LS-T438GE BOTONERA CON ALIMENTADOR AUTOMÁTICO



MADI O DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA C

Máquina botonera con alimentador de botones automático, diseñada para facilitar y automatizar el proceso de aplicación de botones (tanto de dos como cuatro agujeros) en prendas de vestir.

Su sistema de alimentación por vibración reduce la intervención manual, aumentando la productividad y minimizando errores operativos





Admite diámetros de 8 mm a 30 mm y espesores de 1,8 mm a 5 mm, lo que la hace versátil para trabajar con múltiples tipos de botones. Cuenta con un sistema de descarte Inteligente, que descarta automáticamente botones que no cumplen con el tamaño especificado o que están invertidos, garantizando precisión y evitando defectos de producción.

Permite coser botones en paralelo (II) o en cruz (X), brindando flexibilidad para diferentes estilos de confección. Es una máquina electrónica con direct drive, destacándose por eficiencia energética y funcionamiento silencioso

Motor paso a paso bidireccional



Control de alta velocidad y estabilidad



MODELO

LS-T438GE-A-SK

DIÁMETRO DE BOTÓN



⊗8 - ⊗30

TIPO DE BOTONES



CORTE DE HILO



NÚMERO DE HILOS



2

R.P.M



270

SISTEMA DE AGUJA RECOMENDADO

GROZ-BECKERT DPX17



SCHMETZ DPX17

Casa Díaz Matriz



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

