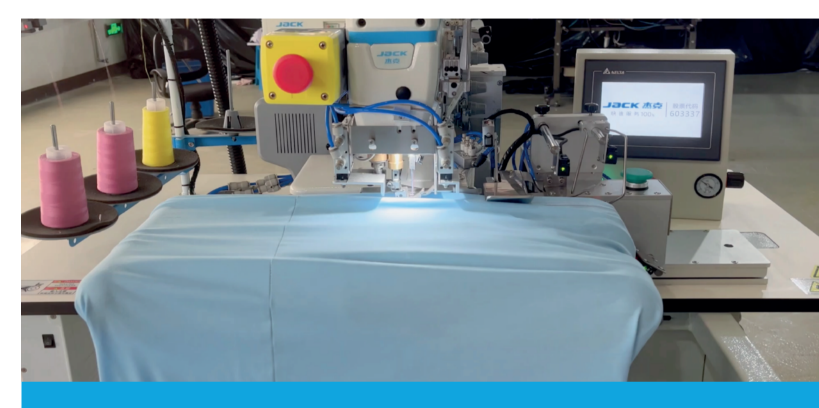








FaceBook



Orlo Fondo T-Shirt Automatica



2023.03



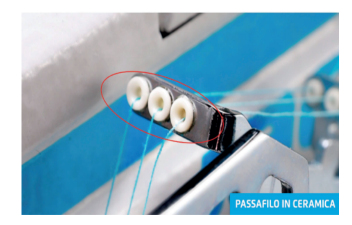
1 Orlatura Automatica

Il getto d'aria abbinato alla doppia guida comandata dalle fotocellule è in grado di realizzare un orlo perfettamente piatto e preciso.



3 Dimensione Maglia

La forma del cilindro e la distanza di soli 20mm dal bordo della macchina al piedino facilitano l'avvicinamento del tessuto



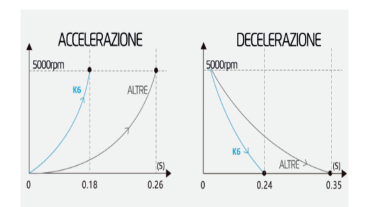
5 Passafilo In Ceramica

Abbiamo curato ogni dettaglio per poter raggiungere le massime prestazioni mantenendo la qualità del punto e la semplicità durante la cucitura



2 Riconoscimento Cucitura Laterale

La fotocellula permette di riconoscere la cucitura laterale della t-shirt, quindi inizierà e terminerà la cucitura esattamente sul sormonto.



4 Alte Prestazioni

L'accelerazione da 0 a 5000rpm è di soli 18ms. La decelerazione da 5000rpm a 0 è di soli 24ms. Inoltre la velocità massima raggiungibile è di 6000rpm.



6 Nuovo Dispositivo Tendifilo

Per una regolazione più precisa e personalizzata.



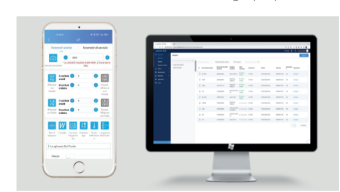
7 Motore Passo-Passo

Rasafilo e alzapiedino sono controllati da un motore passo-passo risultando il doppio più forti e di lunga durata rispetto al vecchio magnete.



9 Diplay Touch Screen

Il controllo dell'unità avviene da pannello touch screen e permette di inserire settaggi personalizzati che auto adatteranno la macchina. Non mancano i test di cucitura, delle guide, dei rulli, dell'alzapiedino e del rasafilo della Jack K6 ovvero la testa di cucitura 3 aghi più performante



11 WiFi Industria 4.0

Grazie al modulo WIFI integrato puoi modificare i parametri e controllare la produttività della macchina direttamente dall'applicazione. NB: è necessario acquistare un gateway Jack ogni 50 macchine

Specifiche



8 Sensore Di Rottura Filo

L'allarme ti avvisa quando il filo si rompe e la macchina si ferma automaticamente per non rovinare il lavoro.



10 Orlo Fondo T-Shirt

La lavorazione avviene in automatico rispettando gli standard di qualità con sormonti precisi e tagli accurati.

| Modello | Destinazione | Aghi | N Aghi | N Fili | Lunghezza Punto | Larghezza Punto | Differenziale | Altezza Alzapiedino Max | Velocità Max |
|---------|-------------------|--------|--------|--------|--------------------|--------------------|---------------|-------------------------------|-----------------|
| AT510 | orlo fondo tshirt | 11-14# | 3 | 5 | 1.5-4.5 | 5.6/6.4 | 0.8-1.3 | 7 | 6000 |