

EFFECI

254D

ATTACCA PASSANTI

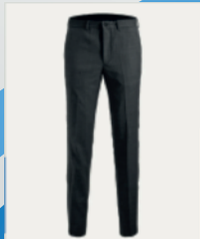


Caratteristiche



Unità automatica due aghi per applicare passanti su pantaloni di jeans e pantaloni classici. La macchina in automatico procede a tagliare il passante, piegarlo e cucire la travetta di rinforzo al jeans. Rilevamento automatico della posizione e rimozione del giunto della cintura come materiale di scarto. L'unità automatica migliora l'efficienza del 70% rispetto a 4 operatori con metodo classico.

- 2 Aghi fissi
- Cucitura passanti Jeans e pantaloni classici
- Operazione di taglio, piega e travetta
- Regolazione automatica lunghezza passante
- Scarto materiale in automatico
- Collettore scarti
- Display touch screen
- Taglio a triangolo o dritto



@fuse_carlo_spa
www.fuse.it
fuse@fuse.it



254D

ATTACCA PASSANTI

Passanti

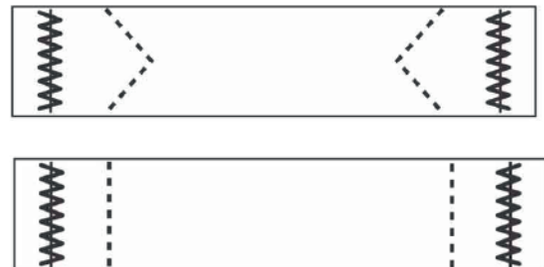
Possibilità di regolare la lunghezza e larghezza del rinforzo, la posizione di fine cucitura, i dati del materiale di scarto. Inoltre la macchina può regolare automaticamente la lunghezza del passante tramite motore senza che l'operatore lo faccia manualmente.



Taglio

La macchina in automatico procede a tagliare il passante, piegarlo e cucire la travetta di rinforzo al jeans.

Doppia tipologia di taglio: a triangolo e dritta.



Specifiche

Modello	254D
Destinazione	Attacca passanti
Ampiezza Rinforzo	1.0mm-3.5mm
Lunghezza Rinforzo	5.0mm-22.0mm
Ampiezza Cintura	7mm-20mm
Lunghezza Rinforzo Cintura	45mm-75mm
Modello Ago	DPx17#19#-#21
Voltaggio	AC220V
Pressione Aria	0.5Mpa 1.8L/min
Peso	245Kg
Velocità Massima	2700rpm