

REBOBINADOR DE ETIQUETAS GODEX T10

Código 408064

Rebobinador con un diseño robusto. Equipado con un brazo de tensión móvil, funciona con cualquier impresora térmica, tanto de salida a mano derecha como izquierda. En función de las necesidades puede rebobinar rollos de etiquetas con bobinado interno o externo. Indicador luminoso LED para indicar el estado de operación de rebobinado. Interruptor para indicar la dirección de giro. Fácil instalación de la guía de ajuste del rollo. La tensión de rebobinado es ajustable mediante una palanca, esta detecta la tensión de salida de la impresora y activa el motor.

CARACTERISTICAS

Ancho de papel	120mm (máximo)	Humedad	10-85% (sin condensación)
Velocidad	300 mm/seg	Dimensiones	303 mm (alto) 348 mm (ancho) 180mm (fondo)
Diámetro de rollo	200mm (máximo)	Certificados	CE, FCC Clase A
Peso rollo	5kg	Peso	5kg
Mandril	1" (25.2/25.6mm) 1.5" (37.4/38.0mm y 40.0/40.6) 3" (76.0/76.6mm)		
Bobinados	Interno/externo		
Interruptores	Encendido / apagado		
Motor	Hibrido		



REBOBINADOR DE ETIQUETAS GODEX T20

Código 408070

Rebobinador con un diseño robusto. Equipado con un brazo de tensión móvil, funciona con cualquier impresora térmica, tanto de salida a mano derecha como izquierda. En función de las necesidades puede rebobinar rollos de etiquetas con bobinado interno o externo. Indicador luminoso LED para indicar el estado de operación de rebobinado. Interruptor para indicar la dirección de giro. Fácil instalación de la guía de ajuste del rollo. La tensión de rebobinado es ajustable mediante una palanca, esta detecta la tensión de salida de la impresora y activa el motor.

CARACTERISTICAS

Ancho de papel	177mm (máximo)	Humedad	10-85% (sin condensación)
Velocidad	300 mm/seg	Dimensiones	303 mm (alto) 394 mm (ancho) 180 mm (fondo)
Diámetro de rollo	200mm (máximo)	Certificados	CE, FCC Clase A
Peso rollo	5kg	Peso	5kg
Mandril	1" (25.2/25.6mm) 1.5" (37.4/38.0mm y 40.0/40.6) 3" (76.0/76.6mm)	Alimentador	Adaptador externo 100~240VAC 24W, 24V
Bobinados	Interno/externo	Entorno	Funcionamiento: Temp. de 41°F a 104°F (5°C a 40°C) Almacenaje: Temp. de -4°F a 122°F (- 20°C a 60°C)
Interruptores	Encendido / apagado		
Motor	Hibrido		

