

Dokumente binden war noch nie so einfach...



Die "Low Force"-Stanztechnologie der neuen GBC Bindegeräte
reduziert den Kraftaufwand beim Stanzen um 50 %
und erhöht dadurch signifikant die Produktivität.



QuickStep

In 3 schnellen & einfachen Schritten zu perfekt gebundenen Dokumenten.
Das neue "QuickStep"-System führt den Anwender mit Farb-Codes und einfachen Symbolen sicher durch den Bindeprozess. Ergebnis: perfekte Resultate – Mal für Mal.



Auswählen

Den passenden Binde-
rücken für die jeweilige
Papiermenge ermitteln



Einstellen

Bindegerät anhand
des Pfeils auf dem Binde-
rücken einstellen



Binden

Die optimale Binderückenöffnung
ermöglicht schnelles Einlegen
der gestanzten Blätter

1 Wählen Sie die Ihrem Anspruch und Stil entsprechende Bindeart:

CombBind®

Innerhalb des CombBind®-Sortiments stehen 3 Binderücken zur Auswahl:

- 1. Standard-Binderücken** - unsere meistverkauften A4-Kunststoff-Binderücken in verschiedenen Farben.
- 2. ProCombs** - farblich codierte, matte Binderücken in Premium-Qualität, welche die Auswahl der richtigen Binderückengröße für Ihre Dokumente vereinfachen.
- 3. ZipCombs** - für professionell gebundene, editierbare Dokumente, die sich öffnen und schließen lassen, um Seiten einfach auszutauschen, hinzuzufügen oder zu entfernen.

WireBind

- Eleganter, robuster und stabiler Metallbinderücken mit 34 Ringen.
- Sicheres Binden von A4-Dokumenten mit einem professionellen Gesamteindruck.
- Ideal für externe Berichte und Dokumente, die eine feste Bindung erfordern (wie z.B. Finanzberichte).

ClickBind™

- Der hochwertigste und am einfachsten zu gebrauchende Binderücken für maximale Wirkung mit minimalem Aufwand.
- Die 34 Ringe des Binderückens können jederzeit und überall mit dem cleveren ClickBind-Zipper oder per Hand geöffnet und geschlossen werden, um Seiten hinzuzufügen oder zu entfernen.

StripBind™

In der StripBind™-Kategorie stehen zwei Optionen zur Auswahl:

- **VeloBind™** - erstellen Sie mit nur einer Bindestripgröße im Handumdrehen moderne, kompakte Unterlagen. Mit einem speziellen Werkzeug können Seiten einfach ausgetauscht und die Bindestrips wieder verschlossen werden.
- **SureBind™** - ist ein besonders sicheres Bindeverfahren. Die beiden Hälften des Bindestrips werden dabei verschweißt und halten so die Dokumente dauerhaft zusammen – ideal für vertragliche und vertrauliche Dokumente.

ThermaBind™

- Durch Thermo-Bindung werden lose Seiten mit Hilfe von Hitze zu einem praktischen Heft gebunden – in Sekundenschnelle erstellen Sie so ein attraktives, dauerhaft und sicher gebundenes Dokument.
- Die zugehörigen Thermo-Bindemappen sind Umschlag und Binderücken in einem.
- Der "Buch-Look" wirkt professionell, trägt nicht auf und eignet sich ideal für den Postversand.

| | | | | | | | |
|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | Siehe Seite: | | Siehe Seite: | | Siehe Seite: | | Siehe Seite: |
| Geräte/Zubehör | 2-3 | Geräte/Zubehör | 4 | Geräte/Zubehör | 5 | Geräte/Zubehör | 6 |
| | | Geräte/Zubehör | | | | Geräte/Zubehör | 10 |

Bis zu drei Bindearten mit nur einem Gerät: Sehen Sie sich unsere Multifunktionsbindegeräte auf Seite 7 an!



| Was erwarten Sie von dem fertigen Dokument: | CombBind® | | WireBind | ClickBind™ | StripBind™ | ThermaBind™ |
|---|-----------|------------------|----------|------------|------------|-------------|
| | ZipComb | ProComb/Standard | | | | |
| Dokument liegt flach auf (erleichtert das Fotokopieren) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| Seiten 360° umschlagbar (einfaches Blättern) | ✓ | | ✓ | ✓ | | |
| Flexibel (einfaches Ergänzen oder Austauschen von Seiten) | ✓ | | | ✓ | | |
| Sicher (Seiten können nicht ausgetauscht werden) | | | ✓ | | ✓ | ✓ |
| Geeignet für den Postversand | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |

2 Wählen Sie den Vorder- und Rückeinband stilgerecht aus:

Vordereinband

Transparent: Perfekt, um die Titelseite Ihres Dokuments hervorzuheben.

Wählen Sie unter:

- PVC, transparent
- Polypropylen, transparent

Rückeinband

Blickdichte oder feste Einbanddeckel sind in verschiedenen Farben und Strukturierungen erhältlich

Wählen Sie unter:

- Karton
- PVC, blickdicht
- Polypropylen, blickdicht

Die blickdichten Einbanddeckel können auch als Vordereinband verwendet werden, wenn die Titelseite nicht sofort sichtbar sein soll

- **PVC-Einbanddeckel** sind reißfest und in transparent/blickdicht in verschiedenen Stärken erhältlich
- **Polypropylen-Einbanddeckel** sind fester, stabiler, eleganter und moderner; sie bestehen zu 100 % aus recyceltem Post-Consumer-Material
- **Karton-Einbanddeckel** sind in verschiedenen Oberflächenausführungen und Strukturierungen erhältlich, um z.B. einer Präsentation eine traditionelle Optik zu verleihen oder wo Haptik, Gefühl und Farbe wichtig sind

Auf den Seiten 8 und 9 finden Sie unser vielfältiges Angebot an GBC Umschlagmaterial



QuickStep



Plastikbindesysteme

In 3 schnellen & einfachen Schritten zu perfekt gebundenen Dokumenten

Das "QuickStep"-System führt den Anwender mit Farb-Codes und einfachen Symbolen sicher durch den Bindeprozess. Ergebnis: perfekte Resultate – Mal für Mal.

Auswählen

Den passenden Binderücken für die jeweilige Papiermenge ermitteln



Ausrichten*

Bindegerät anhand des Pfeils auf dem Binderücken einstellen



Binden

Die optimale Binderückenöffnung ermöglicht schnelles Einlegen der gestanzten Blätter



*Gilt nur in Verbindung mit den ProComb-Binderücken (siehe Seite 3)



CombBind® C450E / C340

Verbinden Einfachheit mit Stärke: diese bedienerfreundlichen Premium-Plastikbindegeräte erleichtern den Bindeprozess und garantieren perfekte Resultate.

