

+48 697 530 240 +48 61 876 89 46 info@rexelpoland.com



Escanear el código

MÁQUINA PARA ENROLLAR TEJIDO NT-1/L

Características clave:

- Construcción de acero con recubrimiento en polvo.
- Una construcción compacta, pequeña y liviana que puede agregarse a su configuración existente (cortar tablas o rebobinar);
- Una máquina perfecta para un bobinado rápido y eficiente de telas y materiales, ideal para revendedores de telas al por mayor;
- La máquina está equipada con un control de regulación de velocidad fluido, controlado por pedal;
- La guía de rollo de tela mantiene el rollo en su lugar (presión aprox. 6 kg por 1600 mm de ancho);
- Interruptor de emergencia de pie;
- Máx. ancho del material 2000 mm (anchos más pequeños bajo pedido)
- Diámetro máximo de la tela 400 mm;
- Diámetro mínimo del rodillo 40 mm.

Presupuesto:

- Altura del eje del eje motriz 760 mm (otras alturas a pedido)
- Profundidad 700 mm.
- Peso 80 kg (para la versión estándar 2000)
- Voltaje 230V
- Potencia 0,18 kW











