

MÁQUINA EXTENDEDORA RELAJACIÓN DE TEJIDOS

WP-2H



ART.32722

ESPECIFICACIONES

LA MÁQUINA REPOSADORA DE TELA ELIMINA TENSIONES Y ESTABILIZA EL TEJIDO ANTES DEL CORTE INDUSTRIAL. AL RELAJAR Y EXTENDER EL MATERIAL DE FORMA CONTROLADA, EVITA DEFORMACIONES Y GARANTIZA LA MÁXIMA PRECISIÓN EN LA PRODUCCIÓN TEXTIL.



ADAPTABLE A DISTINTOS MATERIALES

PÁG. 1/2

VENTAJAS



DIÁMETRO MÁXIMO
DE ROLLO: 400 MM



ÁREA DE TRABAJO
1900X2100 MM



FÁCIL TRASLADO, OPERACIÓN
PRÁCTICA Y SEGURA

OPCIONALES



ESTABILIZADOR
DE VOLTAJE SERVO
WILLPEX SVD-1500VA
ART.31563



ESTABILIZADOR
DE VOLTAJE SERVO
WILLPEX SVD-3000VA
ART.32471



ESTRUCTURA ROBUSTA INDUSTRIAL: DISEÑO ESTABLE PARA
PRODUCCIÓN CONTINUA, FLUJO UNIFORME SIN TIRONES.

BENEFICIOS

- ✓ ELIMINA TENSIONES DEL TEJIDO ANTES DEL CORTE, LOGRANDO PIEZAS MÁS PRECISAS
- ✓ REDUCE DEFORMACIONES Y ENCOGIMIENTOS
- ✓ MEJORA LA ESTABILIDAD DE TELAS ELÁSTICAS, DELICADAS Y SINTÉTICAS
- ✓ PERMITE UN EXTENDIDO UNIFORME Y CONTROLADO DEL MATERIAL
- ✓ DISMINUYE ERRORES DE CORTE Y DESPERDICIO DE TELA
- ✓ AYUDA A MANTENER MEDIDAS MÁS EXACTAS ENTRE PIEZAS Y TALLES