



## SERIE

Electronic Multi - Una cabeza automática Embroidery Máquina

# La máquina de bordar que trae belleza a la vida.

Dándole la máquina de bordar de más alta calidad con todas las tecnologías, la única manera de darse cuenta de lo máximo en calidad del bordado.



### Características

bordado exquisito incluso en tela gruesa y cuero

- Equipado con el DCP prensatelas controlado digitalmente

Al controlar digitalmente la tela de prensado, el DCP puede ajustarse a la tela a fin de no más de presionar las sombras haciendo que el material se optimice la sincronización de la tela de prensado, el DCP puede mejorar la precisión de acabado muy bien embroidery. The DCP es muy adecuado para materiales como el cuero, tela gruesa, tejido elástico y acolchar.

Ejemplo: la costura de cuero grueso y "aleteo"

La aguja se mueve hacia arriba.

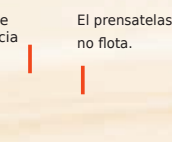


El pie prensatelas flota.

revolotea tela.

sin DCP

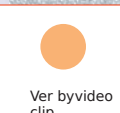
La aguja se mueve hacia arriba.



El prensatelas no flota.

Tela no palpita.

con DCP



Ver by video clip.

cinturón de judo



Bordado con el extra-fino hilo (Las dimensiones reales)

### Características

Preservar el bordado a mano o la textura del bordado del cordón

- Equipado con el modo FS

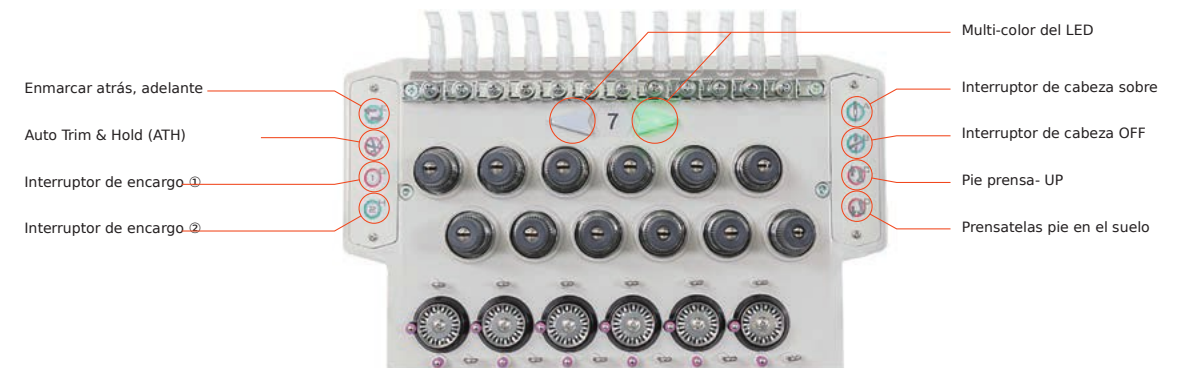
El modo de FS, que ha hecho de la Serie II TFGN tan codiciados, puede sintonizar de forma óptima la máquina de bordar, y de ese modo reducir la carga sobre el hilo y mejorar la estabilidad y calidad del bordado. Por otra parte, mediante el uso de piezas especialmente diseñadas para el modo FS (opcional), incluso difíciles de bordar-hilo toque suave y hilo grueso se puede bordar.

\*Cuando se utiliza el modo FS, la velocidad de rotación puede reducirse. \*El modo FS es aplicable únicamente a la estructura tubular y al bastidor cilíndrico.



Mejora de la eficiencia en el trabajo - interruptor de mando directo

Varios interruptores de operación y LEDs de múltiples colores se encuentran en el cada cabeza. Puesto que todas las funciones principales del panel de operaciones puede ser manipulado de cada cabezal, la eficiencia de trabajo de los operadores ha sido mejorada. Comúnmente se utilizan funciones pueden ser asignados a los interruptores personalizados. (Prevista para 2016)



- Enmarcar atrás, adelante
- Auto Trim & Hold (ATH)
- Interruptor de encargo ①
- Interruptor de encargo ②
- Multi-color del LED
- Interruptor de cabeza sobre
- Interruptor de cabeza OFF
- Pie prensa- UP
- Prensatelas pie en el suelo

Mayor impulso de la tapa participación de bordado

La cama delgado cilindro de nuevo diseño, que tiene un diámetro Downsized en comparación con los convencionales en un 12%, se ha ampliado el campo de aplicación de manera que los productos tubulares, tales como mangas y bastidor para gorras pockets. The ancho también es especialmente diseñado para mejorar la rigidez coincidiendo con el lecho delgado cilindro. El nuevo diseño mejora la estabilidad del bordado por el que incrementa la velocidad de rotación de 1000 rpm (antes + 4 mm).



Otros



Marco Cap ancha reforzada



- De ajuste a presión Tipo de guía del hilo de media Marco de borde reforzado
- enhebrado fácil
- ajuste fácil
- fácil intercambio



Panel de controles de pantalla táctil