

* NOVITÀ

GBC Rilegatrice CombBind® CB12



CombBind® CB12 è una rilegatrice manuale affidabile e compatta, perfetta per uso personale o in piccoli uffici con esigenze di volume ridotto. Perfora facilmente fino a 12 fogli di carta da 80 g/m² e può rilegare fino a 165 fogli alla volta utilizzando dorsi ad anelli da 19 mm. Il suo design leggero e salvaspazio garantisce che possa essere utilizzata ovunque, in qualsiasi momento e riposta facilmente quando non in uso. Per una maggiore comodità, include un vassoio per i ritagli per un facile smaltimento e un pratico vano portaoggetti. Colore nero e argento.

Supporto prodotto

- [DOWNLOAD PDF](#)

Caratteristiche

- Rilega fino a 165 fogli A5/A4 (80 g/m²) alla volta utilizzando un dorso ad anelli da 19 mm.
- Perfora fino a 12 fogli alla volta (80 g/m²)
- Rilegatura versatile: rilega facilmente documenti A5 con dorsi ad anelli A5 e pagine verticali A4 con dorsi ad anelli A4.
- Perforatrice manuale a impugnatura singola per un'esperienza di rilegatura semplice e fluida.
- Regolazione del margine laterale per un allineamento preciso e risultati di rilegatura coerenti.
- Profondità del margine fissa per una rilegatura uniforme e di alta qualità.
- Piedini in gomma antiscivolo per un posizionamento stabile e sicuro.
- Comodo vassoio per i ritagli e vano portaoggetti integrato per una maggiore organizzazione.
- Design leggero e compatto per un facile trasporto e un comodo stoccaggio.

Specifiche

Codice

4410060

Colore

Nero

Materiale

Plastica

Dimensioni

501 x 402 x 394

Per formati

A4/A5

Capacità di rilegatura (mm)

Funzionamento

Maniglia singola manuale

Scala per la misurazione del dorso

No

Cassetto raccolta sfridi con allarme

Sì

Capacità di rilegatura (fogli)

165

N° di punzoni

21

Capacità di perforazione (fogli 70 g/m²)

14

Perforazione elettrica

No

Capacità di perforazione (lucidi 0,2mm)

2

Max diametro degli anelli (mm)

19

Capacità di perforazione (fogli 80 g/m²)

12

Utilizzo per

Punzonatura e rilegatura ad anelli

Peso

4,2

Unità Packaging

1

Ordine Minimo

1