

Mod. M11C-E

OCCHIELLATRICE AUTOMATICA

AUTOMATIC EYELETING MACHINE



Macchina occhiellatrice automatica a motore elettrico (disponibile anche in versione pneumatica Mod. M11C-P) per l'applicazione di occhielli con diametro del gambo fra 1.5 e 12mm su materiali preforati o perforabili con l'occhiello. Il caricatore facilmente intercambiabile permette l'applicazione di ogni tipo di occhiello. Può esser usata come macchina semiautomatica per bottoni a pressione.

La gestione elettronica del motore e di tutte le funzioni è fatta da un microprocessore che incorpora sia un contatore parziale azzerabile che un contatore totalizzatore. Fra le opzioni d'uso la funzione movimento lento per PROVA e la funzione APPLICAZIONI MULTIPLE per la ripetizione di una sequenza programmabile per numero e velocità di applicazione.

Questa macchina si può trasformare in rivettatrice o può diventare macchina a doppia alimentazione.

Automatic eyeletting machine, electric motor, (available also as pneumatic version Mod. M11C-P) for eyelets with shank diameter between 1.5 and 12mm on pre-punched or soft material. The feeder, easily interchangeable allows to set every kind of eyelet. This machine can be used as semiautomatic for snap fasteners.

All the functions are under the control of a microprocessor, a partial counter with reset and a total counter are available. Among the options a slow motion for TEST and a MULTIPLE SETTING to repeat a programmable sequence of a certain number of eyelets and the time between the setting.

This machine can be transformed as riveting machine or upgraded with the lower feeder to reach fully automatic machine.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Profondità/ <i>Throat depth</i>	160mm -
Misure d'ingombro/ <i>Measures</i>	450x500x1400mm -
Tempo di ciclo/ <i>Working cycle</i>	0.35" -
Alimentazione/ <i>Power supply</i>	220V monof / <i>single ph</i> 400W -
Peso / <i>Weight</i>	70 Kg -