- Bindekapazität bis zu 450 Blatt (80 g/m²) – 51 mm ø, A3-Hochformat, A4 oder A5
- Stanzt bis zu 25 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Papierseparator teilt ihr Dokument in für das Gerät stanzfähige Stapel auf – kein Abzählen mehr!
- Zentriersystem positioniert ihre Seiten so, dass die Stanzung immer perfekt ist – keine Ausbrüche!
- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung

Breiter, komfortabler Stanzhebel



C340



C450E

QuickStep

| Modell | Art.-Nr. |
|----------------------------------|----------|
| GBC C450E (elektrische Stanzung) | 4400422 |
| GBC C340 (manuelle Stanzung) | 4400420 |

ELEKTRISCHE STANZUNG

EFFIZIENTE PRODUKTIVITÄT



MAXIMALE PRODUKTIVITÄT IN KOMBINATION MIT GBC PROCOMB-BINDERÜCKEN



CombBind®



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT

CombBind® C210E

Das einzigartige GuideRight-Papierausrichtungssystem gewährleistet exaktes Lochen.

- Bindekapazität bis zu 330 Blatt (80 g/m²) – 38 mm ø, A3-Hochformat, A4 oder A5
- Elektrische Stanzung von bis zu 20 Blatt (80 g/m²)
- "GuideRight"-Papieranordnungssystem – akkurate A4-Stanzung von Mal zu Mal
- 3 LED-Leuchten: "Standby", "Abfallschublade voll", "Papierstau"
- Rücklaufautomatik
- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung



Mit "GuideRight"-Papieranordnungssystem – exakte Stanzung Mal für Mal!

QuickStep

| Modell | Art.-Nr. |
|----------------------------------|----------|
| GBC C210E (elektrische Stanzung) | 4400440 |

ELEKTRISCHE STANZUNG

EFFIZIENTE PRODUKTIVITÄT



MAXIMALE PRODUKTIVITÄT IN KOMBINATION MIT GBC PROCOMB-BINDERÜCKEN



CombBind®



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT



Mit Rücklaufautomatik

ELEKTRISCHE STANZUNG

EFFIZIENTE PRODUKTIVITÄT



MAXIMALE PRODUKTIVITÄT IN KOMBINATION MIT GBC PROCOMB-BINDERÜCKEN



CombBind®

STANZKAPAZITÄT

BINDEKAPAZITÄT

QuickStep

CombBind® C110E

Büro-Plastikbindemodell mit elektrischer Stanzfunktion – ideal für den regelmäßigen Gebrauch bei kleinen bis mittleren Bindevolumen.

- Bindekapazität bis zu 330 Blatt (80 g/m²) – 38 mm ø, A3-Hochformat, A4 oder A5
- Elektrische Stanzung von bis zu 15 Blatt (80 g/m²)
- 3 LED-Leuchten: "Standby", "Abfallschublade voll", "Papierstau"
- Rücklaufautomatik
- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung

| Modell | Art.-Nr. |
|----------------------------------|----------|
| GBC C110E (elektrische Stanzung) | 7700160 |

CombBind® C20

Die GBC CombBind C20 ist eine Büro-Bindegerät für mittlere Auflagen im täglichen Büroalltag.

- Bindekapazität bis zu 330 Blatt (80 g/m²) – 38 mm ø, A3-Hochformat, A4 oder A5
- Stanzt bis zu 20 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Low-Force-Stanztechnologie für schnelles, kraftsparendes Stanzen
- Vertikale Stanzung: erleichtert die Papierausrichtung für eine akkurate Stanzung
- Spezieller "Paper Fall" Stanzschacht: steigert die Produktivität
- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung



QuickStep

| Modell | Art.-Nr. |
|-----------------------------|----------|
| GBC C20 (manuelle Stanzung) | 4400311 |

50% WENIGER KRAFTAUFWAND



MAXIMALE PRODUKTIVITÄT IN KOMBINATION MIT GBC PROCOMB-BINDERÜCKEN



CombBind®



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT



QuickStep



CombBind®



STANZKAPAZITÄT



MAXIMALE
PRODUKTIVITÄT IN
KOMBINATION MIT
GBC PROCOMB-
BINDERÜCKEN



BINDEKAPAZITÄT

CombBind® C12

Das einfachste Bindeggerät auf dem Markt! GBC CombBind C12 ist das ideale Bindeggerät für kleine Team-Büros mit mittlerem Bindebedarf.

- Bindekapazität bis zu 195 Blatt (80 g/m²) – 22 mm ø, A3-Hochformat, A4 oder A5
- Stantzt bis zu 12 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Breiter Hebel: schnelles, komfortables Stanzen und Binden für Rechts- und Linkshänder
- Drehbarer Binderückenöffner: ermöglicht gleichzeitiges Stanzen und Einlegen des Binderückens und beschleunigt somit die dokumentenerstellung
- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung

| Modell | Art.-Nr. |
|-----------------------------|----------|
| GBC C12 (manuelle Stanzung) | 4400310 |

BindMate

Durch die einfache Handhabung und kompakte Größe ist BindMate ideal für Berichte, Schulprojekte und Präsentationen geeignet.

- Kompaktes, handliches Design mit integriertem Tragegriff
- Stantzt bis zu 8 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Bindekapazität bis zu 125 Blatt (80 g/m²) – bis 14 mm ø
- 4-fach Lochung optional einschaltbar
- Leicht zugänglicher Auffangbehälter auf der Geräterückseite



4-fach Lochung optional
einschaltbar



Mit Tragegriff



CombBind®



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT

| Modell | Art.-Nr. |
|----------------------------------|----------|
| GBC BindMate (manuelle Stanzung) | 4400399 |

CombBind® Plastikbinde-Zubehör

ZipComb

Erstellen Sie professionell gebundene, jederzeit schnell editierbare A4-Dokumente.

