



ALFA

CATÁLOGO INDUSTRIAL

CATÁLOGO DISEÑADO POR ALFA

ALFA HOGAR
Torrekua, 3
20600 EIBAR
SPAIN

teayudamos@alfahogar.com

MÁQUINAS DE COSER INDUSTRIALES



ALFA A1925



CARACTERÍSTICAS

- Máquina de coser industrial de puntada recta para géneros finos-medios
- Motor principal servo de bajo consumo
- Rango de velocidad: 200 - 4000 ppm
- Longitud de puntada máxima: 5 mm
- Rango de elevación de prensatelas: 5.5 - 15 mm
- Pantalla digital intuitiva
- Botón de posición de aguja arriba y abajo
- Opción de arranque de costura lento
- Mando de inversión de puntada
- Devanador de canillas incorporado
- Luz LED con diferentes intensidades
- Salida puerto USB para actualizar la máquina
- Sistema de aguja DBX1 : 11# - 18#



Máquina de puntada recta para géneros finos y medios

DATOS TÉCNICOS

- Voltaje: 220 V
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Potencia: 550 W
- Peso neto: 34 kg
- Peso total: 41 kg
- Dimensiones de la caja: 630*250*560 mm



Motor servo de bajo consumo



Mando de inversión de puntada



Rueda giratoria con freno

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Tablero funcional con medidas en metros y pulgadas
- Bancada con ruedas y frenos
- Bisagras y gomas de apoyo para la unión entre máquina y tablero
- Cárter de aceite metálico
- Antena rígida con porta-conos
- Conjunto de pedal, rodillera y tirador del pedal
- Funda protectora
- Cable de corriente
- Herramientas y consumibles:
 - 3 destornilladores (grande, mediano y pequeño)
 - Canillas
 - Aceite de 1L
 - Agujas con sistema DBX1



FUNCIONES



ESTABILIDAD Y MOVILIDAD

Tablero redondeado en la parte frontal para evitar que se enganche la tela



ALFA A1935



CARACTERÍSTICAS

- Máquina de coser industrial de puntada recta para géneros finos-medios
- Motor principal servo de bajo consumo y panel de programación
- Corte de hilo y elevador de prensatelas automáticos
- Rango de velocidad: 100 - 4000 ppm
- Longitud de puntada máxima: 5 mm
- Rango de elevación de prensatelas: 5.5 - 15 mm
- Motor paso a paso de transportarte con remate silencioso
- Nueve tipos de patrones diferentes que se pueden personalizar
- Botones de ½ puntada, 1 puntada y remate
- Devanador de canillas incorporado
- Guía de voz con 8 idiomas (incluido español, portugués e inglés)
- Luz LED con diferentes intensidades
- Salida puerto USB para actualizar la máquina
- Sistema de aguja DBX1 : 11# – 18#



Múltiples funciones para coser géneros finos y medios

DATOS TÉCNICOS

- Voltaje: 220 V – 15 A
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Potencia: 550 W
- Peso neto: 38.5 kg
- Peso total: 46 kg
- Dimensiones de la caja: 620*270*550 mm



Salida puerto USB



Motor servo electrónico incorporado



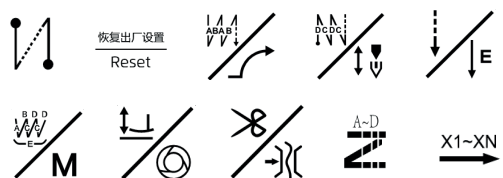
Rueda giratoria con freno

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Tablero funcional con medidas en metros y pulgadas
- Bancada con ruedas y frenos
- Bisagras y gomas de apoyo para la unión entre máquina y tablero
- Cárter de aceite metálico
- Antena rígida con porta-conos
- Conjunto de pedal, rodillera y tirador del pedal
- Funda protectora
- Cable de corriente
- Herramientas y consumibles:
 - 3 destornilladores (grande, mediano y pequeño)
 - Canillas
 - Aceite de 1L
 - Agujas con sistema DBX1



