

## M9 MACCHINA A CAMPO **CON TESTA ROTANTE 360°**

Rimane infilata dal giorno prima



2024.02





Via Don Primo Mazzolari, 12 20013 Magenta (MI) Italy

Fusè Carlo Spa







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.



## **1** 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	Dp×5 DP×17	1	2	1400 x 950	15	0.05 20	3600	2200 ×1220 ×1650	700/784
M9-SS-F11BF13-X	Trapuntatura decorativa	Dp×5 DP×17	1	2	1400 x 950	15	0.05 20	3600	2200 ×1220 ×1650	762/846