

	XL 200	PLC
<b>Fácil Configuración y Programación</b>		
Construido en la interfaz y el teclado	✓	?
Unidades de medida Inglés o Métrico	✓	?
Procesamiento por lotes - Programe mas de una orden al tiempo	✓	?
La programación es simple - Solo ingrese la Cantidad, longitud, y patrón de perforación	✓	?
Los programas pueden ser almacenados para ser utilizados posteriormente	✓	?
Más de 30 años de experiencia con Perfiladoras - Desarrollo continuo	✓	?
<b>Fácil Operación</b>		
Una memoria RAM para almacenar parámetros y programas establecidos	✓	?
Diagnostico de señales de entrada y salida para la resolución avanzada de problemas	✓	?
La programación del perforado con espaciamiento uniforme, desigual, espejo. Macros	✓	?
Dos modos de velocidad - aumenta la precisión para operaciones de detención y corte	✓	?
Codificador Bi-direccional para rastrear al material en ambas direcciones	✓	?
Prevención de errores acumulados	✓	?
Características adaptables de desaceleración para operaciones de detención y corte	✓	?
Función para Compensa al Rebasar el objetivo - para operaciones de detención y corte	✓	?
Corte manual solo al principio de la bobina para referenciar el codificador	✓	?
Calibra automáticamente del sobrante para mayor precisión en la longitud	✓	?
Control de tolerancia, el controlador se detendrá si la pieza esta fuera de tolerancia	✓	?
La ordenes se ejecutan en cola, evitando la creación de desperdicio por completo.	✓	?
Ajuste automático a la Tolerancia - Mueve el material a la posición adecuada	✓	?
El controlador advierte si las condiciones no están listas, reduciendo desperdicios	✓	?
Señal de entrada al completar el ciclo de la Prensa para pasar al siguiente objetivo	✓	?
Demora después de cada corte para la separación de las piezas	✓	?
Advertencia al finalizar la cola de ordenes	✓	?
Construido para tener inmunidad al ruido eléctrico	✓	?
Pantalla táctil y teclado = facilidad de uso	✓	?
<b>Medición de la Eficiencia de la Máquina</b>		
Totalizador del material usado	✓	?
Rastreo del Tiempo Muerto, encontrando áreas para el mejoramiento continuo	✓	?
Rastreo de bobinas. Se actualiza automáticamente con el uso	✓	?
Impresión de etiquetas con la información de los lotes en base a datos reales	✓	?
<b>Seguridad</b>		
Servicio de rápido remplazo con el programa <i>swap</i> de AMS	✓	?
La configuración de fabrica nunca se pierde, ya que se reinician automáticamente	✓	?