FUNCIONES



ESTABILIDAD Y MOVILIDAD

Tablero redondeado en la parte frontal para evitar que se enganche la tela



ALFA A1940



CARACTERÍSTICAS

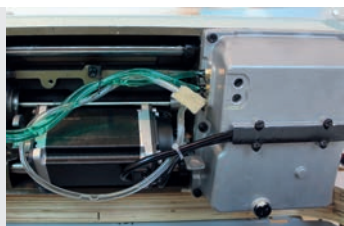
- Máquina de coser industrial de puntada recta para géneros finos-medios
- Cártér de aceite integrado en la máquina
- Motor principal servo de bajo consumo y panel de programación
- Incorpora motor silencioso para corte de hilo y elevador de prensatelas automáticos
- Rango de velocidad: 100 - 4000 ppm
- Longitud de puntada máxima: 5 mm
- Rango de elevación de prensatelas: 5.5 - 15 mm
- Motor paso a paso de transporte con remate silencioso
- Nueve tipos de patrones diferentes que se pueden personalizar
- Corte de hilo de doble cuchilla móvil
- Botones de ½ puntada, 1 puntada y remate
- Devanador de canillas incorporado
- Guía de voz con 8 idiomas (incluido español, portugués e inglés)
- Luz LED con diferentes intensidades
- Salida puerto USB para actualizar la máquina
- Sistema de aguja DBX1 : 11# - 18#



Múltiples funciones y cártér con visor de aceite integrado

DATOS TÉCNICOS

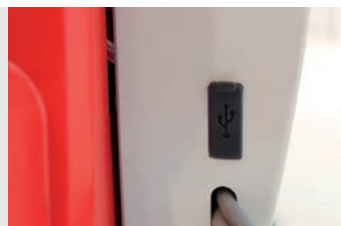
- Voltaje: 220 V – 15 A
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Potencia: 550 W
- Peso neto: 38,6 kg
- Peso total: 45,2 kg
- Dimensiones de la caja: 650 x 270 x 550



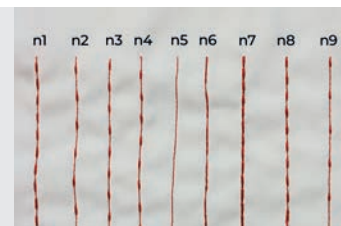
Potente motor paso a paso y cártér integrado



Rueda giratoria con freno



Salida puerto USB



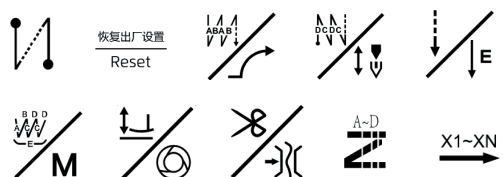
9 tipos de patrones de costura diferentes

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Tablero funcional con medidas en metros y pulgadas
- Bancada con ruedas y frenos
- Bisagras y gomas de apoyo para la unión entre máquina y tablero
- Antena rígida con porta-conos
- Conjunto de pedal, rodillera y tirador del pedal
- Funda protectora
- Cable de corriente
- Herramientas y consumibles:
 - 3 destornilladores (grande, mediano y pequeño)
 - Canillas
 - Aceite de 1L
 - Agujas con sistema DBX1



FUNCIONES



ESTABILIDAD Y MOVILIDAD

Tablero redondeado en la parte frontal para evitar que se enganche la tela



ALFA A1960



Garantiza que la tela se mueva de manera uniforme gracias al doble arrastre de dientes y prensatelas

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación sincronizada arriba y abajo (costura más fiable)
- Indicada para géneros gruesos
- Rango de velocidad: 100 – 2200 ppm
- Longitud de puntada máxima: 8 mm
- Rango de elevación de prensatelas: 6 – 13 mm
- Pespunte con corte de hilo y programador automático
- Remate manual, automático con botón o programable
- Lanzadera rotativa de gran capacidad
- Lubricación automática
- Devanador de canillas incorporado
- Luz LED
- Sistema de aguja: DP x 17#

