

LS-T1052

PEGADORA AUTOMÁTICA DE TRABA

MAQI

Innovación y calidad en cada puntada



Con servomotor que permite un control de velocidad preciso, la posibilidad de reducir la velocidad para trabajos detallados y un funcionamiento más silencioso.

Su panel incluye controles para ajustar la velocidad, encender la luz y avanzar punto por punto.

Cose una traba en 1.8 seg (28 puntadas).



Es una máquina de coser industrial de doble aguja, diseñada para trabajos de costura rectos en una amplia variedad de tejidos.







- Los procesos de detección automática, corte, doblado y fijado se completan en una sola operación.
- El sistema operativo con pantalla táctil facilita la edición de patrones y la gestión de datos.
- El dispositivo único de detección automática está diseñado para encontrar desperdicios en las uniones de trabas y realizar la detección y el corte automáticos.

Formado y fijado en una sola operación



Sistema de doble aguja



MODELO	VOLTAJE	ALTURA DEL PRENSATELAS	LARGO MÁX. DE REMATE	ANCHO MÁX. DE REMATE	TIPO DE TRABAJO	R.P.M
LS-T1052	 220 V	 21	 5.0-22.0mm	 1.0-3.5mm		 2500

SISTEMA DE AGUJA RECOMENDADO

GROZ-BECKERT DPX17



SCHMETZ DPX17



DPX17



Fray Servando Teresa de Mier No. 29 Col. Obrera Cd. de México, Tel. (55) 5764 - 9090

Para mayores informes consulta nuestras Sucursales y Distribuidores en: www.casadiaz.com.mx

📍 Casa Díaz Matriz



EL MAYOR RESPALDO EN MÉXICO, TODO EL SERVICIO, REFACCIONES Y GARANTÍA