

# MÁQUINA INDUSTRIAL OVERLOCK 351D



## CARACTERÍSTICAS

- Lubricación automática con filtro de aceite
- Guarda agujas ajustable para prevenir los saltos de puntadas y reducir el desgaste en la aguja
- Mecanismo sencillo para cambio y selección de largo de puntada con tornillo de ajuste delgado
- Botón para facilitar el ajuste de longitud de puntada
- Enfriador de aguja y de hilo para uso con alta velocidad
- Área de costura iluminada por luz LED
- Apertura simple de la placa de tela que facilita el enhebrado y la limpieza

## APLICACIONES

MÁQUINA OVERLOCK DE UNA Y DOS AGUJAS CON PUNTADA DE SEGURIDAD PARA MATERIALES DELICADOS Y DE MEDIANO GROSOR.

## ESPECIFICACIONES GENERALES

<b>SISTEMA DE AGUJA</b>	SINGER CAT. NO.6120-06
<b>MOTOR</b>	MOTOR DE EMBRAGUE DE ALTA VELOCIDAD ½ HP

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

## TABLA DE ESPECIFICACIONES

MODELO / VOLTAJE	241M-24	251M-35
VELOCIDAD MÁXIMA	6,000 PPM	5,500 PPM
AGUJAS / HILOS	2/4	2/5
CALIBRE DE LA AGUJA	2.0	3.0
ANCHO DE SOBREHILADO	4.0	5.0
LARGO DE PUNTADA	4.2	3.8
ALIMENTACIÓN DE DIFERENCIAL	0.7 ~ 2.0	0.7 ~ 2.0
ALTURA DEL PRENSATELAS	5.5	5.0