DATOS TÉCNICOS

- Voltaje: 220 V
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Potencia: 750 W
- Peso neto: 43,5 kg
- Peso total: 47,5
- Dimensiones de la caja:
740 x 330 x 570 mm



Sistema de doble arrastre:
prensatelas y dientes



Motor servo electrónico
incorporado



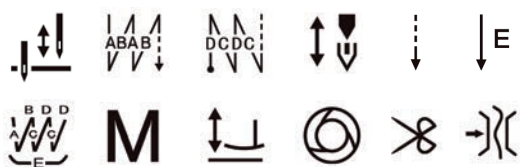
Rueda giratoria
con freno

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Tablero funcional con medidas en metros y pulgadas
- Bancada con ruedas y frenos
- Bisagras y gomas de apoyo para la unión entre máquina y tablero
- Cáster de aceite metálico
- Antena rígida con porta-conos
- Conjunto de pedal, rodillera y tirador del pedal
- Funda protectora
- Cable de corriente
- Herramientas y consumibles:
 - 3 destornilladores (grande, mediano y pequeño)
 - Canillas
 - Aceite de 1L
 - Agujas con sistema DP x 17#



FUNCIONES



ESTABILIDAD Y MOVILIDAD

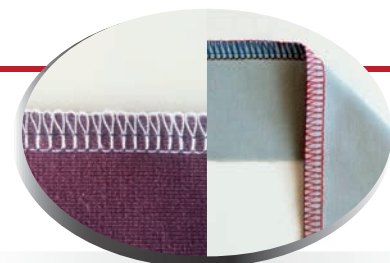
Tablero redondeado en la parte frontal para evitar que se enganche la tela



REMALLADORAS INDUSTRIALES



ALFA A1950



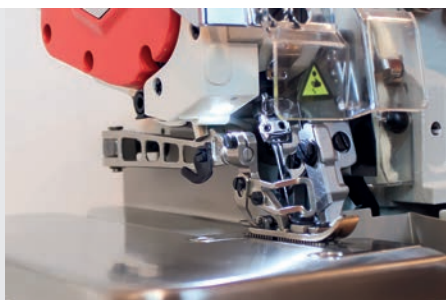
Perfecta para remallar
telas elásticas

CARACTERÍSTICAS

- Máquina de remallar de dos agujas
- Motor servo de bajo consumo
- Velocidad regulable: 200 - 5500 ppm
- Distancia entre agujas: 3 mm
- Longitud de puntada: 4.5 mm
- Ancho máximo de remallado: 6 mm
- Elevación de prénsatelas: 5.5 mm
- Transporte diferencial: 0.7 - 2 mm
- Posibilidad de programar aguja arriba aguja abajo
- Luz LED
- Salida puerto USB para actualizar la máquina
- Sistema de aguja DCX27 11# - 14#

DATOS TÉCNICOS

- Voltaje: 220 V
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Potencia: 550 W
- Peso neto: 32kg
- Peso total: 39 kg
- Dimensiones de la caja:
470 x 335 x 525 mm



Luz LED



Salida puerto USB



Rueda giratoria
con freno

ACCESORIOS INCLUIDOS

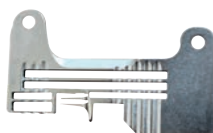
- Tablero funcional con medidas en metros y pulgadas
- Bancada con ruedas y frenos
- Bisagras y gomas de apoyo para la unión entre máquina y tablero
- Cáster de aceite metálico
- Antena rígida con porta-conos
- Conjunto de pedal, rodillera y tirador del pedal
- Funda protectora
- Cable de corriente
- Herramientas y consumibles:
 - 3 destornilladores (grande, mediano y pequeño)
 - 3 llaves fijas, 3 llaves allen y pinzas
 - Canillas
 - Aceite de 1L
 - Agujas con sistema DCx17