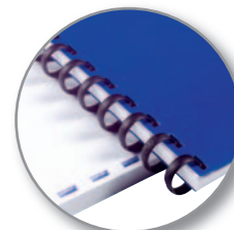
- Flexibel und wiederverwendbar: die Binderücken aus robustem Polypropylen können mit dem handlichen Zipper-Werkzeug ganz einfach geöffnet und wieder verschlossen werden: so halten Sie Ihre Unterlagen immer und überall auf dem neuesten Stand.
- Kompatibel mit allen Plastikbindesystemen.**

ZipComb-Binderücken, A4

| ø | Max. Blattzahl | VE | Schwarz |
|-------|----------------|----|---------|
| 8 mm | 45 | 50 | 4400316 |
| 12 mm | 90 | 50 | 4400317 |
| 16 mm | 140 | 50 | 4400318 |



Öffnen Sie einfach den
Binderücken und entnehmen oder
ergänzen Sie einzelne Seiten.



ProComb QuickStep

Mit GBC ProComb-Binderücken wird das Finden der korrekten Binderückengröße kinderleicht.

- 9 verschiedene, farblich codierte Durchmesser stehen zur Auswahl
- Mit den matt strukturierten Premium-Binderücken erstellen Sie attraktive A4-Dokumente von bis zu 450 Blatt
- ProComb-Binderücken können mit allen Plastikbindeggeräten genutzt werden. Die maximale Produktivität erzielen Sie jedoch in Kombination mit den GBC 'QuickStep'-Plastikbindeggeräten.

ProComb-Binderücken, A4

| ø | Max. Blattzahl | VE | Schwarz | Weiß |
|-------|----------------|-----|---------|---------|
| 6 mm | 25 | 100 | 4400319 | 4400320 |
| 8 mm | 45 | 100 | 4400321 | 4400322 |
| 10 mm | 60 | 100 | 4400323 | 4400324 |
| 12 mm | 90 | 100 | 4400325 | 4400326 |
| 16 mm | 120 | 100 | 4400327 | 4400328 |
| 19 mm | 160 | 100 | 4400329 | 4400330 |
| 25 mm | 225 | 100 | 4400331 | 4400332 |
| 38 mm | 330 | 100 | 4400333 | 4400334 |
| 51 mm | 450 | 100 | 4400335 | 4400336 |



In einzigartiger, stapelbarer
Aufbewahrungs-Box.



Benutzerfreundlich: farblich
codierte Durchmesser

CombBind® Plastikbinderücken

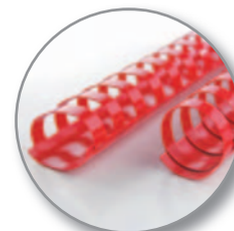
- Aus erstklassigem PVC. Integrierter UV-Schutz schützt die Binderücken über Jahre vor Ausbleichen oder Brüchigkeit.

A5-Plastikbinderücken, 14 Ringe.

| ø | Max. Blattzahl | VE | Schwarz |
|-------|----------------|-----|---------|
| 8 mm | 45 | 100 | 4400008 |
| 12 mm | 95 | 100 | 4400010 |

A4-Plastikbinderücken, 21 Ringe (US-Teilung)

| ø | Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Rot | Blau |
|------------|----------------|-----|---------|---------|---------|---------|
| 6 mm | 25 | 100 | 4028193 | 4028173 | 4028213 | 4028233 |
| 8 mm | 45 | 100 | 4028194 | 4028174 | 4028214 | 4028234 |
| 10 mm | 65 | 100 | 4028195 | 4028175 | 4028215 | 4028235 |
| 12 mm | 95 | 100 | 4028197 | 4028177 | 4028217 | 4028237 |
| 14 mm | 125 | 100 | 4028198 | 4028178 | 4028218 | 4028238 |
| 16 mm | 145 | 100 | 4028610 | 4028600 | 4028660 | 4028620 |
| 19 mm | 165 | 100 | 4028611 | 4028601 | 4028661 | 4028621 |
| 22 mm | 195 | 100 | 4028612 | 4028602 | 4028662 | 4028622 |
| 25 mm | 225 | 50 | 4028202 | 4028182 | 4028222 | 4028242 |
| 28 mm | 240 | 50 | 4028203 | 4028183 | - | - |
| 32 mm oval | 280 | 50 | 4028204 | 4028184 | - | - |
| 38 mm oval | 330 | 50 | 4028205 | 4028185 | - | - |
| 45 mm oval | 390 | 50 | 4028206 | 4028186 | - | - |
| 51 mm oval | 450 | 50 | 4028207 | 4028187 | - | - |



FileStrip™-Abheftstreifen

FileStrip™-Abheftstreifen

FileStrip™-Abheftstreifen, 21 Löcher. Vorgestanz für 21-Ring-Plastik- oder -Drahtbindung. Zur Archivierung Ihrer Unterlagen in allen gängigen Ordnern.

| Beschreibung | VE | Art.-Nr. | Farbe |
|---------------------------------|-----|----------|-------|
| Abheftstreifen aus PVC | 100 | IB410215 | Klar |
| Abheftstreifen aus Polypropylen | 100 | IB195020 | Klar |



GBC WireBind W25E

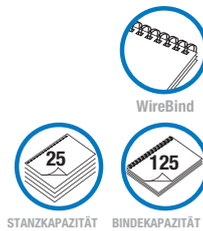
Schnelle, professionelle Ergebnisse dank Papierseparator, Zentriersystem, automatischem Papieranschlag und elektrischer Stanzung.

- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung
- Elektrische Stanzung von bis zu 25 Blatt (80 g/m²)
- Bindet bis zu 125 Blatt (80 g/m²) – 14 mm ø, 34 Ringe
- Zentriersystem für perfekte Stanzung
- Robuste Gerätekonstruktion
- Bindet A4- und A5-Formate
- Drahtschließmechanismus
- Fußpedal hält die Hände während des Stanzvorgangs frei



ELEKTRISCHE STANZUNG

ELEKTRISCHE STANZUNG



| Modell | Art.-Nr. |
|---------------------------------|----------|
| GBC W25E (elektrische Stanzung) | 4400428 |



Präzise Bindungen ohne Randausbrüche durch Papierzentrierung



WireBind



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT

QuickStep



GBC WireBind W20

Praktische Funktionen wie Papierseparation und automatische Zentrierung vereinfachen den Bindeprozess und garantieren jederzeit perfekte Resultate.

- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung
- Stanzkapazität: bis zu 20 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität: bis zu 125 Blatt (80 g/m²) – 14 mm ø, 34 Ringe
- Bindet A4- und A5-Formate
- Drahtschließmechanismus

| Modell | Art.-Nr. |
|-----------------------------|----------|
| GBC W20 (manuelle Stanzung) | 4400426 |

GBC WireBind W18

Mit Papierseparator und Zentriersystem für perfekte Stanzungen.

- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung
- Stanzkapazität: bis zu 20 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität: bis zu 125 Blatt (80 g/m²) – 14 mm ø, 34 Ringe
- Papierseparator



QuickStep



| Modell | Art.-Nr. |
|-----------------------------|----------|
| GBC W18 (manuelle Stanzung) | 2101440 |

QuickStep



WireBind



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT



Mit Tragegriff

GBC WireBind W15

Ein kompaktes und elegantes Büro-Drahtbindegerät. Ideal für den täglichen Gebrauch.

- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung
- Stanzkapazität: bis zu 15 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität: bis zu 125 Blatt (80 g/m²) – 14 mm ø, 34 Ringe
- Einfach in der Handhabung
- Integrierter Tragegriff – drahtbinden wo und wann Sie wollen

| Modell | Art.-Nr. |
|-----------------------------|----------|
| GBC W15 (manuelle Stanzung) | 4400402 |

GBC WireBind Drahtbinde-Zubehör

Drahtbinderücken – 34 Ringe, Format A4.

Für alle Drahtbindegeräte mit 34-Loch-Stanzung.



34 RINGS

| Durchmesser | Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Silber |
|-------------|----------------|-----|----------|----------|----------|
| 5 mm | 35 | 100 | 47901E | 47900E | 2101007E |
| 6 mm | 55 | 100 | RG810470 | RG810410 | RG810497 |
| 8 mm | 70 | 100 | RG810570 | RG810510 | RG810597 |
| 9.5 mm | 85 | 100 | RG810670 | RG810610 | RG810697 |
| 11 mm | 100 | 100 | RG810770 | RG810710 | RG810797 |
| 12.5 mm | 115 | 100 | RG810870 | RG810810 | RG810897 |
| 14 mm | 125 | 100 | RG810970 | RG810910 | RG810997 |



FileStrip™-Abheftstreifen

Für Drahtbindung. 3:1-Teilung, 34 Löcher. Zur Archivierung Ihrer Unterlagen in allen gängigen Ordnern.

| Beschreibung | VE | Art.-Nr. | Farbe |
|------------------------------|-----|----------|-------|
| WireBind-Abheftstreifen, PVC | 100 | IB184994 | Klar |

ClickBind 15E / 15

Clickbindegerät für das Büro. Perfekt für die moderate Nutzung in mittleren bis großen Büros.

- Das exklusive "GuideRight"-Papieranordnungssystem garantiert eine akkurate Stanzung Mal für Mal. So werden Fehlstanzen ganz einfach vermieden.
- Stantzt bis zu 15 Blatt (80g/m²) in einem Vorgang
- Bindet bis zu 145 Blatt (80g/m²) – 16 mm Ø
- Einfaches Ergänzen und Austauschen von Seiten mit Hilfe des praktischen Zippers

| Modell | Art.-Nr. |
|--|----------|
| GBC ClickBind 15E (elektrische Stanzung) | 4400418 |
| GBC ClickBind 15 (manuelle Stanzung) | 4400416 |



ClickBind 15



ClickBind 15E

ELEKTRISCHE STANZUNG
EFFIZIENTE STANZUNG



ClickBind™



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT

ClickBind™ Zubehör

A4 Click-Binderücken

Aus erstklassigem, recyclefähigem Polypropylen. 3:1-Teilung, 34 Löcher.

| Durchmesser | Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Transparent |
|-------------|----------------|----|---------|---------|-------------|
| 8 mm | 45 | 50 | 388002E | 388019E | 387302E |
| 12 mm | 95 | 50 | 388057E | 388064E | 387319E |
| 16 mm | 145 | 50 | 387340E | 387357E | 387326E |

FileStrip™-Abheftstreifen

Für Clickbindung. 3:1-Teilung, 34 Löcher. Zur Archivierung Ihrer Unterlagen in allen gängigen Ordnern.

| Beschreibung | VE | Art.-Nr. | Farbe |
|-------------------------------|-----|----------|-------|
| ClickBind-Abheftstreifen, PVC | 100 | IB184994 | Klar |



ClickMan

Das perfekte Bindegerät für die private Nutzung überzeugt durch eine schnelle, unkomplizierte Handhabung. Einfach den blauen Stanzschieber von einer Seite zur anderen bewegen, und schon sind die Unterlagen perforiert!

- Stantzt bis zu 6 Blatt (80g/m²) in einem Vorgang
- Bindet bis zu 145 Blatt (80 g/m²) – 16 mm Ø
- Leicht, kompakt und platzsparend zu verwahren – passt in die meisten Schreibtischschubladen
- Einzigartiges Bindesystem mit runder Lochstanzung

| Modell | Art.-Nr. |
|--------------|----------|
| GBC ClickMan | CA610000 |



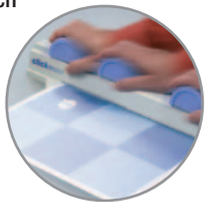
ClickMan™



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT



ELEKTRISCHE STANZUNG

EFFIZIENTE STANZUNG



Besonders einfache Bedienung per Tastendruck



ClickBind™



STANZKAPAZITÄT



BINDEKAPAZITÄT



3 Sekunden pro Bindung und bis zu 450 Bindungen pro Stunde!

ProClick Pronto® P3000

Das ProClick Pronto P3000-Bindesystem verfügt über eine integrierte Stanzmaschine und ein vollautomatisches Bindegerät für die ProClick-Binderücken. Das P3000 überzeugt durch eine mühelose Handhabung, eine hohe Produktivität und Vielseitigkeit: Die professionelle und schnelle Bindefunktion kann in den verschiedensten Büro- und Arbeitsumgebungen eingesetzt werden.

- Bedienerfreundlich – Es sind keine speziellen Vorkenntnisse erforderlich
- Während des Bindevorgangs wird auf dem LCD-Display angezeigt, was zu tun ist, Schritt für Schritt
- Binderückenselektor erkennt die Dokumentengröße und zeigt den passenden Binderücken an
- Papieranordnungssystem für eine exakte Lochung
- Das vollautomatisierte System gewährleistet eine hohe durchsatzleistung
- 6 Sekunden pro Bindung und bis zu 450 Bindungen pro Stunde!
- Fertige ProClick-Kassetten mit jeweils 20 Binderücken – Es müssen keine Binderücken einzeln nachgefüllt werden

| Modell | Art.-Nr. |
|--|----------|
| GBC ProClick Pronto P3000 (elektrische Stanzung) | 7708520 |

A4 ProClick-Kassetten

| Beschreibung | Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz |
|-------------------------|----------------|-------------------|---------|---------|
| 8 mm ProClick-Kassette | 45 | 5x 20 Binderücken | 2515718 | 2515712 |
| 12 mm ProClick-Kassette | 95 | 5x 20 Binderücken | 2515719 | 2515713 |
| 16 mm ProClick-Kassette | 145 | 5x 20 Binderücken | 2515720 | 2515714 |



GBC SureBind System 2

Besonders effizientes Bindegerät für den professionellen Gebrauch und hohe Bindevolumen.

