

15 agujas

Bordado en plano, tubular y gorras 270°

Disponible en 13 idiomas

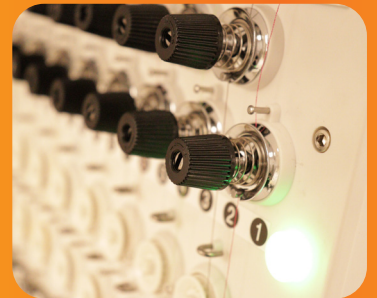
Incluye tablero y bancada con ruedas

SW-1501-SH

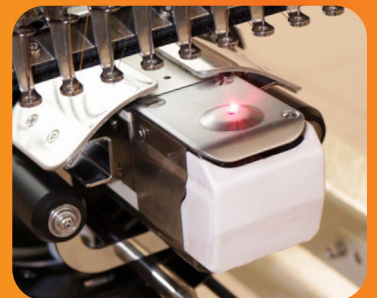
MÁQUINA DE BORDAR INDUSTRIAL



Puerto USB



Controles de ajuste de la tensión del hilo



Láser de centrado

INFORMACIÓN GENERAL:

Máquina de bordado industrial compacta y ligera, equipada con 1 cabezal y 15 agujas con la velocidad máxima de 1.000 PPM.

Funciones:
Bordado plano, bordado de prendas acabadas, bordado de gorras, etc.

Soporte multi-idioma:
Español, francés, portugués, alemán, italiano, holandés, inglés, polaco, tailandés, chino, árabe, turco, ruso, etc.

Entrada y salida USB adecuada para formatos como DSB, DST, etc.

Capacidad de memoria:
Máximo 400 diseños o 16 millones de puntadas.

Pantalla táctil LCD HD de 7 in (20,32 cm).

WIFI, LAN

EQUIPADA CON:

- Bastidores dobles redondos de 9, 12, 15 y 20 cm, cuadrado de 29x29 cm (x2 de cada uno) y rectangular de 39x54 cm (x1).
- 2 bastidores para gorros 270° y soporte de mesa para bastidores de gorras.
- Marco 63x43 cm (x1).
- Cortahilos y retira hilos automáticos.
- Láser de centrado.
- Detectores de rotura de hilo.
- Arranque automático.
- Cambio de color automático.
- Engrase automático.
- Puerto USB.
- Bancada con ruedas.



Bobinador automático (incluido)



SW-1501-SH con el bastidor plano



SW-1501-SH con bastidor de gorra

ACCESORIOS ESTÁNDARES:

- Soporte de bastidor de gorras 1 ud., bastidor de gorras: 2 ud., soporte de gorra: 1 ud.
- Medidas de bastidores redondos 2 ud.: 90 mm, 120 mm, 150 mm, 200 mm.
- Bastidor ovalado 390 x 540 mm: 1 ud.
- Bastidor cuadrado: 290 x 290 mm: 2 ud.
- Marco 630 x 430 mm: 1 ud.

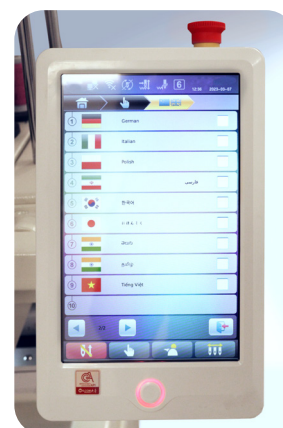
- Bobinador automático: 1 ud.
- Caja de accesorios estándar: 1 ud.
- Marco rectangular de aluminio + mesa extensible.
- Bancada desplazable con ruedas.
- Despiece de la máquina y archivo USB con manual de instrucciones.
- Embalaje en bolsa de aluminio y caja de madera.



90 mm (x2) 120 mm (x2) 150 mm (x2) 200 mm (x2) 290 x 290 mm (x2) 390 x 540 mm (x1) 630 x 430 mm (x1) Bastidor de gorra (x2)

DETALLES TÉCNICOS

Computadora	DAHAO 285MODEL
Panel de control	Pantalla táctil LCD HD de 8 pulgadas
Motor principal	Motor servo
Motor XY	Motor paso a paso
Garfio rotativo	Garfio origen Japón
Velocidad max.	1000 PPM
Voltaje	Tensión amplia adaptable universal AC90V-240V entrada
Consumo de energía	Max. 150 W



LCD touch screen panel

SW-1501-SH	x15	1.000	√	√	max. 150 W	80x80x80 cm	100 kg	60 x 40 cm

