

* NOVITÀ

GBC Rilegatrice CombBind® CB20



CombBind® CB20 è una rilegatrice manuale a dorsi ad anelli affidabile e compatta progettata per l'uso condiviso in uffici e ambienti scolastici con esigenze di volume medio. Può perforare fino a 20 fogli di carta da 80 g/m² e rilegare in modo efficiente fino a 240 fogli alla volta utilizzando dorsi da 28 mm. Il suo design leggero e salvaspazio la rende ideale per l'uso ovunque e in qualsiasi momento e facile da riporre quando non viene utilizzata. Per una maggiore comodità, è dotata di un vassoio per i ritagli per un facile smaltimento e di un vano portaoggetti. Colore nero e argento.

Supporto prodotto

- [DOWNLOAD PDF](#)

Caratteristiche

- Rilega fino a 240 fogli A5/A4 (80 g/m²) alla volta utilizzando un pettine da 28 mm.
- Perfora fino a 20 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

4410062

Colore

Nero

Materiale

Plastica

Dimensioni

497 x 402 x 394

Per formati

A4/A5

Capacità di rilegatura (mm)

297

Funzionamento

Maniglia singola manuale

Scala per la misurazione del dorso

No

Cassetto raccolta sfridi con allarme

Sì

Capacità di rilegatura (fogli)

240

N° di punzoni

21

Capacità di perforazione (fogli 70 g/m²)

23

Perforazione elettrica

No

Capacità di perforazione (lucidi 0,2mm)

2

Max diametro degli anelli (mm)

28

Capacità di perforazione (fogli 80 g/m²)

20

Utilizzo per

Punzonatura e rilegatura ad anelli

Peso

6,6

Unità Packaging

1

Ordine Minimo

1