

LINEA OPERA PER DORSI AD ANELLI PLASTICI

Cod: 102736S
Il Made in Italy di qualità.



PLUS E APPLICAZIONI

- Design italiano ✓
- La rilegatura più diffusa al mondo ✓
- Semplicità e praticità ✓
- Economicità ✓
- Si può riaprire ✓
- Gamma ✓
- Robustezza ✓
- Ergonomicità ✓
- Capacità di perforazione ✓
- Rilegano con tutti i dorsi ✓
- Limitano l'ingresso dei fogli ✓
- Distanza dal margine regolabile ✓
- Si adattano ai vari formati ✓
- Opera 35 azionabile anche a pedale ✓

BENEFICI

Design italiano

Questa linea di macchine per rilegare con i dorsi ad anelli in plastica è prodotta in Italia da Prima. Le macchine della Linea Opera abbinano grande solidità ed ottime prestazioni ad un design unico ed ergonomico che rende semplice il lavoro dell'operatore.

La rilegatura più diffusa al mondo

La rilegatura a dorsi ad anelli plastici è in assoluto la più diffusa al mondo per l'uso in ufficio ed è presente in tutte le copisterie. Questo la rende molto conosciuta e familiare a chiunque.

PUNTI DI FORZA

Semplicità e praticità

Le macchine aprono, con uno speciale dispositivo, il dorso e lo tengono in posizione finché i fogli non sono tutti inseriti. Quindi la flessibilità della plastica del dorso riporta i denti a formare gli anelli originali. E la rilegatura è fatta.

Economicità

È la rilegatura più economica.

Si può riaprire

Le rilegatrici sono in grado di riaprire i volumi già rilegati per sostituire le pagine interne.

ALTRI VANTAGGI

Gamma

Per l'uso professionale abbiamo selezionato i modelli Opera 25S (con foratura manuale) e Opera 35S (elettrica).

Robustezza

Le rilegatrici Opera sono molto solide e per questo godono della garanzia di 3 anni.

Ergonomicità

Opera è una linea di rilegatrici studiata per rendere confortevole ogni operazione. La colorazione dei diversi selettori aiuta l'operatore a non dimenticare le semplici operazioni da effettuare.

Capacità di perforazione

Entrambe le macchine riescono a perforare fino a 25 fogli di carta da 80g alla volta.

Rilegano con tutti i dorsi

Dal diametro 6 al 51 mm.

Limitano l'ingresso dei fogli

Le macchine sono costruite in modo da evitare l'inserimento di troppi fogli nella sede di perforazione, così da evitare inceppamenti dei punzoni.

Distanza dal margine regolabile

La regolazione della distanza di perforazione dal bordo delle pagine, in funzione dello spessore dei fascicoli, permette di ottimizzare la rotazione dei fogli.

Si adattano ai vari formati

Grazie alla possibilità di escludere fino a 9 punzoni per rilegare formati diversi dall'A4.

Opera 35 azionabile anche a pedale

Nel modello Opera 35S la perforazione è attivabile sia con pulsante sia con pedale.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	
tipo prodotto	macchine
formato carta (max)	A4 + A3 (lato corto)
azionamento	elettrico
spessore di rileg. (max)	50 mm
capacità di taglio (max)	25 fogli 80 g/m ²
punzoni escludibili	9
profond. di foratura variabile	sì
indicatore misura dorso	sì
numero punzoni	21
alimentazione	220 - 240 V - 50/60 Hz
assorbimento	200 W
dimensioni (l x p x h)	47 x 57 x 26 cm
peso	28 Kg

Prima

formazione
assistenza
ispirazione

www.primabind.com



METODO “PRIMA FAI”

Il tratto distintivo di Prima è quello di fornire l’ispirazione, la formazione e l’assistenza continua agli stampatori digitali per valorizzare al meglio i loro investimenti e le loro lavorazioni.

FORMAZIONE

La formazione di Prima aggiunge alla dimostrazione delle caratteristiche delle macchine, veri e propri workshop esperienziali in cui si esplorano gli argomenti di marketing, quali il **Layered Finishing** e **La Terza Dimensione della Nobilitazione**, e dimostrazioni pratiche di tutto il **flusso di produzione** per ottenere gli effetti WOW desiderati dal mercato.

ASSISTENZA

Il reparto di assistenza tecnica è dotato di competenze altamente qualificate rispetto alla fascia di prodotti di riferimento.

Si forma con costanza presso i fornitori, in Corea, Cina e Stati Uniti. Si propone come **riferimento consulenziale**, non solo per il funzionamento dei macchinari, ma anche per le possibili **applicazioni** nell’utilizzo degli stessi.

Rispetto ai materiali, c’è uno scambio continuo con la clientela e i fornitori esteri, per la verifica e i test all’interno del **Competence Center**.

ISPIRAZIONE

Prima distribuisce macchine e materiali, che sono degli strumenti abilitanti per il tipografo e lo stampatore digitale.

Proprio grazie alla ricerca continua è stato possibile esplorare potenzialità di produzione innovative per questo segmento di mercato e a questa fascia di prezzo.

Forniamo ai nostri clienti **esempi concreti** di possibili produzioni attraverso una campionatura che non si riduce alla varietà di colori e materiali, ma alla confezione di **prototipi** per dimostrare le applicazioni dei materiali e delle finiture.