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.





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 Binderücken für die jeweilige Papiermenge ermitteln



Einstelle

Bindegerät anhand des Pfeils auf dem Binderücken einstellen



Binden

Die optimale Binderückenöffnung ermöglicht schnelles Einlegen der gestanzten Blätter





Die Wahl des richtigen Produkts – Binden



Wählen Sie die Ihrem Anspruch und Stil entsprechende Bindeart:

CombBind®

Geräte/Zubehör



WireBind



Siehe Seite:

ClickBind™

Geräte/Zubehör



Siehe Seite:

StripBind™



ThermaBind™



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.
- 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).

Geräte/Zubehör

- 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.

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

- VeloBindTM 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.

Siehe Seite:

Geräte/Zubehör

- 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:

Geräte/Zubehör

10

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

Siehe Seite:



Was erwarten Sie von dem fertigen Dokument:			THE STATE OF THE S	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		
bokument.	CombB		WireBind	ClickBind™	StripBind™	ThermaBind™
	ZipComb	ProComb/ Standard				
Dokument liegt flach auf (erleichtert das Fotokopieren)	✓	1	✓	✓		
Seiten 360° umschlagbar (einfaches Blättern)	1		✓	✓		
Flexibel (einfaches Ergänzen oder Austauschen von Seiten)	✓			✓		
Sicher (Seiten können nicht ausgetauscht werden)			✓		✓	
Geeignet für den Postversand	✓	1		✓	✓	✓

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









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

Die optimale Binderückenöffnung ermöglicht schnelles Einlegen dei 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

ArtNr.
4400422
4400420









ELEKTRISCHE STANZUNG





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

GBC C210E (elektrische Stanzung)

4400440



Mit "GuideRight"-Papieranordnungsystem exakte Stanzung Mal für Mal!











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

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

Art.-Nr.

GBC C20 (manuelle Stanzung) 4400311

QuickStep





















CombBind® C12

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

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

Modell	ArtNr.
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
- Stanzt 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

Art.-Nr. 4400399 **GBC BindMate (manuelle Stanzung)**









ombBind® 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





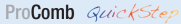
Max. Blattzahl VF



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







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 Plastikbindegeräten genutzt werden. Die maximale Produktivität erzielen Sie iedoch in Kombination mit den GBC 'QuickStep'-Plastikbindegeräten.

ProComb-Binderücken, A4

45

60

90

120

160

225

330

450

Ø

6 mm

8 mm

10 mm

12 mm

16 mm

19 mm

25 mm

38 mm

51 mm

4400010



100 440

100 4400

100 4400

100 440

100 4400

100 4400

100 4400

100

100 4400335

50

4028207

4028187



Schwarz	Weiß	
4400319	4400320	
4400321	4400322	
4400323	4400324	
4400325	4400326	
4400327	4400328	
4400329	4400330	
4400331	4400332	
4400333	4400334	

4400336



In einzigartiger, stapelbarei 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,

95



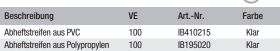
100



12 mm

FileStrip[™]-Abheftreifen

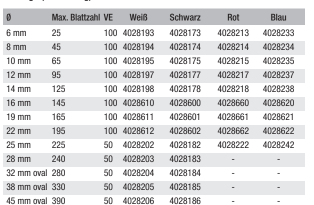
FileStrip™-Abheftstreifen, 21 Löcher. Vorgestanzt für 21-Ring-Plastik- oder -Drahtbindung. Zur Archivierung Ihrer Unterlagen in allen gängigen Ordnern.



A4-Plastikbinderücken,

21 Ringe (US-Teilung)

51 mm oval 450







FileStrip[™]-Abheftstreifen









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

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



ELEKTRISCHE STANZUNG











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	ArtNr.
GBC W20 (manuelle Stanzung)	4400426



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

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



















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

GBC W15 (manuelle Stanzung) 4400402

WireBind Drahtbinde-Zubehör

Drahtbinderücken - 34 Ringe, Format A4.

Für alle Drahtbindegeräte mit 34-Loch-Stanzung

54-Locil-Stanzung.							
	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	ArtNr.	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 Fehlstanzungen ganz einfach vermieden.
- Stanzt 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	ArtNr.
GBC ClickBind 15E (elektrische Stanzung)	4400418
GBC ClickBind 15 (manuelle Stanzung)	4400416







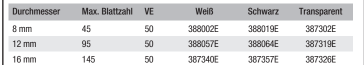


ClickBind™

Zubehör

A4 Click-Binderücken

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



FileStrip[™]-Abheftstreifen

ELEKTRISCHE STANZUNG

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









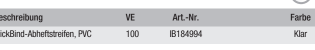


ClickMan

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!

- Stanzt 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	ArtNr.
GBC ClickMan	CA610000





Besonders einfache Bedienung

per Tastendruck

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

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





A4 Produck-Nassetten				
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





🥯 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

Modell	ArtNr.
GBC SureBind System 2	9707051













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









Rot

9660000

1132845

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
- 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	ArtNr.	
ı	GBC SureBind 500	4400401	

SureBind Zubehör SureBind Bindestrips 1" 25 mm - 10 Kämme - A4 Max. Blattzahl Weiß Schwarz 2-250 1132840 1132850 SureBind Strips 2" 50 mm - 10 Kämme - A4.

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

Griin Grau Bordeaux 9660001 9660002 9660003

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

Beschreibung	VE	ArtNr.	Farbe
SureBind-Abheftstreifen, PVC	100	4400385E	Klar



🥯 Desktop VeloBinder

Wenn es mal besonders schnell gehen muss: Mobiles Stanz- und Bindesystem 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	ArtNr.
GBC Desktop VeloBinder	9707121











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







Seiten stanzen...



