



SW-1792-DS	x1	3.600 S.P.M.	DPx5 11#-14	14 mm	301	√	5mm	36mm 120mm	1/4 - 11/4

SW-1792-DS

0A7586



Boutonnière lingère électronique équipée d'un moteur servo dans la tête, d'une mini boîte de contrôle et d'un panel tactile couleur. Entraînement et coupe via moteurs pas à pas et X-Y. Équipée d'une boutonnière de 120 mm montée sur la machine et boutonnière de 36 mm dans la boîte d'accessoires. 30 types de boutonnières différentes incluent dans la mémoire. Système de multi-coupe de la boutonnière : réalisation de différentes longueurs de boutonnières sans avoir besoin de changer la lame.

A

- Relevage de pieds de 120 mm de long.

B

- Relevage de pieds électronique.

C

- Nouveau système de coupe du tissu amélioré via moteur pas à pas (avant par solénoïde).

1	2	3	4	5	6	7	8
Angle type	Sunburst type	Radiation angle type	Radiation long tail bartack	Radiation straight line bartack	Round type	Corner round type	Half-moon round type
9	10	11	12	13	14	15	16
Bartack right cutting off	Eyelet long tail type bartack	Eyelet	Angle radiating type	Half-moon straight line bartack	Angle straight line type bartack	Half-moon angle type	Angle long tail type bartack
17	18	19	20	21	22	23	24
Radiation half-moon type	Half-moon type	Half-moon long tail type bartack	Radiating round type	Eyelet straight line bartack	Angle half-moon type	Eyelet half-moon type	Bartack left cutting off
25	26	27	28	29	30		
Half-moon radiating type	Eyelet angle type	Bartack seam	Eyelet radiating type	Bartack center cutting off	Round angle type		