

1 "TWO NEEDLE LOCK STITCHING MACHINE"



F10

- Il modello base "F10" è dotato di corno oscillante x lavorazione Opanka
- The "F10" base model is equipped with a floating horn for Opanka shoes



**Cucitrice a due fili per cucire le soles
a scatola di scarpe e stivaletti**

***Double thread sewing machine to lockstitch
box soles of shoes and closed ankle boots***

Cucitrice a due fili per cucire le soles a scatola di scarpe e stivaletti

F10 - Macchina con crochet rotativo a bobina di grande capacità per cucire sino a 12 paia di scarpe senza cambio bobina. Duplice trasporto: ago e piedino assicurano una lunghezza costante del punto, anche nelle parti più difficili come punta e tacco della scarpa. Corno di contrasto portacrochet oscillante orizzontalmente e a profilo speciale per facilitare la cucitura in punta anche su stivaletti chiusi. Motore elettronico a velocità variabile e punto-punto con due posizionamenti dell'ago: dentro e fuori. Sollevamento pneumatico del piedino di trasporto. Grandissima facilità d'uso soprattutto per operatrici femminili. La macchina può essere fornita con corno normale per cucire scarpe della numerazione 28-30, oppure con corno piccolo per cucire dalla numerazione 18-19 (F10 P).

•La macchina è a **NORMATIVA CE**.

Su richiesta: •Dispositivo pneumatico per il movimento del corno. •Rasafilo automatico, col quale si incrementa la produzione minimo di 12 paia all'ora e si diminuisce il consumo del filo della bobina.



Double thread sewing machine to lockstitch box soles of shoes and closed ankle boots



F10 - High output rotary hook action stitching to sew up to 12 pairs of shoes without changing the bobbin. Double feeding foot and needle ensure a constant length of stitch. The horizontally floating horn supports the hook, and has a special profile to make sewing around the toe and heel areas easy, even on closed ankle boots. Electronic stitch by stitch motor with variable speed drive and up and down positioning of the needle. Pneumatic lifting of the foot machine. Very easily used by female operators. The machine may be supplied with a standard horn to stitch shoes from size 28-30 or with a little horn to stitch shoes from size 18-19 (F10 P).

•The machine corresponds to **CE NORMS**.

On demand: •Automatic thread cutting device which increases the production of our machines by a minimum of 12 pairs per hour and at the same time reduces thread consumption. •Pneumatic horn motion device.

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE	DATI TECNICI
Lunghezza	85 cm
Profondità	115 cm
Altezza	130 cm
Massa netta	125 Kg
Paia per 8 ore/giorno	800
Velocità in punti/minuto	820
Lunghezza del punto in mm	3/8
Diametro del filo in mm	1 Max
Potenza motore	0,5 CV
Trasporto	piedino + ago
Possibilità corno Blake od Opanka	SOLO OPANKA
Motore elettronico	SI
Alzapiedino a comando pneumatico automatico	SI
Sistema ago	135/200

FEATURES

FEATURES	TECHNICAL DATA
Width	85 cm
Depth	115 cm
Height	130 cm
Net weight	125 Kg
Average daily production (pairs/8 hours)	800
Speed (stitches/minute)	820
Stitch length (mm)	3/8
Thread diameter	1 Max
Motor power	0.5 HP
Feeding system	foot + needle
Possibility to choose horn Blake or Opanka	ONLY OPANKA
Electronic motor	Yes
Automatic pneumatic presser foot lift control	Yes
Needle system	135/200