ACCESORIO OPCIONAL

Placa de aguja para repulgo (cordoncillo)

Ref: S019500201



ESTABILIDAD Y MOVILIDAD

Tablero redondeado en la parte frontal para evitar que se enganche la tela



ALFA A1955



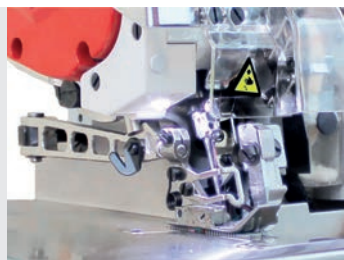
Con puntada de seguridad para asegurar las prendas más complicadas

CARACTERÍSTICAS

- Máquina de remallar de dos agujas y puntada de seguridad
- Motor servo de bajo consumo
- Rango de velocidad: 200 – 5500 ppm
- Distancia entre agujas: 3 mm
- Longitud de puntada: 4.5 mm
- Ancho de sobrehilado: 5 mm
- Ancho máximo de remallado: 8 mm
- Elevación de prénsatelas: 5.5 mm
- Transporte diferencial: 0.7 – 2 mm
- Posibilidad de programar aguja arriba aguja abajo
- Luz LED
- Salida puerto USB para actualizar la máquina
- Sistema de aguja DCX27 11# – 14#

DATOS TÉCNICOS

- Voltaje: 220 V
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Potencia: 550 W
- Peso neto: 32kg
- Peso total: 39 kg
- Dimensiones de la caja: 470 x 335 x 525 mm



Luz LED



Marcaje de regulador de puntada



Salida puerto USB



Rueda giratoria con freno

ACCESORIOS INCLUIDOS

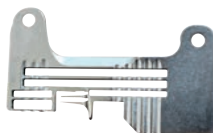
- Tablero funcional con medidas en metros y pulgadas
- Bancada con ruedas y frenos
- Bisagras y gomas de apoyo para la unión entre máquina y tablero
- Cárter de aceite metálico
- Antena rígida con porta-conos
- Conjunto de pedal, rodillera y tirador del pedal
- Funda protectora
- Cable de corriente
- Herramientas y consumibles:
 - 3 destornilladores (grande, mediano y pequeño)
 - 3 llaves fijas, 3 llaves allen y pinzas
 - Canillas
 - Aceite de 1L
 - Agujas con sistema DCx17



ACCESORIO OPCIONAL

Placa de aguja para repulgo (cordoncillo)

Ref: S019550201



ESTABILIDAD Y MOVILIDAD

Tablero redondeado en la parte frontal para evitar que se enganche la tela



BORDADORAS INDUSTRIALES



ALFA BORDADORA A1200

REF: A12000000
EAN: 8436607610038



BORDADORA DOMÉSTICA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Número de cabezas: 1

Número de agujas: 12

Funciones: bordado en plano (camisetas, sábanas, etc.) y bordado en gorras

Área máxima de bordado: 240 x 320 mm

Velocidad máxima de bordado: 1200 ppm en plano y 500 ppm en gorras

Pantalla: LCD de 7 pulgadas de gran resolución (1024x600)

Sistema: Raynen

Idiomas: 17 idiomas diferentes (incluye castellano y portugués)

