

JACK JK-T1790BS-2

Dziurkarka bielizniana z elektronicznym sterowaniem. Maszyna dwunitkowa ze ścięciem stębnowym. Wszystkie parametry odszywanej dziurki jak wzór, długość, szerokość obszycia, jego gęstość wprowadza się poprzez panel operacyjny z graficznym wyświetlaczem. Maszyna wyposażona jest aktywny, programowalny system kontroli naprężenia nici oraz system multi-cut umożliwiający odszywanie dziurek różnej długości bez konieczności wymiany noża.

Parametry techniczne:

- prędkość szycia do 4200 ściągów/min.
- długość dziurki/przecięcia od 6,4 do 31,8 mm
- opcjonalnie długość dziurki do 120 mm
- szerokość rygla/dziurki do 5 mm
- zasilanie 230 V

Dostępne modele:

Model	Igły	Ilość igieł	Ilość nici	Wielkość dziurki (mm)	Wysokość podnoszenia stopki (mm)	Prędkość szycia ściągów/min
JK-T1790BS-2	DPX5 12#	1	2	35 x 5	17	4200
JK-T1792BS	DPX5 12#	1	2	120 x 5	17	4200