- Elektrische Stanzung von bis zu 22 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Bindet Dokumente bis 500 Blatt (80 g/m²) – 2" SureBind Bindestrips (51 mm)
- Anti-Papierstau-Vorrichtung
- Inklusive Werkzeug zur Bindestripöffnung



ELEKTRISCHE STANZUNG

EFFIZIENTE STANZUNG



| | |
|-----------------------|----------|
| Modell | Art.-Nr. |
| GBC SureBind System 2 | 9707051 |



Durch die zwei getrennten Stanzhebel besteht die Möglichkeit, alle Löcher auf einmal zu stanzen oder mit weniger Kraftaufwand je eine Hälfte zu stanzen.



STANZKAPAZITÄT BINDEKAPAZITÄT



ELEKTRISCHE BINDUNG

EFFIZIENTE BINDUNG

GBC SureBind 500

Das Einsteigermodell zur Erstellung manipulationsgeschützter Dokumente in Büro oder Schule bindet bis zu 500 Blatt in einem Vorgang.

- Stanzkapazität bis zu 25 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität bis zu 500 Blatt (80 g/m²) – 2" SureBind Bindestrips (51 mm)
- Binde- und Stanzeinheit können getrennt voneinander genutzt werden, so dass z.B. zwei Personen gleichzeitig arbeiten können. Dadurch wird der Bindevorgang beschleunigt
- Inklusive Werkzeug zur Bindestripöffnung

| | |
|------------------|----------|
| Modell | Art.-Nr. |
| GBC SureBind 500 | 4400401 |



GBC SureBind Zubehör

SureBind Bindestrips 1"
25 mm - 10 Käme - A4.

| Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Blau | Rot | Grün | Grau | Bordeaux |
|----------------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 2-250 | 100 | 1132840 | 1132850 | 1132845 | 9660000 | 9660001 | 9660002 | 9660003 |

SureBind Strips 2"
50 mm - 10 Käme - A4.

| Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Blau |
|----------------|-----|---------|---------|---------|
| 2-500 | 100 | 1132884 | 1132886 | 1132885 |

FileStrip™-Abheftstreifen

Für SureBind™ Bindung, mit 10 Löchern, aus PVC, transparent Zur Archivierung Ihrer Unterlagen in allen gängigen Ordnern.

| Beschreibung | VE | Art.-Nr. | Farbe |
|------------------------------|-----|----------|-------|
| SureBind-Abheftstreifen, PVC | 100 | 4400385E | Klar |

GBC Desktop VeloBinder

Wenn es mal besonders schnell gehen muss: Mobiles Stanz- und Bindegerät für lösbare Velo-Bindungen.

- Stanzkapazität bis zu 20 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität bis zu 200 Blatt (80 g/m²)
- Einfacher, schneller Austausch von Seiten durch das Velobinder®-Werkzeug und wiederverschließbare Bindestrips

| | |
|------------------------|----------|
| Modell | Art.-Nr. |
| GBC Desktop VeloBinder | 9707121 |

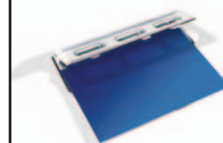


STANZKAPAZITÄT BINDEKAPAZITÄT

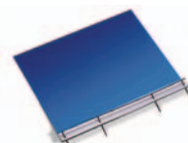
GBC VeloBind Zubehör

DeskTop VeloBinder-Bindestrips - 4 Käme - A4. Für den GBC DeskTop Velobinder.

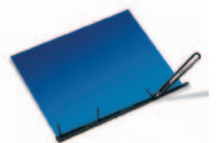
| Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Rot | Blau |
|----------------|----|---------|---------|---------|---------|
| 2-200 | 25 | 9741639 | 9741635 | 9741640 | 9741636 |



Seiten stanzen...



...Binderücken in die Stanzlöcher einführen...



...einfaches Schliessen und Öffnen des Bindestrips



MultiFunctional™



GBC MultiFunctional™

Sie wollen flexibel sein und je nach Dokument selbst entscheiden, ob Sie Ihre Unterlagen mit Plastik, Draht oder Click binden wollen? Dann wählen Sie eines der multifunktionalen Bindsysteme mit praktischen Zusatzfunktionen wie z.B. einen integrierten 4-fach-Locher!

| GBC MultiFunctional™ Modell: | CombBind® | ClickBind™ | Drahtbindung 21 | Drahtbindung 34 | 4-fach-Locher |
|------------------------------|-----------|------------|-----------------|-----------------|---------------|
| GBC MultiBind 230E | ✓ | - | ✓ | - | - |
| GBC MultiBind 230 | ✓ | - | ✓ | - | - |
| GBC MultiBind 420 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| GBC MultiBind 320 | ✓ | - | ✓ | - | ✓ |
| GBC MultiBind 212 | ✓ | - | ✓ | - | - |
| GBC MultiBind 208 | ✓ | - | ✓ | - | - |

ELEKTRISCHE STANZUNG

ELEKTRISCHE STANZUNG



MultiBind 230E

QuickStep



Präzise Bindungen ohne Randausbrüche durch Papierzentrierung



MultiBind 230

QuickStep



BINDEKAPAZITÄT



STANZKAPAZITÄT

GBC MultiBind 230E / 230

Praktische Kombi-Bindegeräte mit Papierseparation und Autozentrierung für Plastik- und Drahtbindung für den täglichen Gebrauch.

- "QuickStep"-Benutzerführung: für einfache und intuitive Bedienung
- Stanzt bis zu 30 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang

- Bindekapazität Plastik: 450 Blatt (51 mm ø)
- Bindekapazität Draht: 125 Blatt (14 mm ø, 21 Ringe)
- Robuste Gerätekonstruktion für häufige Nutzung und lange Lebensdauer

| Modell | Art.-Nr. |
|---|----------|
| GBC MultiBind 230E (elektrische Stanzung) | 4400425 |
| GBC MultiBind 230 | 4400423 |

Ergonomischer Stanzhebel für optimale Kraftübertragung durch beidhändiges Stanzen



GBC MultiBind 420

Da bleibt kein Wunsch offen: Plastik-, Draht- (21 und 34 Ringe) und Click-Bindungen – alles in einem Gerät!

