

# SERIE CHT2

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Máquinas de Bordado Tubulares de Cabezal Múltiple de Alta Velocidad

+ Con pantalla táctil Intuitiva LCD de alta resolución de 10.4"



# Soluciones Tubulares Multicabezal

MÁQUINAS DE BORDADO DURADERAS Y DE ALTO RENDIMIENTO

Disponibles con hasta 12 cabezales, la serie CHT2 es ideal para negocios de todos los tamaños. Los modelos CHT2 son perfectos para escalar cualquier tipo de producción de prendas finalizadas, bolsos, gorras y más.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Modelos   | Agujas | Cabezales | Peso Neto/Total                        | Intervalo entre Cabezales | Área de bordado            | Tamaño de la Máquina                         | LCD     |
|-----------|--------|-----------|--|---------------------------|----------------------------|--|---------|
| CHT2-1204 | 12     | 4         | 650 kgs/700 kgs<br>1433 lbs/1543 lbs   | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 2700 x 1230<br>x 1600 mm<br>106 x 48 x 63 in | 10.4 in |
| CHT2-1504 | 15     | 4         | 650 kgs/700 kgs<br>1433 lbs/1543 lbs   | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 2700 x 1230<br>x 1600 mm<br>106 x 48 x 63 in | 10.4 in |
| CHT2-1206 | 12     | 6         | 760 kgs/850 kgs<br>1676 lbs/1874 lbs   | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 3500 x 1230<br>x 1600 mm<br>138 x 48 x 63 in | 10.4 in |
| CHT2-1506 | 15     | 6         | 760 kgs/850 kgs<br>1676 lbs/1874 lbs   | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 3500 x 1230<br>x 1600 mm<br>138 x 48 x 63 in | 10.4 in |
| CHT2-1208 | 12     | 8         | 1000 kgs/1120 kgs<br>2205 lbs/2470 lbs | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 4300 x 1230<br>x 1650 mm<br>169 x 48 x 65 in | 10.4 in |
| CHT2-1508 | 15     | 8         | 1000 kgs/1120 kgs<br>2205 lbs/2470 lbs | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 4300 x 1230<br>x 1650 mm<br>169 x 48 x 65 in | 10.4 in |
| CHS2-1212 | 12     | 12        | 1500 kgs/1700 kgs<br>3307 lbs/3748 lbs | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 5960 x 1230<br>x 1650 mm<br>235 x 48 x 65 in | 10.4 in |
| CHS2-1512 | 15     | 12        | 1500 kgs/1700 kgs<br>3307 lbs/3748 lbs | 400 mm<br>15.75 in        | 400 x 450 mm<br>16 x 18 in | 5960 x 1230<br>x 1650 mm<br>235 x 48 x 65 in | 10.4 in |

\* Área de bordado ancha opcional de: 500mm x 450mm – 20" x 18"

La serie CHS2 funciona en un sistema de servomotores



# Pantalla de Alta Definición LCD de 10.4"

INTERFAZ FÁCIL DE USAR PARA UNA OPERACIÓN EFICIENTE

La Pantalla Táctil Fácil de usar de 10.4" es fácil de utilizar para una operación sencilla y una mejor experiencia.



BASTIDORES PREESTABLECIDOS



REPORTES DE PRODUCCIÓN



TRAZADO DE UN PASO



LETRAS INTEGRADAS



SELECCIÓN FÁCIL DE COLOR



SELECCIÓN FÁCIL DE DISEÑO

- Interfaz sencilla
- Fácil de operar
- La nueva pantalla táctil ergonómica permite una operación fácil con solo una mano
- Los parámetros para bastidores preestablecidos evitan que se golpeen los bastidores
- Posicionamiento ajustable del panel de control que permite una mejor visibilidad y comodidad
- Botón de rastreo de un solo paso en la pantalla principal
- Cambio automático de color
- Llaves integradas de 172° y 196° para un mantenimiento sencillo de la máquina
- Desplazamiento y delimitado del marco disponibles para un bordado más sencillo de apliques
- Botón externo de 100° y botón de recorte
- Múltiples Idiomas: Inglés, Chino, Español, Portugués, Turco, Alemán, Francés, Ruso, Vietnamita, Tailandés, Árabe y más.

