

MÁQUINA DE BORDADO INDUSTRIAL

SÉRIE MT

+ Com sistema de tela de toque
de alta definição de 8"



RECURSOS:

Sistema plano e cilíndrico adequada a trabalhos em peças abertas, roupas prontas e bonés	✓
Painel de 8" touch screen LCD de Alta Definição	✓
Interface intuitiva ao usuário	✓
Editor de texto diretamente no painel	✓
Linguagem em Português	✓
Salva seleção de cores definida no painel	✓
Botão de acesso rápido de 100° e de corte de linha	✓
15 Agulhas	✓
Entrada de arquivos por Pen Drive, transmissão direta do PC via porta LAN ou WIFI	✓
Lê múltiplos formatos , como DST, DSB entre outros	✓
Servo Motor	✓
Capacidade de memória de 20 milhões de pontos ou 200 desenhos	✓
Visualização em 3D do desenho no painel	✓
Sistema de segurança contra acidentes por impacto da agulha no bastidor	✓
Traçado do desenho antes do bordado	✓
Bastidor quadro inteiriço	✓
Velocidade máx. de 1.000 pontos por minuto	✓
Troca de cor automática e manual	✓
Corte de linha automático e manual	✓
Detecção automática de ruptura de linha	✓
Transporte Fácil	✓
Iluminação dupla da área de trabalho com leds	✓
Botão de emergência	✓
Braço amplo para bordado em itens volumosos	✓
Transporte fácil	✓
Sistema bi-volt automático	✓
Baixo consumo de energia	✓
Área máxima de bordado: 500 x 360 mm para máquina de 2 cabeças	✓
Área máxima de bordado: 400 x 360 mm para máquina de 4 cabeças	✓
Bastidores tubulares nas medidas : Redondo 90mm 120mm 150mm 190mm	✓
Bastidores tubulares nas medidas : Quadrado 290 X 290 mm - Oval 540 X 360mm	✓
Bastidores para boné com área máxima de bordado para máquina de 2 cabeças de 290 X 60 mm e para máquina de 4 cabeças de 280 X 60 mm	✓

OPCIONAIS:

Acessórios opcionais: Dispositivo de lantejola, lantejola dupla, Lantejola gêmea dupla, Cordão, Miçanga	✓
Bastidores 8 em 1. Uma excelente solução para materiais difíceis de fixar no bastidor, como bolsos de camisas, meias, partes de trás de bonés, mangas de camisas, colarinhos, entre outros.	✓
Bastidor para calçados, bolsas e itens difíceis de bordar	✓
Bastidor para Cinto.	✓
Bastidor Magnético	✓