Alfabetos: 21 alfabetos diferentes

Capacidad de almacenamiento: 100 millones de puntadas

Corte de hilo automático

Sensores de rotura de hilo

Cambio de color de aguja automático

Sistema de auto-lubricación

Botón de parada de emergencia

Iluminación LED en el área de bordado

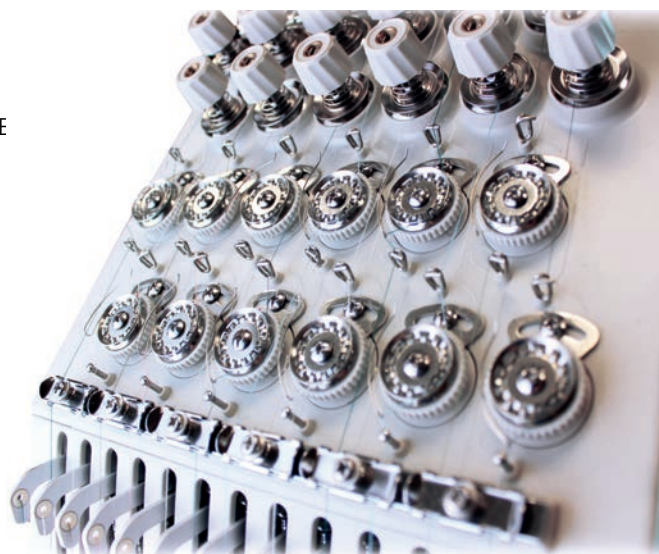
Puerto USB para leer bordados



ALFA BORDADORA A1200

DATOS TÉCNICOS

- Formatos de bordado: TAJIMA DST y BADURAN E
- Sistema de agujas DB x K5
- Voltaje y frecuencia: 110V - 220V, 50-60 Hz
- Consumo máximo de energía: 120 W
- Motor servo electrónico
- Peso neto: 81kg
- Peso bruto: 87 kg
- Tamaño de máquina: 70 x 60 x 150 cm



ACCESORIOS INCLUIDOS

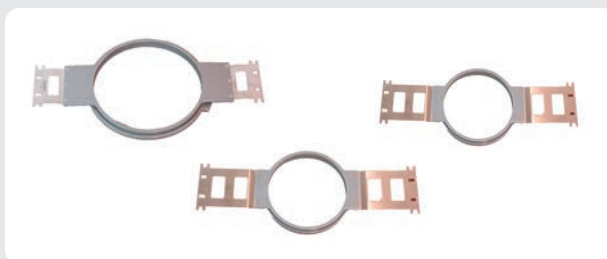
Bastidores rectangulares



320 x 240 mm
x2 unidades

240 x 240 mm
x2 unidades

Bastidores redondos

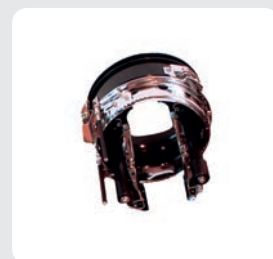


190 mm
x2 unidades

150 mm
x2 unidades

120 mm
x2 unidades

Bastidor para gorras



x2 unidades

Soporte de montaje para gorras



Caja de herramientas



Herramientas imprescindibles
Repuestos de primera necesidad
Pendrive de 8 GB con el manual de instrucciones

Devanador de canillas independiente



Embalaje de cartón

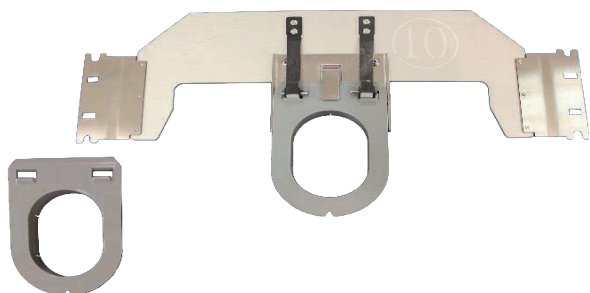


Tamaño
75 x 75 x 57 cm

ACCESORIOS OPCIONALES

Bastidor para calcetines

Ref.: F110190005
(32 mm x 56 mm)



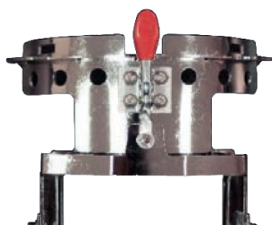
Bastidor para calzado

Ref.: F110190006
(50 mm x 40 mm)



