drive  
Salem, NH 03079  
603-216-6344  
www.allendatagraph.com



All products made in America