- Plastikbindung: stanzt bis zu 20 Blatt (80 g/m²)
- Draht- und Click-Bindung: stanzt bis zu 12 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität Plastik: 450 Blatt (51 mm ø)
- Bindekapazität Draht: 125 Blatt (14 mm ø, 21 Ringe)
- Bindekapazität Click: 145 Blatt (16 mm ø)

| Modell | Art.-Nr. |
|-------------------|----------|
| GBC MultiBind 420 | 4400435 |



BINDEKAPAZITÄT



STANZKAPAZITÄT

Ergonomischer Stanzhebel für optimale Kraftübertragung durch beidhändiges Stanzen



BINDEKAPAZITÄT



STANZKAPAZITÄT

GBC MultiBind 320

Das robuste Multifunktions-Bindsystem ist ideal für den häufigen Gebrauch im Büro.

- Stanzt bis zu 20 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Bindekapazität Plastik: 450 Blatt (51 mm ø)
- Bindekapazität Draht: 125 Blatt (14 mm ø, 21 Ringe)
- Transportabel und leicht zu verstauen

| Modell | Art.-Nr. |
|-------------------|----------|
| GBC MultiBind 320 | IB271076 |



Zusammenklappbar



BINDEKAPAZITÄT



STANZKAPAZITÄT

GBC MultiBind 212

Praktisches Plastik- und Drahtbindegerät für den gelegentlichen Gebrauch.

- Stanzt bis zu 12 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Bindekapazität Plastik: 145 Blatt (16 mm ø)
- Bindekapazität Draht: 125 Blatt (14 mm ø, 21 Ringe)
- Transportabel und leicht zu verstauen

| Modell | Art.-Nr. |
|-------------------|----------|
| GBC MultiBind 212 | IB275999 |



Kompaktes Design mit praktischem Tragegriff



BINDEKAPAZITÄT



STANZKAPAZITÄT

GBC MultiBind 208

Für Draht- und Plastikbindungen mit 21 Ringen – ideal für den Hausgebrauch oder das Home-Office.

- Stanzt bis zu 8 Blatt (80 g/m²) in einem Vorgang
- Bindekapazität Plastik: 125 Blatt (14 mm ø)
- Bindekapazität Draht: 125 Blatt (14 mm ø, 21 Ringe)
- Bindekapazität Draht: 125 Blatt (14 mm ø, 21 Ringe)

| Modell | Art.-Nr. |
|-------------------|----------|
| GBC MultiBind 208 | 4400110 |

GBC MultiFunctional™ Zubehör

Drahtbinderücken - 21 Ringe (US-Teilung), Format A4.

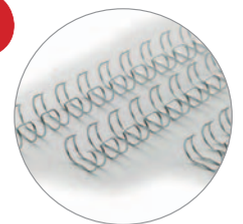


21 RINGE (US-TEILUNG)

| Durchmesser | Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Silber |
|-------------|----------------|-----|----------|----------|----------|
| 6 mm | 55 | 100 | IB165085 | IB165023 | IB160431 |
| 8 mm | 70 | 100 | IB165184 | IB165122 | IB160639 |
| 10 mm | 85 | 100 | IB165283 | IB165221 | IB160837 |
| 12 mm | 100 | 100 | IB165382 | IB165320 | IB161230 |
| 14 mm | 130 | 100 | IB165481 | IB165429 | IB161438 |



Für GBC-Multifunktions-Bindsysteme



GBC Plastikbinde-Zubehör finden Sie auf Seite 3



Umschlagmaterial - transparent

i Wählen Sie den Vorder- und Rückeinband stilgerecht aus:

Vordereinband

Transparent: Perfekt, um die Titelseite Ihres Dokuments hervorzuheben.

Wählen Sie unter:
- PVC, transparent
- Polypropylen, transparent

Rückeinband

Blickdichte oder feste Einbanddeckel sind in verschiedenen Farben und Strukturierungen erhältlich

Wählen Sie unter:
- **Karton**
- **PVC, blickdicht**
- **Polypropylen, blickdicht**

Die blickdichten Einbanddeckel können auch als Vordereinband verwendet werden, wenn die Titelseite nicht sofort sichtbar sein soll

- **PVC-Einbanddeckel** sind reißfest und in transparent/blickdicht in verschiedenen Stärken erhältlich
- **Polypropylen-Einbanddeckel** sind fester, stabiler, eleganter und moderner; sie bestehen zu 100 % aus recyceltem Post-Consumer-Material
- **Karton-Einbanddeckel** sind in verschiedenen Oberflächenausführungen und Strukturierungen erhältlich, um z.B. einer Präsentation eine traditionelle Optik zu verleihen oder wo Haptik, Gefühl und Farbe wichtig sind

GBC Thermo-Bindemappen finden Sie auf Seite 9

Ideal für Titelseiten



Robust & modern



GBC HiClear™

Transparente Umschlagfolie ideal für Titelseiten. Aus strapazierfähigem PVC. Format DIN A4, in verschiedenen Stärken und Formaten erhältlich.



| Beschreibung | Format | VE | Klar | Kristallklar |
|--------------|--------|-----|-----------|--------------|
| 150 Mic. | A4 | 50 | 41600E | 41601E |
| 150 Mic. | A4 | 100 | CE011580F | CE011580E |
| 180 Mic. | A4 | 25 | CN011880 | - |
| 180 Mic. | A4 | 100 | CE011880E | - |
| 200 Mic. | A4 | 100 | CE012080F | CE012080E |
| 240 Mic. | A4 | 100 | CE012480 | - |
| 250 Mic. | A4 | 50 | 41605E | 41606E |
| 300 Mic. | A4 | 100 | CE013080E | - |
| 150 Mic. | A3 | 100 | CF121880 | - |
| 240 Mic. | A3 | 100 | 78500306 | - |
| 180 Mic. | A5 | 100 | 4400024 | - |

GBC PolyClearView™

PolyClearView ist die robuste, semitransparente Lösung zum Schutz Ihrer Titelseiten. Aus robustem, recycelbarem Polypropylen. Format DIN A4.



| Beschreibung | VE | Transparent, klar | Transparent, matt/klar |
|--------------|-----|-------------------|------------------------|
| 200 Mic. | 100 | 2100536E | - |
| 300 Mic. | 25 | IB386794 | - |
| 300 Mic. | 100 | IB386848 | - |
| 350 Mic. | 100 | - | IB387166 |
| 450 Mic. | 50 | IB387159 | - |



