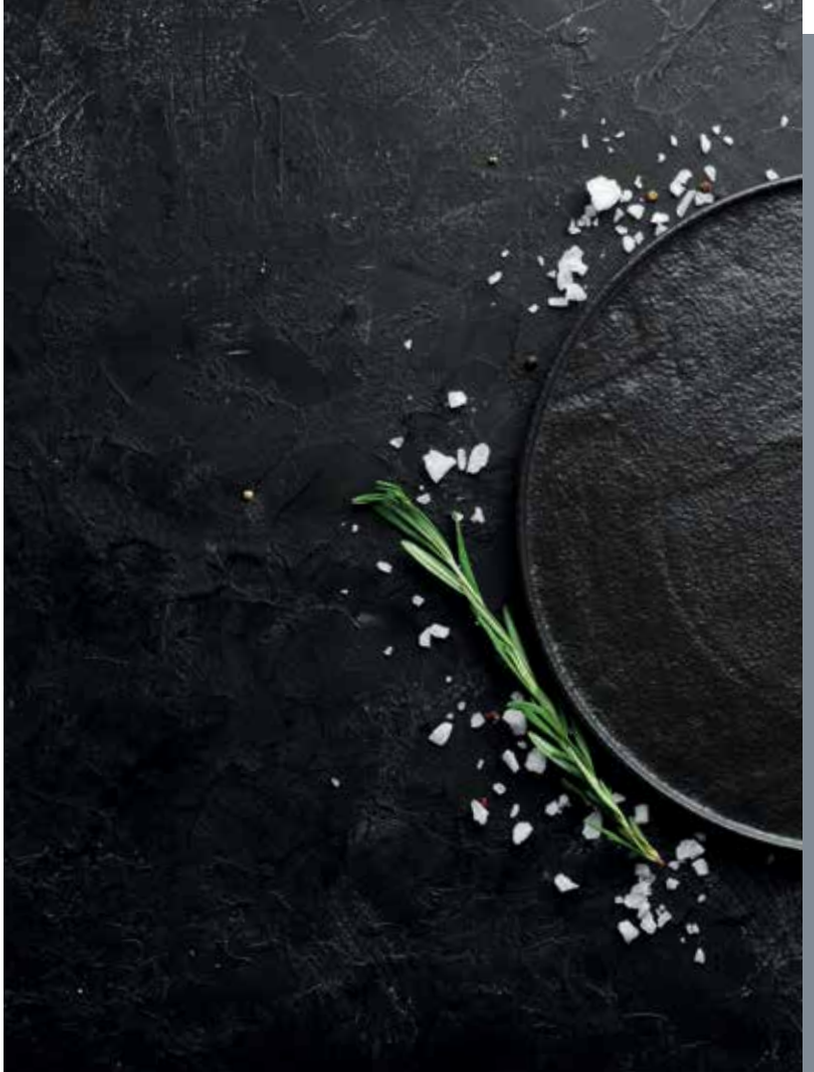


PRODUKT KATALOG

INHALT



B CLIP SYSTEMS A BECK brand

CLIP SYSTEMS steht für hochwertige Produkte für Ihren Clip- und Verpackungsbedarf zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis. Unsere Komplettlösungen sind außerdem mit Produkten anderer Hersteller kompatibel.

Einsatzgebiete:

- Clippen von Fleisch- und Wurstwaren in Kunst- und Naturdarm
- Verpacken von Geflügel und Käse in Plastikbeuteln und Folien
- Verpacken von Obst und Gemüse in Netzen und Säcken
- Verschließen von Beuteln für den Transport von Lebendfischen
- Verpacken von Non-Food-Produkten (Chemikalien, Medikamente, Tiernahrung u.v.m.)