Bastidor para bolsillos

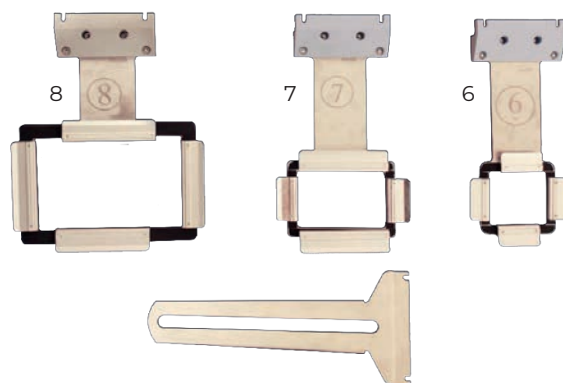
Ref.: F110190007
(80 mm x 40 mm)



Bastidores magnéticos

Ref.: F110190008 8: 140 x 80 mm 7: 80 x 40 mm 6: 50 x 40 mm

(Contiene todas las piezas)



ALFA

ALFA BORDADORA A1500



BORDADORA SEMI-INDUSTRIAL

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Número de cabezas: 1

Número de agujas: 15

Funciones: bordado en plano (camisetas, sábanas, etc.) y bordado en gorras

Área máxima de bordado: 450 x 650 mm

Velocidad máxima de bordado: 1200 ppm en plano y 500 ppm en gorras

Pantalla: LCD de 10 pulgadas de gran resolución

Sistema: Top Wisdom

Idiomas: 13 idiomas diferentes (incluye castellano y portugués)

Alfabetos: 10 alfabetos diferentes

Capacidad de almacenamiento: 200 millones de puntadas o 200 bordados

Corte de hilo automático

Sensores de rotura de hilo

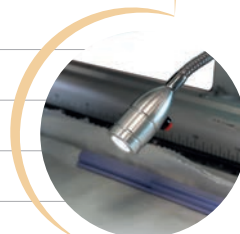
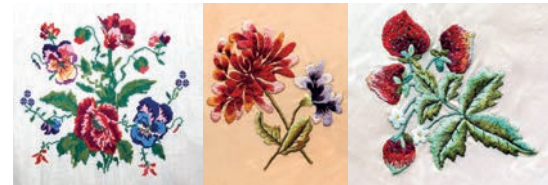
Cambio de color de aguja automático

Sistema de auto-lubricación

Botón de parada de emergencia

Lámpara LED

Puerto USB para leer bordados



DATOS TÉCNICOS

- Formatos de bordado: TAJIMA DST y BADURAN BS2
- Sistema de agujas DB x K5
- Entrada de voltaje amplio: AC 80V - 260V
- Consumo máximo de energía: 150 W
- Motor servo electrónico
- Peso neto: 100kg
- Peso bruto: 195 kg
- Tamaño de máquina: 80 x 108 x 150 cm



MAYOR ÁREA DE TRABAJO

Área de bordado principal

Bastidor rectangular de aluminio
650 x 450 mm
Incluye mesa de prolongación auxiliar

Mesa de apoyo

material de acero
Incluye ruedas y estabilizador

ACCESORIOS INCLUIDOS

Bastidores rectangulares



360 x 540 mm
x2 unidades

290 x 290 mm
x2 unidades

Bastidores redondos



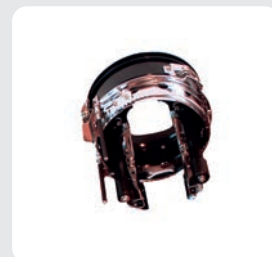
200 mm
x2 unidades

150 mm
x2 unidades

120 mm
x2 unidades

90 mm
x2 unidades

Bastidor para gorras



x2 unidades

Soporte de montaje para gorras



Caja de herramientas



Herramientas imprescindibles
Repuestos de primera necesidad
Pendrive de 16 GB con el manual de instrucciones

