

MÁQUINA INDUSTRIAL ELECTRÓNICA DE COSTURA RECTA 114G (ESDD)



CARACTERÍSTICAS

- Bajo consumo de energía
- Sistema de lubricación totalmente automático
- Sistema de control integrado en la máquina, de fácil ajuste y operación con respuesta rápida
- El tablero principal se remueve con facilidad para mantenimiento
- Área de costura iluminada por luz LED
- Devanador de bobina integrado en la máquina

TABLA DE ESPECIFICACIONES

MODELO	114G-20CEB	
VELOCIDAD MÁXIMA	5,000 PPM	
LARGO MÁXIMO DE LA PUNTADA	5.0	
ALTURA DE PRENSATELAS	MANO	5.5
	RODILLA	13.0
LANZADERA TAMAÑO	STANDARD	
DISPOSITIVO ELÉCTRICO	POSICIONES DE LA AGUJA ARRIBA/ABAJO	
VOLTAJE	110 V	
APLICACIÓN	LIVIANA A MEDIANA	
SINGER® CAT	1955 - 01 (#14)	

APLICACIONES

MÁQUINA ELECTRÓNICA DE COSTURA RECTA PARA UNA AMPLIA GAMA DE MATERIALES, DE TEJIDOS LEVES A MEDIANOS.

ESPECIFICACIONES GENERALES

SISTEMA DE AGUJA	SINGER CAT. NO. 1955 - 01
MOTOR	MOTOR DIRECT DRIVE (550W) CON AHORRO DE ENERGÍA

Máxima productividad y alto rendimiento para las pequeñas y grandes industrias.