



Macchina pneumatica fissa tomaia con chiodi alla forma

La macchina consente il fissaggio della tomaia alla forma.

Il chiodo di fissaggio viene applicato sullo sperone, al centro della cucitura o sul fianco.

L' applicazione e la centratura del chiodo è assicurata dalla gola che aderisce alla forma dello sperone.

La macchina lavora in modalità colpo singolo, cioè ad ogni applicazione è necessario rilasciare il pedale di azionamento e premerlo nuovamente per eseguire un nuovo fissaggio.

Chiodi utilizzati gambo cilindrico, diam. 0,8 mm. testa bombata, (ottonata su richiesta) lunghezza da 14 a 16 mm.

Pneumatic laying machine for laying the uppers to the last

The machine ensures the attaching of the upper to the last.

The tack is applied to the heel in the center of the seam or on the side.

The perfect application and centering of the tack is ensured by a nozzle which adhere to the shape of the heel.

The machine works stroke by stroke, in other words, after each application the foot pedal must be released, then pressed again for a new nailing operation.

Nails used round leg 0,8 mm. diameter, convex head, (brassed on request) length from 14 to 16 mm.

Machine pneumatique pour afficher les tiges à la forme

Maquina neumatica por fijar la corte a la horna por clavos

Peso netto/net weight
Ingombro/dimensions
Pressione aria/air pressure
Consumo aria/air consumption

kg. 80
cm. 55 x 50 x 175 h
6 atm
lt 0,2/cycle

NUOVA OBE Srl

Via Manara Negrone 32/P
27029 VIGEVANO PV ITALIA
Tel. +39 381 79512
Fax +39 381 695048
e.mail info@nuovaobe.com
web site www.nuovaobe.com