Devanador de canillas independiente



Embalaje de madera contrachapada

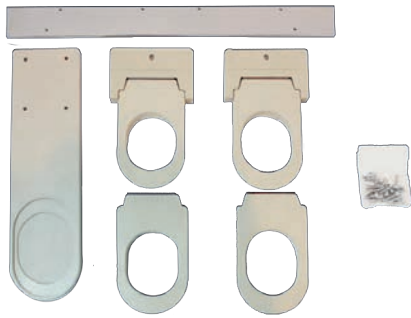


Tamaño
113 x 83 x 89 cm

ACCESORIOS OPCIONALES

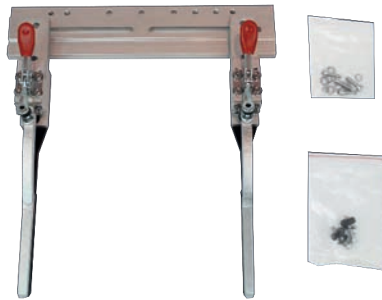
Bastidor para calcetines

Ref.: F110190012
(60 mm x 75mm)



Bastidor para calzado

Ref.: F110190013



Bastidor para bolsillos

Ref.: F110190014
(100 mm x 65mm)



Bastidores magnéticos

Ref.: F110190015

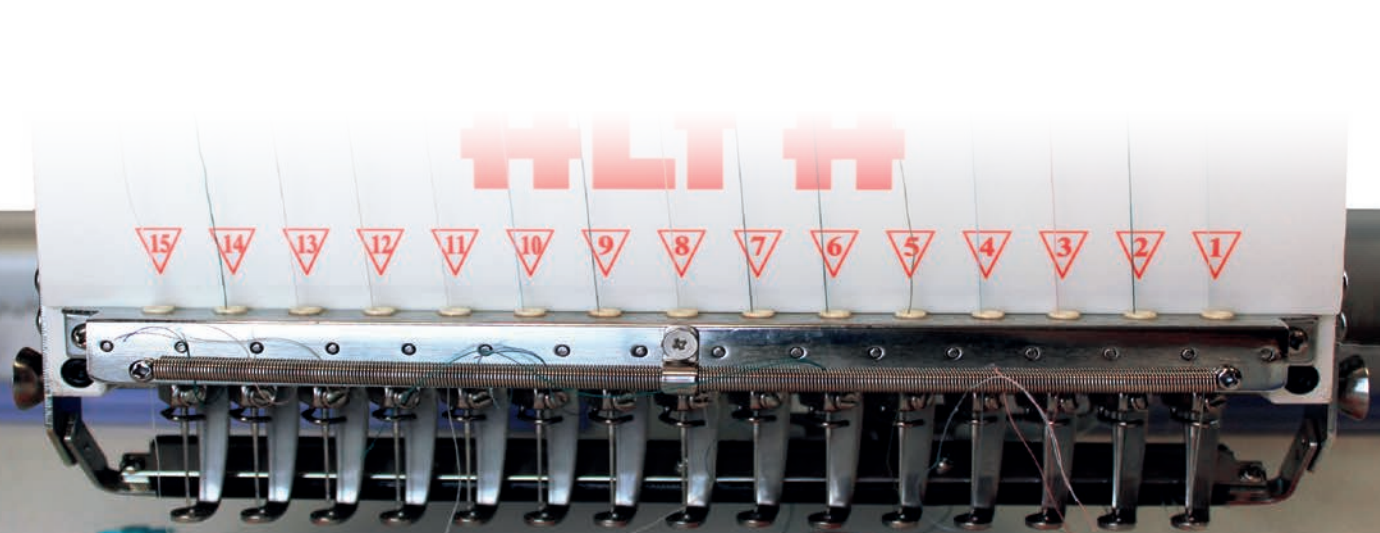
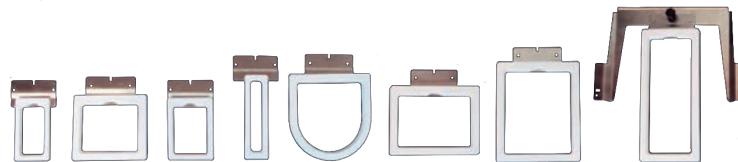
1: 50 x 100 mm
2: 150 x 100 mm

