

## AUTOMATICA


**GHOST EVO** Macchine a funzionamento elettropneumatico; permettono l'applicazione di occhielli in plastica in modo automatico, grazie al caricamento per caduta, su un'ampia gamma di materiali come banner, tessuti in PVC, PVC semiespanso, pannelli da 3 a 5 mm di spessore, cartone, teli camion e molti altri supporti. Con una sola operazione forano il materiale e applicano l'occhiello. Sono fornite di comando a pedale con caricamento automatico, e permettono di operare con entrambe le mani libere per movimentare i materiali, consentendo un notevole risparmio di tempo. Gli occhielli in plastica sono disponibili in diversi colori e misure.

## AUTOMATIC

**GHOST EVO** Pneumatic, self-perforating punching presses designed for the automatic application of plastic grommets - loaded by force of gravity - on a wide range of material, such as banners, PVC fabrics and foam PVC, light panels from 3 to 5 mm thickness, cardboards, truck tarpaulins and many others. The machines punch a hole in the material and apply the grommet with just one operation. The foot pedal and the automatic loading of grommets by force of gravity enable the operator to keep both hands free for remarkable savings in time. Plastic grommets are available in different colours and sizes.

- Montata su una base di acciaio inossidabile con ruote per essere spostata facilmente all'interno dell'area di lavoro
- Tavolo opzionale con piastra in acciaio inox, (1,5 metri) per l'appoggio di banner
- E' necessario il collegamento a un compressore esterno in grado di fornire minimo 6 bar (non fornito)
- Guide di posizionamento per regolare la distanza dal bordo del materiale e tra gli occhielli
- Puntatore laser per applicazioni precise
- Applicazioni al minuto (max): 40 occhielli

- Castor mounted on a stainless steel plate to be moved around the working area
- Optional table and stainless steel plate, (1.5 meters) for banner placing
- Connection to an external 6 Bar compressed air supply required (not included)
- Positioning guides: distance from edge and between eyelets
- Laser pointer for an accurate setting
- Max. settings per minute: 40 eyelets

FLEA	Funzionamento Mode	Ø mm	Profondità tasca Throat Depth	L x P x H W x D x H	Kg	⚡
<b>GHOST EVO</b>		12	55 materiali rigidi rigid materials 80 materiali flessibili flexible materials	mm 680 x 740 x 400	58	220V/110V 50Hz 60W

Macchinari costruiti in ottemperanza alle normative CE

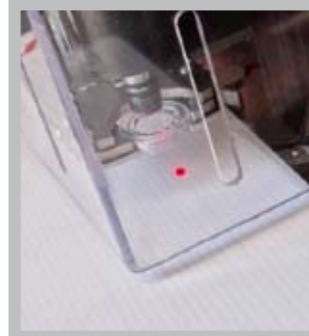


Machineries manufactured in accordance to the CE regulations.



Flexa S.r.l. società unipersonale - Via dell'Industria, 11 - 31014 Colle Umberto (TV) Italia  
tel. +39 0438 38565 fax +39 0438 38767 [www.flexa.it](http://www.flexa.it) [flexa@flexa.it](mailto:flexa@flexa.it)

E102/05/2013



**FLEA**  
AUTOMATION FOR  
SIGN MAKERS

**GHOST EYELET MACHINES**  
ANCHE L'OCCHIELLO VUOLE LA SUA PARTE



## OCCHIELLATRICI

Alleati essenziali per rendere il vostro lavoro semplice, veloce, sicuro e creativo. Applicare occhielli non è mai stato così facile: entrate nel colorato mondo delle occhiellatrici FLEXA e scegliete il modello più adatto alle vostre necessità.

## EYELETS MACHINES

*Indispensable allies to make your work simple, fast, safe and creative. Punching grommets has never been so easy: enter the colourful FLEXA Eyelets Machines World and choose the right model for your needs.*



### GHOST 200



#### MANUALI

**GHOST 200 & GHOST 250** Occhiellatrici ad azionamento manuale con punzone auto-perforante per l'applicazione di occhielli su un'ampia gamma di materiali come banner, tessuti in PVC, PVC semiespanso, pannelli leggeri, cartone, teli camion e molti altri supporti. Consentono di dimezzare i tempi di applicazione degli occhielli grazie al taglio e ribaditura in un'unica operazione. GHOST 200 richiede di essere fissata al tavolo di lavoro, mentre GHOST 250 è un modello portatile e facilmente trasportabile.

### GHOST 250



#### MANUAL

#### GHOST 200 & GHOST 250

*Manually operated self-perforating punching presses for the application of eyelets on a wide range of material, such as banners, PVC fabrics and foam PVC, light panels, cardboards, truck tarpaulins and many others. Times cut in half thanks to the simultaneous hole punching and grommet riveting in just one operation. You need to fix GHOST 200 to your working bench, while GHOST 250 is a portable model you can easily carry with you.*

## Occhielli trasparenti in plastica

- Scompaiono nel banner senza compromettere la grafica
- Facili da usare
- Non arrugginiscono, perfetti per un utilizzo esterno
- Protezione contro i raggi UV
- Rispettano l'ambiente
- Possono essere riciclati con il supporto
- Privi di metalli pesanti (piombo, cadmio e mercurio)
- Privi di PVC

## Clear Plastic Eyelets

- They disappear in the banner and don't affect the graphics
- Easy to use
- Do not rust, perfect for outdoors
- UV protection
- Environmentally friendly
- Can be recycled with the media
- Free of Heavy Metals (lead, cadmium and mercury)
- PVC free

## PNEUMATICHE

### GHOST 600 & GHOST 700

Macchine pneumatiche, auto-perforanti e molto versatili, per l'applicazione di occhielli in plastica su un'ampia gamma di materiali come banner, tessuti in PVC, PVC semiespanso, pannelli da 3 a 5 mm di spessore, cartone, teli camion e molti altri supporti. Utilizzando matrici/punzoni della dimensione desiderata si realizzano contemporaneamente i fori e si applicano gli occhielli. Il modello PMS 700 è dotato di azionamento a pedale, e lascia entrambe le mani libere per movimentare i materiali consentendo un notevole risparmio di tempo.

## PNEUMATIC

### GHOST 600 & GHOST 700

*Extremely versatile, pneumatic self-perforating machines for eyelets application on a wide range of material, such as banners, PVC fabrics and foam PVC, light panels from 3 to 5 mm thickness, cardboards, truck tarpaulins and many others. The machines punch a hole in the material and apply the grommet with just one operation. PMS 700 model is equipped with a foot pedal that allows the operator to keep both hands free for remarkable savings in time.*



### GHOST 600



### GHOST 700



FLEXA	Funzionamento Mode	Ø mm	mm	L x P x H W x D x H mm	Kg
<b>GHOST 200</b>		8-12-16	90	70 x 210 x 630	4,5
<b>GHOST 250</b>		8-12-16	90	70 x 230 x 430	4,5

FLEXA	Funzionamento Mode	Ø mm	mm	L x P x H W x D x H mm	Kg
<b>GHOST 600</b>		8-12-16	90	140 x 230 x 362	9
<b>GHOST 700</b>		8-12-16	130	140 x 230 x 362	9,3

- È necessario il collegamento a un compressore esterno in grado di fornire minimo 6 bar (non fornito).
- Connection to an external 6 Bar compressed air supply required (not included).