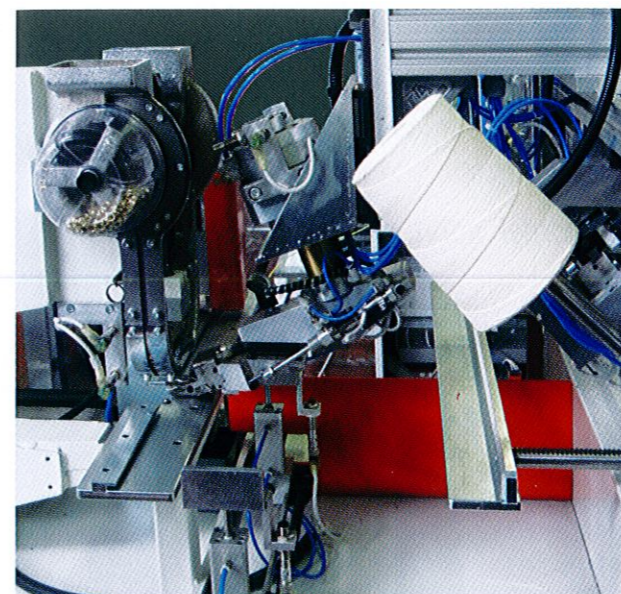
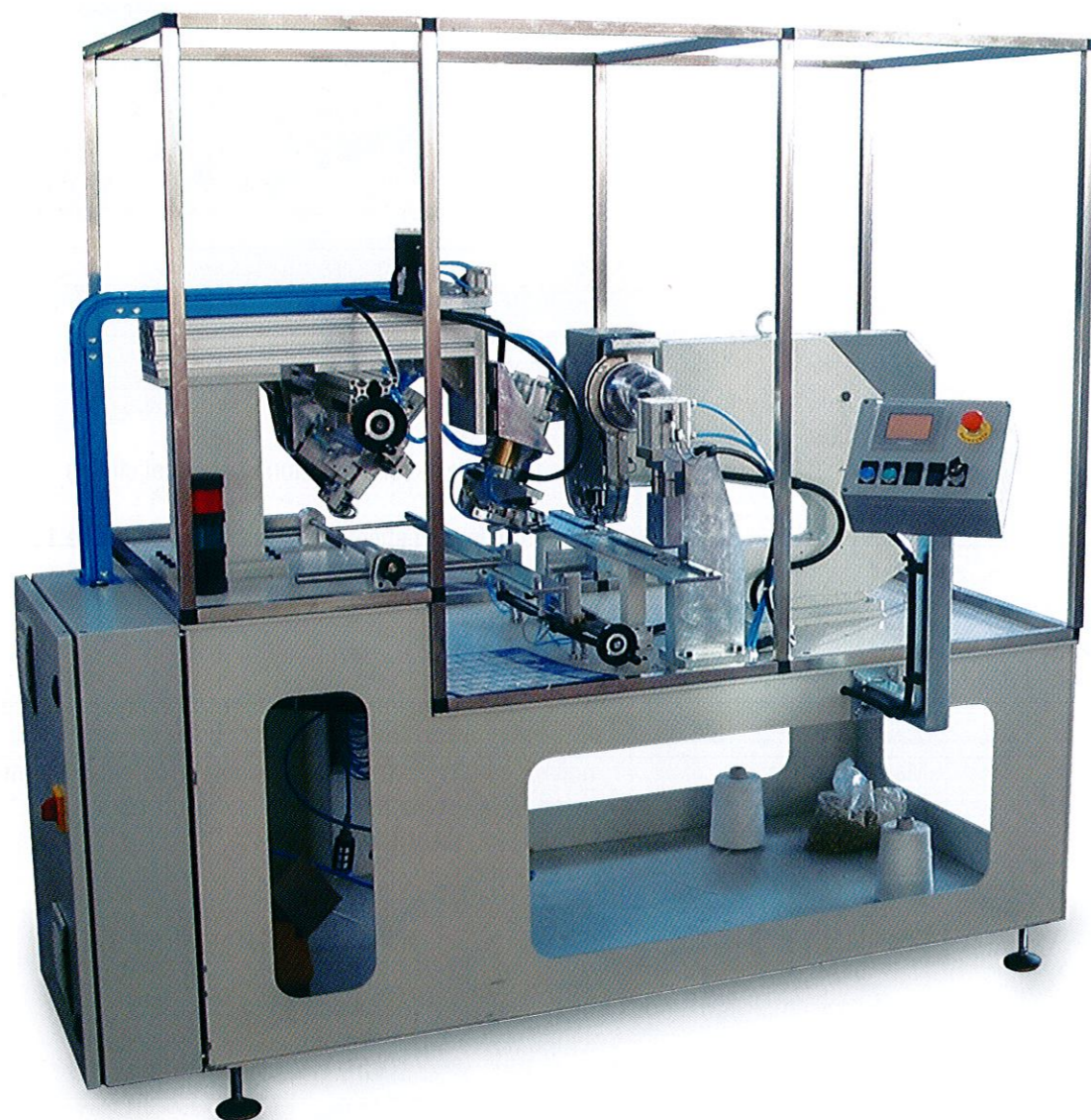


Macchina semi-automatica per fissare un cordoncino su calendari tramite Nr. 02 occhielli

Semi-automatic machine to fix a hanging cord on wall calendars, by Nr. 02 eyelets

Machine semi-automatique pour poser une ficelle sur calendriers par Nr. 02 œillets

Máquina semi-automática para fijar un cordel sobre calendarios por medio de Nr. 02 ojetes



Materiali utilizzati: Calendari/plance in cartone rivestito
 Formati utilizzabili: min. 320 mm x 420 mm (lato per occhielli)
 max. 430 mm x 650 mm (lato per occhielli)
 Spessore plance: min. 1 mm max. 2,5 mm
 Produzione: 10-12 pezzi/minuto
 Potenza elettrica: 1 kW
 Ingombri : 2000 mm x 1400 mm x (h) 1800 mm
 Peso totale: 600 kg.

Used materials : Calendars/Cases in coated board
 Board sizes : min. 320 mm x 420 mm (side for fixing eyelets)
 max. 430 mm x 650 mm (side for fixing eyelets)
 Board thickness: min. 1 mm max. 2,5 mm
 Production capacity: 10-12 pieces/minute
 Electrical power: 1 kW
 Overall dimensions : 2000 mm x 1400 mm x (h) 1800 mm
 Total weight: 600 kg.

Matériaux utilisés: Calendriers/plats en carton revêtu
 Formats utilisables: min. 320 mm x 420 mm (côté pour œillets)
 max. 430 mm x 650 mm (côté pour œillets)
 Épaisseur plat: min. 1 mm max. 2,5 mm
 Capacité: 10-12 pièces/minute
 Puissance électrique: 1 kW
 Encombrements : 2000 mm x 1400 mm x (h) 1800 mm
 Poids total: 600 kg.

Materiales empleados: Calendarios/planchas en cartón recubierto
 Formatos utilizables: min. 320 mm x 420 mm (lado para ojetes)
 max. 430 mm x 650 mm (lado para ojetes)
 Grosor planchas: min. 1 mm max. 2,5 mm
 Producción: 10-12 piezas/minuto
 Potencia eléctrica: 1 kW
 Dimensiones : 2000 mm x 1400 mm x (h) 1800 mm
 Peso total: 600 kg.