3: 75 x 100 mm
4: 52 x 150 mm

5: 150 x 150 mm
6: 180 x 130 mm

7: 155 x 205 mm
8: 100 x 280 mm

(Contiene todas las piezas)



ACCESORIOS DE BORDADO

DIGITIZER ARTISTIC FULL

Ref: T202423005



Programa de software semi-profesional de bordado de diseño gráfico integrado

“Todas las funciones para una edición sin límites”

- Vídeos integrados y tutoriales de elaboración de proyectos.
- Opción de fotostich (capacidad de dar realismo a las figuras).
- Puntadas de satén 3D para crear figuras en relieve.
- Opción de descargar imágenes desde un escáner o desde una cámara conectada al ordenador y transformarlos en bordados automáticos.
- Opción de exportar los diseños a Dropbox, creando una carpeta artística.

“Personaliza tus bordados”

- Digitalización y edición de nuevos diseños de bordado, convirtiendo los archivos gráficos en puntadas.
- Posibilidad de crear un área de bastidor determinada, con medidas exclusivas de cada bordadora.
- Infinidad de abecedarios y monogramas.
- Herramientas creativas para bordados, acolchados, calados y pedrería.



Características

- 3 tipos de puntadas e infinitos estilos de tipografías (fuentes) diferentes, con opción de descargar de internet cualquier fuente reconocible para el programa.
- Imágenes importables en formato “.png”, “.jpeg”, “.fiff”o “.bitmap”. Transformados por el programa en patrones de bordado.
- Combinación de letras de diferentes formas y tamaño.
- Posibilidad de cambiar a 15 idiomas diferentes.
- Para Windows y para Mac
 - o Windows 7, 8 o 10 (últimas versiones)
 - o Mac (últimas versiones)
- Fácil transferencia de licencia entre dispositivos Windows y Mac con ilimitadas descargas.
- Compatible para todas las bordadoras del mercado.
- Posibilidad de grabar en 25 formatos diferentes

Requisitos del sistema

- **Sistema operativo Windows:** Windows 7,8 o 10 con las últimas versiones.
- **Sistema operativo Mac:** la última versión o la inmediatamente anterior en comparación con la fecha de lanzamiento de este software.
- **CPU:** procesador Intel o AMD de 2,0 GHz
- **Memoria:** 4 GB de RAM
- **Disco duro:** 1 GB de espacio libre sin comprimir
- **Tarjeta gráfica:** Acelerador 3D DirectX 9c con al menos 1 GB de RAM, color de 32 bits (Sólo Windows).
- **Resolución del monitor:** 1366 x 768
- **Conectividad a Internet:** para el registro del producto, la activación y las renovaciones periódicas.



AGUJAS PARA BORDADO

Compatibles con bordadoras industriales

Ref: A57760SESO

Estuche 10 agujas bordar **n°60** DBxK5SES
De bola mediana, para géneros finos

Ref: A57765SESO

Estuche 10 agujas bordar **n°65** DBxK5SES
De bola mediana, para géneros finos

Ref: A57770SESO

Estuche 10 agujas bordar **n°70** DBxK5SES
De bola mediana, para géneros finos

Ref: A57775SESO

Estuche 10 agujas bordar **n°75** DBxK5SES
De bola mediana, para géneros medios

Ref: A57780SESO

Estuche 10 agujas bordar **n°80** DBxK5SES
De bola mediana, para géneros medios

Ref: A57790SESO

Estuche 10 agujas bordar **n°90** DBxK5SES
De bola mediana, para géneros
medios - gruesos

Ref: A580PD8000

Estuche 10 agujas bordar **n°80 recubiertas de titanio**
Para telas gruesas y densamente tejidas
Ideal para evitar adherencias de adhesivos, como la cola de entretelas

ALFA
INDUSTRIAL