

**JACK**

# M9 MACCHINA A CAMPO CON TESTA ROTANTE 360°

Rimane infilata dal giorno prima 



Sistema  
a ragnatela

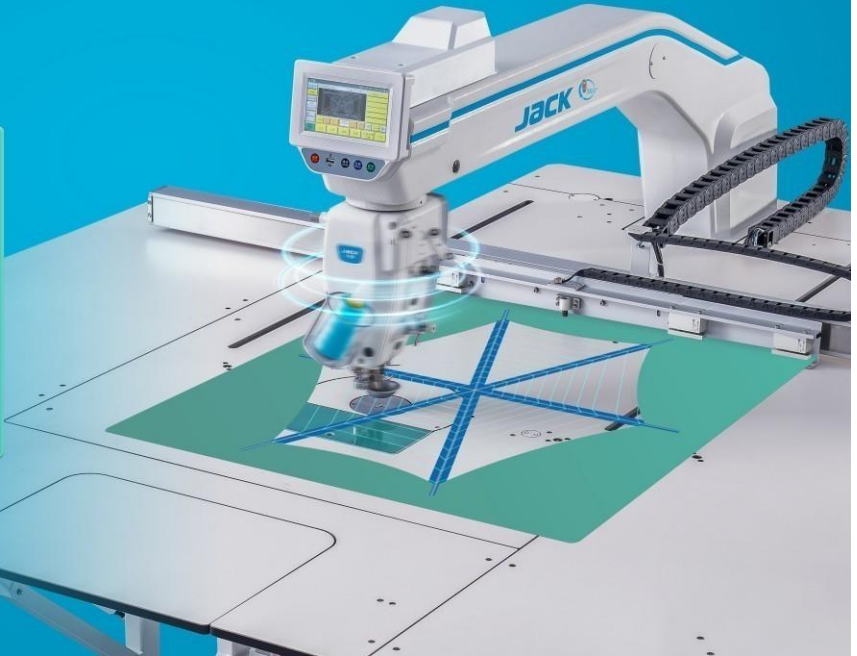
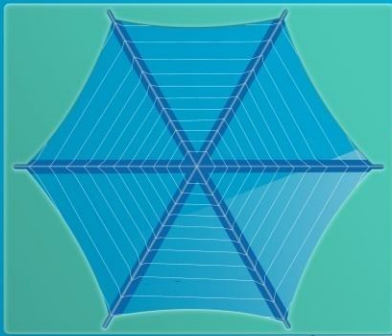
Dotata di sistema anti  
groviglio filo crochet





## SISTEMA A RAGNATELA: vi permette di cucire nel vuoto

Grazie a questo sistema, ridurrai dell'**80%** la possibilità di avere il filo aggrovigliato nel crochet. Questo permette di aumentare la produzione giornaliera del **17%**



### **O** PASSAFILI NANO RIVESTITI

I passafili dotati di componenti nano-rivestiti riducono l'attrito del filo del **70%** aumentandone di **170** volte la resistenza all'usura durante i vari passaggi del filo.



### **O** TESTA ROTANTE 360°

Grazie alla nuova testa rotante in alluminio aeronautico a bassa inerzia è ora possibile avere un punto perfetto in tutte le direzioni. Il telaio della macchina auto-concentrico con disallineamento torsionale residuo inferiore allo **0,04%** è adatto anche a lavorazioni di materiale pesante.

## Specifiche tecniche

Modello	Applicazioni	Sistema ago	Numero aghi	Numero fili	Area cucito (mm)	Distanza piedino saltellante (mm)	Calibro ago (mm)	Velocità Max (rpm)	Volume (mm)	Peso (kg)
M9-SS-F13-X	Trapuntatura decorativa	Dpx5 DPx17	1	2	1400 x 950	15	0,05 -20	3600	2200 x 1220 x 1650	700/784
M9-SS-F11BF13-X	Trapuntatura decorativa	Dpx5 DPx17	1	2	1400 x 950	15	0,05 -20	3600	2200 x 1220 x 1650	762/846

Note: Optional: F11B dispositivo taglio laser (120W) – F16 pennino di marcatura; Standard: testa secca anti perdita olio; trasporto a doppia vite su pattini a riciccolo di sfere