01	PRODUKTÜBERBLICK	04
02	ALUMINIUM CLIPS	06
03	TISCH-EINZELCLIPPER	
	BCS-50SC/175SC/200SC/700SC	12
	BCS-700SC-H	14
04	TISCH-DOPPELCLIPPER	
	BCS-200DC	16
	BCS-200DC-R	18
05	HALBAUTOMATISCHE DOPPELCLIPPER	
	BCS-200SM	20
	BCS-700SMD	22
06	VOLLAUTOMATISCHE DOPPELCLIPPER	
	BCS-200AM	24
	BCS-700AM, AM-S, AM-XL	26
07	VERPACKUNGSSYSTEME	
	BCS-PPT	30
	BCS-TMS	32
08	VERPACKUNGSEINHEITEN ALUMINIUM CLIPS + ZUBEHÖR	34

ALUMINIUM CLIPS

PRODUKTÜBERBLICK

Aluminium Clips sind in allen marktüblichen Dimensionen und verschiedenen Härtegraden erhältlich. Sie sind optimal auf die Clip-Maschinen abgestimmt, jedoch auch bestens mit gängigen Clippern anderer Hersteller kompatibel.

Farben:	Silber, rot, blau, grün, gelb, schwarz und weiß
Farbvarianten:	Komplett coated – der Draht wird vollständig eingefärbt Teilgefärbt – die Clips werden nur außen eingefärbt
Ausführungen:	Teller, Riegel, Spule

01



CLIP-MASCHINEN

Alle CLIP SYSTEMS Maschinen sind druckluftbetrieben. Die Geräte sind ergonomisch durchdacht und in hochwertigen Materialien gefertigt. Durch den überwiegenden Einsatz von Edelstahl sind CLIP SYSTEMS Maschinen hygienisch und besonders leicht zu reinigen.

CLIP SYSTEMS bieten den idealen Clipper für Ihr Einsatzgebiet.

- Manuelle Tischclipper
- Halbautomatische Doppelclipper
- Vollautomatische Doppelclipper



CLIP SYSTEMS

VOR-ORT-SERVICE

Wir sind erst zufrieden, wenn Sie es sind: In Deutschland, Österreich und der Schweiz ist unser mobiler Kundenservice immer für Sie da. Ob Produktvorführungen, die Installation Ihrer Maschine oder ein Besuch im Rahmen des Servicevertrages – unsere Servicetechniker unterstützen Sie gerne vor Ort.



Sie möchten einen persönlichen Vor-Ort-Termin vereinbaren oder erfahren, welche Servicepakete wir für Sie anbieten? Wir sind gerne für Sie da!

Technischer Support



+43 7724 2111-0
Mo - Fr | 07:00 - 15:00 Uhr



sales.dach@beck-clipsystems.com



beck-clipsystems.com

02

**ALUMINIUM
IM ÜBERBLICK**

ALUMINIUM CLIPS

CLIPS
CK



SORTIMENT

- Ø von 1,72 bis 3,40 mm | von 0.07 bis 0.13"
- Innenmaß von 6,50 bis 12,50 mm | von 0.25 bis 0.50"

FARBVARIANTEN

- Komplett coated – die Clips werden vollständig eingefärbt
- Teilweise coated – die Clips werden nur außen eingefärbt

AUSFÜHRUNGEN

- Teller, Riegel oder Spulen
- In unterschiedlichen Festigkeiten
- Blank und gefärbt

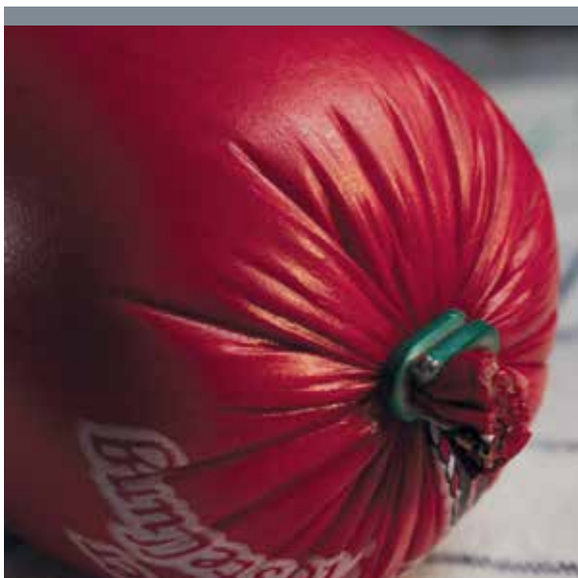
In unserem Portfolio führen wir U-Clips, die sowohl als Riegel als auch auf Spulen oder Tellern erhältlich sind. CLIP SYSTEMS Aluminium-Clips können als Flach-Clip oder Roll-Clip verarbeitet werden und haben stark abgerundete und gebürstete Enden, um einer Beschädigung der Hüllen vorzubeugen. Durch den zusätzlichen Wachsaufrag an den Enden werden empfindliche Materialien besonders geschont.