...Binderücken in die Stanzlöcher einführen...



...einfaches Schliessen und Öffnen des Bindestrips



Ergonomischer Stanzhebel für optimale Kraftübertragung durch beidhändiges Stanzen



Sie wollen flexibel sein und ie nach Dokument selbst entscheiden, ob Sie Ihre Unterlagen mit Plastik, Draht oder Click binden wollen? Dann wählen Sie eines der multifunktionellen Bindesysteme 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	✓	-	✓	-	-
ı	GBC MultiBind 420	✓	✓	✓	✓	-
ı	GBC MultiBind 320	✓	-	✓	-	✓
1	GBC MultiBind 212	✓	-	✓	-	-
ı	GBC MultiBind 208	✓	-	✓	-	-









ultiBind 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	ArtNr.
GBC MultiBind 420	4400435



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	ArtNr.
GBC MultiBind 230E (elektrische Stanzung)	4400425
GBC MultiBind 230	4400423





Das robuste Multifunktions-Bindesystem 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	ArtNr.
GBC MultiBind 320	IB271076





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

Silber

IB160431

IB160639

IB160837

IB161230

IB161438

Art.-Nr. **GBC MultiBind 212** IB275999





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)

GBC MultiBind 208 4400110



MultiFunctional™ Zubehör

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





Für GBC-Multifunktions **Bindesysteme**



GBC Plastikbinde-Zubehör finden Sie auf Seite 3



Umschlagmaterial - transparent



Wählen Sie den Vorder- und Rückeinband stilgerecht aus:



Vordereinband

Transparent: Perfekt, um die Titelseite Ihres Dokuments hervorzuheben.

Wählen Sie unter:

- PVC, transparent
- Polypropylen, transparent



<u>Rückeinband</u>

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



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	-







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



CE011840E * Je 25 x rot, grün, blau und gelb



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	IR387150	_





⋘ 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	

GBC

Umschlagmaterial - blickdicht



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

DIN A4, 100 St./VL	\bigcirc				
Beschreibung	Weiß	Schwarz	Königsblau	Rot	
250 g/m ²	CE050070	CE050010	CE050029	CE050030	



◎ Poly0paque™

300 Micron starke, blickdichte Folie aus strapazierfähigem Polypropylen. Vorderseite mit leicht gekörnter Oberfläche, Rückseite glatt.

Format A4, 100 St./VE

	\bigcirc			
Beschreibung	Weiß	Schwarz	Blau	Dunkelrot
300 Mic.	IB386817	IB386831	IB386800	IB387289



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



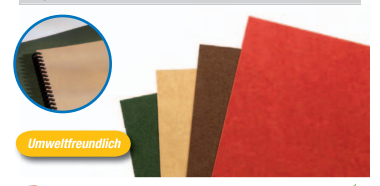
© LeatherGrain™

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



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







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

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 aktustisches Signal bei Ende der Bindezeit
- In fünf Stufen einstellbare Bindezeit für optimale Ergebnisse
- Extra-breiter Bindeschacht
- Mehrere Bindungen auf einmal möglich
- Thermo-Bindemappen-Selektor
- Dokumentenhalteschiene für eine perfekte Bindung
- Integrierter Kühlständer

Modell	ArtNr.
GBC ThermaBind T400	4400411











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 aktustisches Signal bei Ende der Bindezeit
- Schnelle Bindezeit von 40 Sekunden
- Übersichtliches Bedienfeld
- Integrierter Kühlständer

Modell	ArtNr.
GBC ThermaBind T200	4400409

ThermaBind® Zubehör

Standard-Thermo-Bindemappen A4, weiß Seidenmatter, 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

VE

100

100

100

100

Business Line LeatherGrain™ Thermo-Bindemappen A4

Ledergeprägter 250 g/m²-Karton, Vorderseite aus 150 Mic. Klarsichtfolie.

Max. Blattzahl

15

30



Schwarz

IB451607 IB451614

IB451621

IB451638

Weiß

IB451706

IB451713

IB451720

IB451737





ThermaBind-Abheftstreifen, PVC

Rot	Königsblau
IB451201	IB451003
IB451218	IB451010
IB451225	IB451027
IB451232	IB451034

Beschreibung



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

Farbe	
W-:0	



IB412356

Rückenbreite

1,5 mm

3 mm 4 mm

6 mm



Zusätzliche Bindegeräte





🥯 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

9707050 **GBC SureBind System 1**















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
- Stanztiefeneinstellung und Begrenzung der Binderückenöffnung
- Fußpedal für freihändiges und schnelles Arbeiten
- Großer Papierabfallbehälter, perfekt für Anwender mit hohen Auftragsvolumen

Art.-Nr. GBC C800Pro IB271717

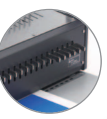


CombBind® C250Pro

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
- Stanztiefeneinstellung und Begrenzung der Binderückenöffnung
- Leicht zugängliche, große Abfallschublade ideal für hohe Bindevolumen

Modell Art.-Nr IB271403 GBC C250Pro



21 ausschalthare Stanzmesser für ungenormte Formate











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

Verarbeitung hoher Auflagen. Stanzkapazität: 20 Blatt (80 g/m²)

Art -Nr GBC C150Pro IR271106

CombBind® C150Pro

Die C150Pro ist ein solides, robustes Plastikbindesystem zur



ThermaBind 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

Art.-Nr. GBC ThermaBind T500Pro 4400102







