

Macchina travettatrice ad alta velocità

EFFECI 1920 FFS/IP430

Con
pedino
saltellante



- Campo di cucitura 60x40mm
- Pinza pneumatica speciale con pedino saltellante
- Velocità massima 3000 rpm
- Piano d' appoggio più ampio
- Sistema di lubrificazione a secco
- Nuovo pannello touch screen per il controllo delle funzioni macchina e programmazioni a bordo macchina
- Basso consumo di corrente
- Garantisce alte prestazioni anche su tessuti differenti grazie allo speciale pedino universale
- Affidabilità garantita nel tempo
- Motore integrato



Caratteristiche Tecniche EFFECI 1920FSS/IP430

Piedino saltellante



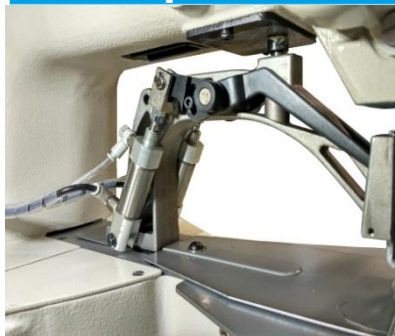
La speciale pinza pneumatica con piedino saltellante permette di bloccare il tessuto in modo da eseguire cuciture di ottima qualità anche su differenti materiali.

Pannello Touch-Screen LCD



Grande pannello touch screen per la creazione e modifica a bordo macchina dei disegni di cucitura.

Pinza pneumatica speciale



La pinza pneumatica garantisce alte prestazioni ed elevata precisione durante il ciclo di lavoro.

Ampio piano d'appoggio



Piano d'appoggio per tessuti più ampio, permette una più comoda manovrabilità del tessuto sul quale si sta eseguendo la cucitura.



Testa	EFFECI 1920FSS/IP430 per travettatura
Motore	Integrato
Campo di lavoro	60mm x 40mm
Impiego di lavoro	Medio/Pesante
Tipo crochet	Oscillante
Meccanismo trasporto	Motore passo
Lunghezza punto massima	Da 0.1mm 10mm
Programmazione	Bordo macchina con pannello touch screen
N. programmi memorizzabili/modificabili	50 standard modificabili, 100 memorizzabili
Alzata piedino in mm	12mm
Meccanismo alzata piedino	Pneumatico
Meccanismo raso filo	Pneumatico
Sistema ago	Intercambiabili
Misura ago	Intercambiabili
Peso	100Kg
Voltaggio	220V monofase
Pressione aria	0,7 Mpa 6 Bar.