UNSER PORTFOLIO



FLACH-CLIP-VERSCHLÜSSE

Diese Clipverschlüsse eignen sich für empfindliche Verpackungsmaterialien (z.B. Naturdarm). Die abgerundeten und gebürsteten Clip-Enden verschließen sanft, ohne zu beschädigen.



ROLL-CLIP-VERSCHLÜSSE

Diese Clips eignen sich besonders für unempfindlichere Hüllen (z.B. Proteinhüllen) und können bei Bedarf auch extrem flüssigkeitsdicht verschließen.

PASSEND FÜR

Tisch-Einzelclipper BCS-50SC, BCS-175SC, BCS-200SC, BCS-700SC

Tisch-Einzelclipper BCS-700SC-H

Tisch-Doppelclipper BCS-200DC, BCS-200DC-R

Halbautomatischer Doppelclipper BCS-200SM, BCS-700SMD

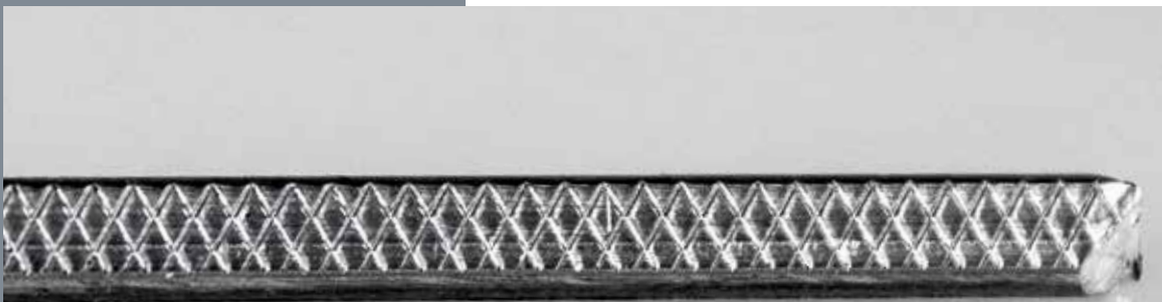
Vollautomatischer Doppelclipper BCS-200AM

Vollautomatischer Doppelclipper BCS-700AM, AM-S, AM-XL



DER FARBCODE

Gefärbte Clips ermöglichen es, Chargen zur Rückverfolgung optisch zu kennzeichnen. Die Clips sind hierfür in sieben verschiedenen Farben erhältlich: silber, rot, blau, grün, gelb, schwarz und weiß.



DIE RIFFELUNG

Clips sind wahlweise mit oder ohne Innenriffelung für verbesserten Halt erhältlich.

CLIP- MASCHIN



IEN

TISCH- EINZELCLIPPER BCS-50SC/175SC/200SC/700SC

Die Serie der Einzelclipper BCS-SC ist einfach aufzubauen, leicht und besonders zuverlässig. Aufgrund der innovativen Konstruktion und des Zylinders mit Edelstahlbeschichtung sind die Geräte sehr ergonomisch, wartungsfreundlich und leicht zu reinigen. Die neue Geräteserie genügt den höchsten hygienischen Standards.