## Características Principales

- Diseño de doble viga para aumentar la estabilidad de la máquina y reducir la vibración
- Sistema de correa doble que permite un torque superior con menos ruido y mantenimiento.
- Guía cuadrada reforzada que permite una mayor resistencia a los impactos y durabilidad
- Patas niveladas montadas previamente en la fábrica para un transporte y montaje más fácil
- Sistema de iluminación doble para una mejor visibilidad
- Excelente para bordar gorras, mangas, prendas finalizadas y más
- Perfecto para establecer y hacer crecer un negocio de bordado
- Pantalla LCD HD de 10.4 pulgadas táctil
- Área máxima de bordado: 400mm x 450mm
- Área de bordado ancha opcional: 400mm x 450mm
- Brazo de movimiento recién desarrollado para un bordado de alta calidad en gorras y objetos pequeños.
- Soporte de acero resistente con ruedas para asegurar la estabilidad y la movilidad
- Velocidad máxima: 1.000 PPM
- Capacidad de la memoria: 50 millones de puntadas o 200 diseños.
- Sistema de bordado para gorras de 270°
- Paquete que no daña el medio ambiente
- Entrada USB
- Motor de 150 W de bajo consumo
- Fuente de poder universal de 110V/60Hz y 200V/50Hz
- Motor de Micro pasos DC36V para los ejes verticales X y Y con menor ruido y vibración
- Botón de parada de emergencia
- Cortador automático de hilo
- Detección de ruptura de hilo
- Colocación fácil de apliques, lentejuelas, perforaciones o cuerdas.
- Puerto USB resistente para proteger la unidad USB
- La máquina puede leer varios formatos de diseño, como DST, DSB y más
- Nuevo posicionado del marco de bordado permite que los marcos sean intercambiados con mayor facilidad
- El tamaño de la máquina permite que sea transportada con facilidad y que entre donde sea
- Los múltiples tamaños de aros permiten resolver una variedad de necesidades de bordado
- Retención de memoria automática
- Dispositivo opcional de trazado por láser disponible

# Accesorios para Bastidores y Gorras Incluidos

10 BASTIDORES (2 DE CADA TAMAÑO, 5 TAMAÑOS EN TOTAL), POR CABEZAL + MARCO MÓVIL

La serie CHT2 es ideal para bordar gorras, bolsos, pantalones de mezclilla, prendas finalizadas y mucho más. Cada máquina viene con un marco móvil y una variedad de tamaños de bastidores para bordar objetos pequeños, medianos y grandes.

| Modelo      | CHT2-1204 | CHT2-1504 | CHT2-1206 | CHT2-1506 | CHT2-1208 | CHT2-1508 | CHS2-1212 | CHS2-1512 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Bastidor A  | 8         | 8         | 12        | 12        | 16        | 16        | 24        | 24        |
| Bastidor B  | 8         | 8         | 12        | 12        | 16        | 16        | 24        | 24        |
| Bastidor C  | 8         | 8         | 12        | 12        | 16        | 16        | 24        | 24        |
| Bastidor D  | 8         | 8         | 12        | 12        | 16        | 16        | 24        | 24        |
| Bastidor E  | 8         | 8         | 12        | 12        | 16        | 16        | 24        | 24        |
| Bastidor-W  | *ancho    |
| Marco Móvil | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         |



Bastidor A  
0 mm redondo  
(9cm, 3.5")



Bastidor B  
120mm redondo  
(12cm, 4.7")



Bastidor C  
150mm redondo  
(15cm, 5.9")



Bastidor D  
200mm redondo  
(20cm, 7.9")



Bastidor E  
290mm cuadrado  
(29cm, 12")



Bastidor-W  
\* disponible con modelos anchos  
400mm cuadrado  
(40cm, 15.75")