GBC ColorClear™

Klare, gefärbte PVC-Folie mittlerer Stärke. Ideal für alle populären Bindearten. Format DIN A4, 100 St./VE



| Beschreibung | Blau | Rot | Grün | Gelb | Rauch | Sortiert* |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 180 Mic. | CE011820E | CE011830E | CE011840E | CE011860E | CE011850E | 2101619E |

* Je 25 x rot, grün, blau und gelb



Mit Motiv-Druck



GBC PolyDesigner™

Erhältlich in zwei verschiedenen Business-Designs – Globus oder Kompass – verleihen diese Folien Ihren Präsentationen eine ausdrucksstarke Optik. Format DIN A4, 50 St./VE



| Beschreibung | VE | Motiv Globus, transp. | Motiv Kompass, transp. |
|--------------|----|-----------------------|------------------------|
| 350 Mic. | 50 | IB387173 | IB387180 |



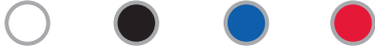
Umschlagmaterial - blickdicht



Hochwertige Anmutung

GBC LinenWeave™

Durch die klassische Leinenstruktur des 250g/m²- Kartons erhalten Ihre gebundenen Unterlagen eine besonders hochwertige Anmutung. Format DIN A4, 100 St./VE



| Beschreibung | Weiß | Schwarz | Königsblau | Rot |
|----------------------|----------|----------|------------|----------|
| 250 g/m ² | CE050070 | CE050010 | CE050029 | CE050030 |



Spritzwassergeschützt

GBC PolyOpaque™

300 Micron starke, blickdichte Folie aus strapazierfähigem Polypropylen. Vorderseite mit leicht gekörnter Oberfläche, Rückseite glatt. Format A4, 100 St./VE



| Beschreibung | Weiß | Schwarz | Blau | Dunkelrot |
|--------------|----------|----------|----------|-----------|
| 300 Mic. | IB386817 | IB386831 | IB386800 | IB387289 |



Unempfindlich gegen Kratzer

GBC PVCOpaque™

Robuste PVC-Folie mit matter Oberfläche in den gängigsten Farben. Format DIN A4, 100 St./VE



| Beschreibung | Weiß | Schwarz | Dunkelblau |
|--------------|---------|---------|------------|
| 300 Mic. | KV90183 | KV99033 | KV50063 |



Attraktive Lederoptik

GBC LeatherGrain™

Stabiler 250 g/m²-Karton mit lederstrukturierter Oberfläche, große Farbauswahl. Format DIN A4, 100 St./VE



| Beschreibung | Weiß | Schwarz | Nachtblau | Königsblau | Blau | Taubenblau |
|----------------------|----------|----------|-----------|------------|----------|------------|
| 250 g/m ² | CE040070 | CE040010 | CE040025 | CE040029 | CE040020 | CE040021 |



| Beschreibung | Rot | Dunkelrot | Bordeaux | Dunkelgrün | Elfenbein | Dunkelgrau |
|----------------------|----------|-----------|----------|------------|-----------|------------|
| 250 g/m ² | CE040031 | CE040030 | CE040032 | CE040045 | CE040065 | CE040055 |

Auch erhältlich im Format DIN A3, schwarz (Art.-Nr. T22410029) und Format A5 schwarz (Art.-Nr. 4400017)



Hochglänzend und modern

GBC HiGloss™

250 g/m²-Hochglanzkarton in attraktiven Farben – glänzender Auftritt für Ihre Präsentationen! Format A4, 100 St./VE



| Beschreibung | Weiß | Schwarz | Rot | Grün | Blau |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 250 g/m ² | CE020071 | CE020010 | CE020030 | CE020040 | CE020020 |



Umweltfreundlich

GBC Recycled Covers



Die GBC Recycled Covers bestehen zu 100 % aus Recyclingmaterialien. Sie sind in einer Reihe von natürlichen Erdtönen erhältlich. Format DIN A4, 100 St./VE



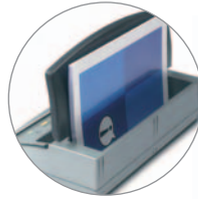
| Beschreibung | Natur | Rot | Braun | Grün |
|--------------|---------|---------|---------|---------|
| 300 Mic. | 4400004 | 4400005 | 4400006 | 4400007 |



ThermaBind T400

Professionelles Büro-Thermo-Bindegerät für mittlere bis hohe Auflagen.

- Bindekapazität bis zu 400 Blatt (80 g/m²) – 40 mm Rückenbreite
- Optisches und akustisches Signal bei Ende der Bindezeit
- In fünf Stufen einstellbare Bindezeit für optimale Ergebnisse
- Extra-breiter Bindschacht
- Mehrere Bindungen auf einmal möglich
- Thermo-Bindemappen-Selektor
- Dokumentenhalteschiene für eine perfekte Bindung
- Integrierter Kühlständer



Integrierter Kühlständer



ThermaBind®



BINDEKAPAZITÄT

| | |
|---------------------|----------|
| Modell | Art.-Nr. |
| GBC ThermaBind T400 | 4400411 |



ThermaBind®



BINDEKAPAZITÄT

ThermaBind T200

Entwickelt für den persönlichen Bürogebrauch. Die T200 erstellt in einem Vorgang ein 2 cm dickes A4-Dokument oder dünne Broschüren.

- Bindekapazität bis zu 200 Blatt (80 g/m²) – 20 mm Rückenbreite
- Optisches und akustisches Signal bei Ende der Bindezeit
- Schnelle Bindezeit von 40 Sekunden
- Übersichtliches Bedienfeld
- Integrierter Kühlständer

| | |
|---------------------|----------|
| Modell | Art.-Nr. |
| GBC ThermaBind T200 | 4400409 |

ThermaBind® Zubehör

Standard-Thermo-Bindemappen A4, weiß
Seidenmatt, weißer 240 g/m²-Karton,
Vorderseite aus 150 Mic. Klarsichtfolie.

| Rückenbreite | Max. Blattzahl | VE | Weiß, seidenmatt |
|--------------|----------------|-----|------------------|
| 1,5 mm | 15 | 100 | IB370014 |
| 3 mm | 30 | 100 | IB370021 |
| 4 mm | 40 | 100 | IB370038 |
| 6 mm | 50 | 100 | IB370045 |
| 8 mm | 60 | 100 | IB370052 |
| 10 mm | 90 | 100 | IB370168 |
| 12 mm | 110 | 100 | IB370175 |
| 15 mm | 140 | 50 | IB370083 |
| 20 mm | 180 | 50 | IB370090 |
| 30 mm | 280 | 50 | IB370113 |
| 40 mm | 370 | 50 | IB370137 |

