

ELETTROTECNICA B.C.[®]

SHOE MACHINERY

Mod. 438 + 431



**MACCHINA PNEUMATICA PER FISSARE I SOTTOPIEDI
CON RIFILATORE**

**PNEUMATIC INSOLE ATTACHING MACHINE
WITH CROP**



www.usm-americas.com
North American Distributor



MOD. 438 + 431

Macchina pneumatica a colpo singolo per fissare con chiodi suole e sottopiedi alla forma, accoppiata al rifila sottopiedi.

Chiodi utilizzati: gambo cilindrico, diametro 1,05 mm, testa bombata, lunghezza 12 a 16 mm.

Azionamento a tasto anziché a pedale su richiesta.

MOD. 438 + 431

Pneumatic machine to tack the insole to the last by nails, with single-shot mechanism, including insoles trimming device.

Nails used: round leg. 1.05 mm diameter, convex head, length from mm 12 to 16.

Optional head release instead of pedal

DATI TECNICI

DIMENSIONI: cm 74 x 43 x 162
PESO NETTO: Kg 80
CONSUMO ARIA A 6 BAR: 0,2 lt/ciclo

TECHNICAL DETAILS

DIMENSIONS: cm 74 (29") x 43 (17") x 162 (63")
NET WEIGHT: Kg 80 (176 LBS)
AIR CONSUMPTION AT 6 BAR: 0,2 lt/cycle



www.usm-americas.com
North American Distributor



ELETTROTECNICA B.C.® s.p.a.

27029 VIGEVANO (Italia) - via Indipendenza, 42 - tel. 0381.340.111 - fax 0381.340.139
http://www.elettrotecnicabc.com - E-mail: info@elettrotecnicabc.com