Marco Móvil  
El tamaño varía de acuerdo con la máquina

| Modelo               | CHT2-1204 | CHT2-1504 | CHT2-1206 | CHT2-1506 | CHT2-1208 | CHT2-1508 | CHS2-1212 | CHS2-1512 |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Anillos de Gorra     | 8         | 8         | 12        | 12        | 16        | 16        | 24        | 24        |
| Estación de Bastidor | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         | 1         |
| Conductor de Gorra   | 4         | 4         | 6         | 6         | 8         | 8         | 12        | 12        |



ANILLOS DE GORRAS



BASTIDOR



CONTROLADOR DE GORRAS

# Escala tu producción

LAS EMPRESAS EN SUS FASES INICIALES PUEDEN DAR PODER A SUS NEGOCIOS CON EL CHT2 DE CUATRO Y SEIS CABEZALES, MIENTRAS QUE LAS EMPRESAS ESTABLECIDAS PUEDEN ESCALAR SU PRODUCCIÓN CON LA CHT2 DE OCHO CABEZALES Y LA CHS2 DE DOCE CABEZALES.

CHT2 4-HEAD



CHT2 6-HEAD



CHT2 8-HEAD



CHS2 12-HEAD



# Accesorios Opcionales

¡AUMENTA TUS POSIBILIDADES CON ESTOS ACCESORIOS ECONÓMICOS Y FÁCILES DE USAR!

Estos accesorios hacen que agregar bastidores y efectos sea algo que todos puedan hacer. Mejora tus diseños con lentejuelas, perforaciones o cuerdas.



**DISPOSITIVO DE LENTEJUELAS**

Coloca el dispositivo de lentejuelas opcional a tu máquina de bordado para crear un efecto brillante a tus bordados de forma rápida y sencilla.



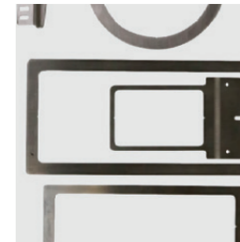
**DISPOSITIVO DE PERFORACIÓN**

Este dispositivo crea perforaciones en los diseños del bordado y cierra los bordes del corte con puntadas para un efecto hermoso en minutos.



**DISPOSITIVO DE CORDEL**

Crea un efecto de bordado con el dispositivo de cordel, que coloca un cordel de tela y lo cose con puntadas en zigzag.



**DISPOSITIVO 8 EN 1**

Diseñado para trabajos difíciles como bolsillos en camisas, medias, partes posteriores de gorras, mangas de falda y más.



**MARCO ROBÓTICO**

Borda en objetos usualmente difíciles de bordar como bolsos, bolsillos, zapatos y carteras.



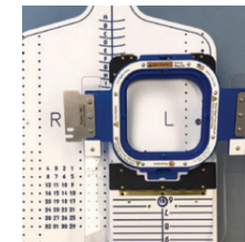
**BASTIDOR PARA CINTURONES**

Con un área de bordado de 8x4 pulgadas, este bastidor para cinturones permite realizar bordados rápidos en cinturones y correas.



**BASTIDOR MAGNÉTICO**

Con una gran variedad de tamaños, estos bastidores magnéticos son fáciles y rápidos de colocar.



**HOOPMASTER**

La ayuda de bordado más fácil de usar en el mercado. El Hoopmaster está diseñado especialmente para tus bastidores, para que no tengas que ajustar nada.



**DISPOSITIVO LÁSER**

Es una herramienta de trazado fácil de instalar para que no golpees los lados del bastidor al bordar – Solo deja que el láser trace el diseño en segundos.

# DISTRIBUIDOR AUTORIZADO EN COLOMBIA

## **BARRANQUILLA**

Cll. 45 No. 39 - 07 PBX.: (605) 370 3366

Cra. 40 No. 37 - 55 Tel.: (605) 379 23 13

## **MEDELLIN**

Carrera 43G No. 26 - 75 Tel: (604) 401 77 07

## **CALI**

Carrera 10 No. 9 - 08 Tel: (602) 895 96 23

[www.macoser.co](http://www.macoser.co)



[info@macoser.com.co](mailto:info@macoser.com.co)



[@macoser.co](https://www.instagram.com/macoser.co)



**MACOSER<sup>®</sup>**