

SI 129

IML
MACHINERY

Macchina occhiellatrice automatica per cartellini

Macchina applicatrice automatica di occhielli su cartellini ed etichette in cartoncino a motore elettrico ed aria compressa. Il caricatore facilmente intercambiabile permette l'applicazione di ogni tipo di occhiello. Può essere usata come macchina semplice perforatrice. È dotata di due caricatori a pila continua facilmente regolabili per l'alimentazione automatica di cartellini anche in due misure diverse. È prevista anche la possibilità di accoppiare due cartellini. La gestione elettronica del motore e di tutte le funzioni è fatta da un microprocessore che incorpora sia programmatore di lotto che un contatore totalizzatore.

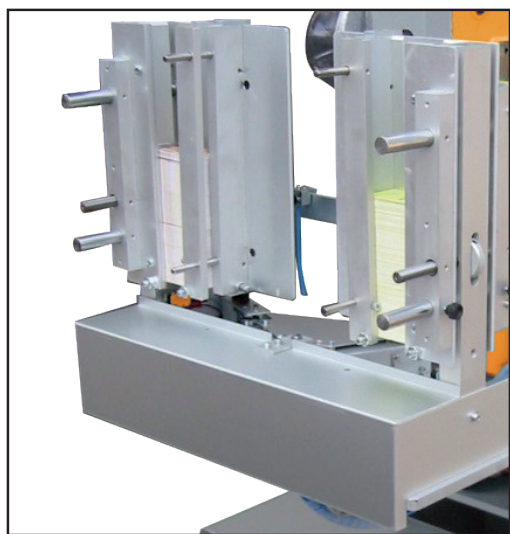
Questa macchina si può trasformare in rivettatrice o può diventare macchina a doppia alimentazione per occhielli con rondella.

Automatic eyeletting machine for labels

Automatic machine for the application of eyelets on tags and labels made of thin cardboard with an electric motor and compressed air. The easily interchangeable feeder allows the use of any kind of eyelets. This machine can be used as simple piercing machine. It is provided with two continuous, easily adjustable pile feeders, for the automatic feeding of labels even of two different sizes. It is also possible to use the machine to couple two labels.

All machine functions are controlled by a microprocessor including lot programmer and total counter

This machine can be transformed as riveting machine or upgraded as a double feeding machine for eyelets and washer.



- Materiale utilizzato: Cartoncino, Polipropilene, ecc.
- Occhielli/Rivetti: A richiesta.
- Spessore cartellini: da 0,35 a 1 mm.
- Produzione: 3500 pezzi/ora*.
- Voltaggio: 220 Volt monofase
- Consumo pneumatico: 9 NL/ciclo (a 6 bar).
- Dimensioni: L= 700 mm; P= 700 mm; H= 1400 mm.
- Peso: Kg. 100 ~

- Used Material: Board, P.P., various.
- Eyelets/Rivets: On request.
- Cardboards labels: da 0,35 a 1 mm.
- Capacity: up 3500 pieces/hour*.
- Voltage: 220 Volt single-phase
- Compressed air: 9 NL/cycle (pressure 6 bar).
- Overall Dimensions: L= 700 mm; P= 700 mm; H= 1400 mm.
- Weight: Kg. 100 ~

* Production capacity of every machine depends on sizes, type of materials, glues and operator skill
IML reserves the right to change technical specifications without notice.