

ACS

Automatisme Confection Services

accor®



MACHINE FIATE SEAMER 4 AIGUILLE ACCOR AR-740

Machine à coudre interlock à 4 aiguilles et 6 fils à entraînement par le bras pour la couture à plat avec double régulateur de rapport d'alimentation différentiel.



Le coupe-chaîne de type pneumatique breveté s'installe facilement et fonctionne de manière pratique, ce qui pourrait couper fil et ruban pour augmenter la qualité et l'efficacité de la production de vêtements



Adaptateur de dispositif d'aspiration multi-réglable qui dépend de la demande du client pour s'ajuster à un angle précis



le ventilateur invisible conçu par brevet du dispositif d'aspiration qui offre un soufflage stable et augmente la puissance du dispositif d'aspiration



le rail coulissant breveté du cylindre est disponible pour s'ajuster à plusieurs reprises, ce qui pourrait augmenter la durée de vie



la position de rétroactions spécialement conçue de l'œil électrique offre un mouvement rapide et précis



Le coupeur micro-réglable pourrait suivre l'opération pour s'ajuster avec précision



c'est la conception du mini servomoteur pour offrir un assemblage plus sensible et plus pratique.



pour réduire la distance entre le support de fil et la machine et offrir une alimentation en fil et une tension plus douces.



pour combiner le gauche et le support de nourriture depresseur cachés est nouvellement design, beauté et anti-vibration.



la conception de la machine peut gérer des sous-vêtements fins et des matériaux très élastiques.

Application										Appareil	
la norme	4	6	4.8 5.2 6.0 6.4	1.6-2.5		1:07- 1:05	01:8 mm 02:6 mm	30	4200	AW1 AW2 AK R	
5 aiguilles	5	7	5.2				02:6 mm			AW1 AW2 TT AK R	
stock et bas	4	6	5.2 6.0				01:8 mm 02:6 mm			AW1 AW2 AK	
bande T1			5.2 6.0				01:8 mm 02:6 mm				AW1 AW2 AK T2
serie											
reliure serie T2											
Combinaison de surf DS	4	6	5.2 6.0 7.0 8.0				1.6-2.5				1:07- 1:05
R tournant couture			02:6 mm	AW1 AW2 AK T2							
Couture croisée en H			5.2 6.0	02:6 mm	AW1 AW2 AK T2						
HR Turning et Cross Lap Seam											