

YTM

Tensiómetro para hilados con gran precisión



YTM es un tensiómetro para hilados digital que se utiliza para medir fácilmente la tensión del hilado de cualquier sistema de tejidos.

En modo extendido puede mostrar tanto el promedio como los picos de tensión de las medidas.

VENTAJAS

- Unidad portátil para medir la tensión de cualquier sistema de tejido
- Gran precisión aun para hilados elásticos
- Calibración automática en cero antes de la calibración
- Manejo fácil con un solo botón
- Función de pico y promedio

DATOS TÉCNICOS

| | |
|-----------------------------|---|
| Alimentación: | Pila 9 V |
| Pantalla: | LCD; 3 caracteres; altura 9 mm: |
| Velocidad máxima de hilado: | 900 m/min |
| Duración de la batería: | 70 horas (aprox.) en servicio normal |
| Tensión del hilado: | 0,5 - 25 cN (valor promedio o del pico) |
| Exactitud: | ± 2 % del rango máx. de medición |
| Peso: | aprox. 190 g |

TAMBIÉN DISPONIBLE: YTM 100

Tensión del hilado: 0,5 - 100 cN

