

BEKT-S1501CII

Le nouvel écran tactile couleur KT LCD de 8,4 pouces est plus grand, offrant une meilleure visibilité et un fonctionnement plus facile.

Le bras cylindrique de plus petit diamètre permet de broder plus profondément dans les zones confinées et plus haut sur les casquettes.

Le nouveau système de tension du fil assure une meilleure tension et une précision de rupture du fil améliorée.

Modèle
BEKT-S1501CII



- Fonction de centrage du cadre
- Fonction de limite de trame : Capable de restreindre le fonctionnement de la machine lorsqu'un modèle ne correspond pas au châssis ou lorsqu'il existe un risque qu'une barre à aiguille heurte le châssis.
- Raccourcis : Personnalisez les icônes les plus utilisées pour gagner du temps.
- Connecteur LAN Standard, 2 ports USB.
- Capacité de 70 millions de points, 100 emplacements de mémoire.

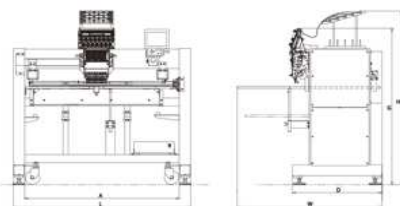
Spécifications de la machine

MODELE	Champ de broderie (mm)	Cadre à casquette (mm)	Nombre d'aiguilles	Longueur du point (mm)	Vitesse (rpm)	Alimentation (V)	Consommation d'énergie (kw)
BEKT-S1501CII	450x520	79x360	15	0.1 - 12.7	(Cadre pour produits finis) 200 - 1300 (Cadre tubulaire et cadre à casquette) 200 - 1000	1Ø 100 - 240	0.225

MODELE	Dimensions (mm)						Poids (kg)
	L	W	H	A	D	G	
BEKT-S1501CII	1525	1244	1608	1325	770	1447	350



Pointeur laser



BARUDAN EUROPE

Route de Molsheim, Parc d'Activités "Europe 2000"

67870 BISCHOFFSHEIM, FRANCE

Téléphone +33 3 88 49 71 00

Courriel info@barudan.fr

Site internet www.barudan.fr

Nous nous réservons le droit de changer les spécifications sans préavis.

Barudan