Business Line LeatherGrain™ Thermo-Bindemappen A4
Ledergeprägter 250 g/m²-Karton, Vorderseite aus 150 Mic.
Klarsichtfolie.

| Rückenbreite | Max. Blattzahl | VE | Weiß | Schwarz | Rot | Königsblau |
|--------------|----------------|-----|----------|----------|----------|------------|
| 1,5 mm | 15 | 100 | IB451706 | IB451607 | IB451201 | IB451003 |
| 3 mm | 30 | 100 | IB451713 | IB451614 | IB451218 | IB451010 |
| 4 mm | 40 | 100 | IB451720 | IB451621 | IB451225 | IB451027 |
| 6 mm | 50 | 100 | IB451737 | IB451638 | IB451232 | IB451034 |



FileStrip™-Abheftstreifen

PVC-Abheftstreifen (2 Löcher vorgestanz) für ThermaBind™-Thermobindungen.

| Beschreibung | VE | Art.-Nr. | Farbe |
|--------------------------------|----|----------|-------|
| ThermaBind-Abheftstreifen, PVC | 50 | IB412356 | Weiß |





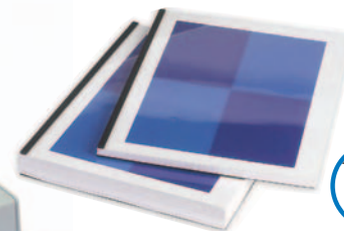
Zusätzliche Bindegeräte



GBC SureBind System 1

Das SureBind System 1 ist die ideale Lösung für Unternehmen, deren Dokumente sicher gebunden sein müssen.

- Stanzkapazität bis zu 22 Blatt (80 g/m²)
- Elektrische Bindung von bis zu 250 Blatt (80 g/m²) – 1" SureBind Bindestrips (25 mm)
- Papierseitenanschlag: Zum perfekten Anlegen der Seiten
- Optisches Signal bei Ende der Bindezeit
- Bindet Dokumente im A4- und A5-Format
- Inklusive Werkzeug zur Bindestripöffnung



STANZKAPAZITÄT BINDEKAPAZITÄT

Modell Art.-Nr.

GBC SureBind System 1 9707050



ELEKTRISCHE STANZUNG

GBC CombBind® C800Pro

Semi-Professionelles Kombigerät zum elektrischen Stanzen und manuellen Binden.

- Elektrische Stanzung von bis zu 20 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität bis zu 450 Blatt (80 g/m²) – bis 51 mm ø
- 21 ausschaltbare Stanzmesser für ungenormte Formate
- Stanztiefeinstellung und Begrenzung der Binderückenöffnung
- Fußpedal für freihändiges und schnelles Arbeiten
- Großer Papierabfallbehälter, perfekt für Anwender mit hohen Auftragsvolumen



STANZKAPAZITÄT BINDEKAPAZITÄT

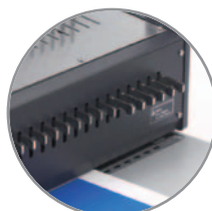
Modell Art.-Nr.

GBC C800Pro IB271717

GBC CombBind® C250Pro

Das Büro-Arbeitstier! Kombiniertes Stanz- und Bindegerät für plastikgebundene Dokumente in hoher Auflage.

- Stanzkapazität bis zu 20 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität bis zu 450 Blatt (80 g/m²) – bis 51 mm ø
- 21 ausschaltbare Stanzmesser für ungenormte Formate
- Variabler Seitenanschlag
- Stanztiefeinstellung und Begrenzung der Binderückenöffnung
- Leicht zugängliche, große Abfallschublade – ideal für hohe Bindevolumen



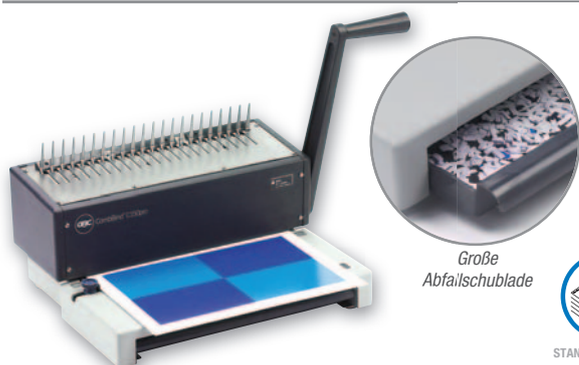
21 ausschaltbare Stanzmesser für ungenormte Formate



CombBind® STANZKAPAZITÄT BINDEKAPAZITÄT

Modell Art.-Nr.

GBC C250Pro IB271403



GBC CombBind® C150Pro

Die C150Pro ist ein solides, robustes Plastikbindesystem zur Verarbeitung hoher Auflagen.

- Stanzkapazität: 20 Blatt (80 g/m²)
- Bindekapazität bis zu 450 Blatt (80 g/m²) – bis 51 mm ø
- Variabler Seitenanschlag
- Leicht zugängliche, große Abfallschublade



STANZKAPAZITÄT BINDEKAPAZITÄT

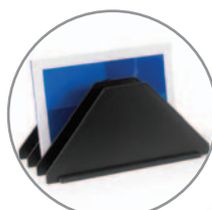
Modell Art.-Nr.

GBC C150Pro IB271106

GBC ThermoBind T500Pro

Die T500Pro ist ein sehr produktives (1.000 Bindungen pro Stunde) und flexibles (bindet Größen bis 50 mm Rückenbreite) Profi-Thermo-Bindesystem zur Erstellung hoher Auflagen.

- Bindekapazität bis zu 500 Blatt (80 g/m²) – 50 mm Rückenbreite
- Digitale Kontrolle
- Geringer Energieverbrauch, dank PTC-Technologie
- 1.000 Bindungen pro Stunde
- Sicherheitsabschaltung nach 45 Minuten Standby
- Separater Multi-Kühlständer zur Ablage mehrerer Bücher
- Bindevorgang startet direkt nach dem Einlegen des Dokumentes



Mit separatem Multi-Kühlständer



BINDEKAPAZITÄT

Modell Art.-Nr.

GBC ThermoBind T500Pro 4400102