



COSTRUZIONE MACCHINE E ASSISTENZA



CE

BM10



**RIVETTATRICE AUTOMATICA
AD UN RIVETTO**

**AUTOMATIC RIVETING MACHINE
ONE RIVET**

La **INTERMECC Mod. BM10** è una macchina automatica per l'applicazione della lamina sulla tallonetta per mezzo di un rivetto. Il movimento di rivettatura è ottenuto mediante un motore elettrico; tutti gli altri movimenti sono pneumatici. Il passaggio da un tipo di lamina/tallonetta ad un altro avviene in modo molto rapido grazie alle pochissime regolazioni necessarie. La macchina è dotata di un dispositivo di centraggio della lamina sulla tallonetta che consente di raggiungere un'elevata precisione sul prodotto finito. Un altro dispositivo permette di far aderire perfettamente il rivetto alla lamina e alla tallonetta, determinando un accoppiamento molto stabile e la tendenza della tallonetta a seguire la curvatura della lamina. La robustezza della struttura della macchina rende possibile la rivettatura di materiali anche molto duri e di alto spessore. La produzione è elevata, intorno alle 1500 paia/ora.



INTERMECC Mod. BM10 is an automatic machine for fixing steel-shank on shank-board through one rivet. Riveting is made through an electric motor movement; all other movements are pneumatic. It is very fast to pass from right shank-board to left one and viceversa thanks to few adjustments needed. A special centering system gives a very high precision; another special device makes machine able to perfectly fix the rivet to the shank-board and the steel-shank, making a very stable fixing. Machine **BM10** has a very strong structure so that it can rivet even very hard materials. Production is very high, about 1500 pair per hour.



DATI TECNICI

- Potenza installata: Kw. 0,5
- Consumo aria: 450 l/min.
- Produzione oraria: circa 1500 paia
- Peso netto: 2650 N (270 Kg)
- Dimensioni: m. 0,97 x 1,05 x 1,80H

La ditta si riserva la facoltà di poter modificare i dati tecnici.

TECHNICAL DATA

- Installed power: Kw 0,5
- Air consumption: 450 l/min.
- Output per hour: about 1500 pair
- Net weight: 2650 N (270 Kg)
- Dimensions: m. 0,97 x 1,05 x 1,80H

Company can change technical data without notice

INTERMECC Engineering S.r.l.

Via delle Colombaie, 39 - Z.I. Ponticelli - 56020 Santa Maria a Monte (PI)
ITALIA

TEL. + 39 0587 970144 / FAX. +39 0587 970145

Internet: www.intermecc.it - E-mail : info@intermecc.it