



**IT** Macchina automatica per l'applicazione di occhielli con ranella su materiali preforati  
Questa macchina è corredata di un dispositivo che permette il facile allineamento del foro con l'occhiello da applicare. Nella fase finale del ciclo questo dispositivo estrae uno spillo sul quale l'operatore inserisce il manufatto garantendo il perfetto centraggio dell'applicazione.

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.

**EN** Double feeding attaching machine for eyelet with washer on pre-punched materials..

This machine is equipped with a special device for the easy centring of the setting. At the end of the cycle this device pushes up a pin on which the operator can introduce the items to grant the perfect centering of the application.

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.

Profondità / throat depth	180mm
Misure d'ingombro / Measures	450x500x1400mm
Tempo di ciclo / Working cycle	0,35"
Alimentazione / Power supply	220V monof/single ph 400W
Peso / Weight	85 kg