- Integriertes Messer zur Abtrennung überschüssigen Materials
- Griff für sicheren Transport
- Regulierbarer Clipverschluss

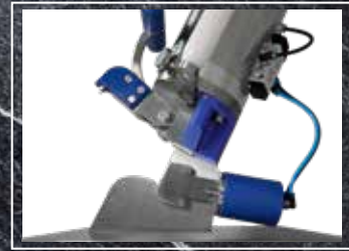
WEITERE AUSFÜHRUNGEN

- Standard Einzelclipper **BCS-SC**
- Einzelclipper mit automatischem Auslöser **BCS-SCA**
- Einzelclipper in Horizontalausführung **BCS-SC-H**
- Einzelclipper in Horizontalausführung mit automatischem Auslöser **BCS-SCA-H**



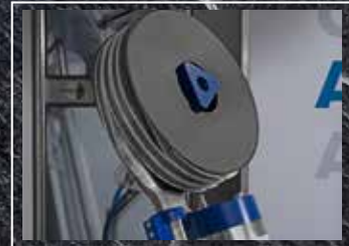
BCS-SC SERIE

Automatisches Messer (links oder rechts)



OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Druckminderer
- Automatischer Auslöser für den Clipverschluss von Beuteln
- Automatische Clipzuführung



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
765 mm 30,12"	240 mm 9,45"	466 mm 18,34"	11,60 kg 25.57 lbs

Arbeitsdruck max. 6 bar | max. 90 psi
Luftbedarf 4,20 L

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-50SC	XK-EI, XK-FA, XK-HF, XK-IA (in den Abmessungen ähnlich wie K-50 Serie)
BCS-175SC	XT-BHF, XT-CAA, XT-CFA (in den Abmessungen ähnlich wie T-200 Serie) XG-BHF, XG-CAA, XG-CFA (in den Abmessungen ähnlich wie G-175 Serie)
BCS-200SC	XE-CAA, XE-CBA, XE-CCA, XE-CDA, XE-CEA (in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie)
BCS-700SC	XS-HDF, XS-HEA, XS-HEE, XS-HEH (in den Abmessungen ähnlich wie S-700 Serie)

TISCH- EINZELCLIPPER BCS-700SC-H



Der ideale Tisch-Einzelclipper zum Verschließen von Flüssigkeiten, Suppen oder Eiswürfelverpackungen. Auf Wunsch mit Belüftungssystem zur Sauerstoffdosierung erhältlich, um Lebendfische sicher zu transportieren. Seine Kompatibilität mit XS-HDF, XS-HEA, XS-HEE Clips (in den Abmessungen ähnlich wie S-700 Serie) hält Verpackungshüllen in verschiedenen Materialstärken dicht verschlossen.

- Verstellbare Gerätehalterung
- Integriertes Messer zur Abtrennung überschüssigen Materials
- Regulierbarer Clipverschluss

WEITERE AUSFÜHRUNGEN

- BCS-50SC-H
- BCS-50SCA-H
- BCS-175SC-H
- BCS-175SCA-H
- BCS-200SC-H
- BCS-200SCA-H
- BCS-700SCA-H



OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Druckminderer
- Automatischer Auslöser für Beutelverschluss
- Sauerstoff-Füllsystem



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
1420 mm 55,90"	565 mm 22.24"	330 mm 19.99"	11,50 kg 25.35 lbs

Arbeitsdruck max. 6 bar | max. 90 psi
Luftbedarf 4,20 L

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-700SC-H

XS-HDF, XS-HEA, XS-HEE (in den Abmessungen ähnlich wie S-700 Serie)

TISCH- DOPPELCLIPPER BCS-200DC

Der Tisch-Doppelclipper BCS-200DC ist ein leistungsstarkes Gerät zum Verschließen von Kunst- und Naturdärmen im Kaliberbereich von 25 - 100 mm. Der Clipper ist leicht zu bedienen, platzsparend und schnell einsatzbereit. Er eignet sich hervorragend zur Herstellung von Wurst-Ringwaren und zur Verpackung in Netzen.



- Besonders hygienisch durch rostfreien Edelstahl-Zylinder
- Schneidet Portionen automatisch in der eingestellten Größe
- Optional mit Schlaufeneinleger und Fadenspender erhältlich
- Platzsparend und einfach in der Bedienung
- Modular zum halbautomatischen Doppelclipper aufrüstbar



SCHNELL UND VIELSEITIG

Der Tischclipper ist schnell aufgestellt und sofort einsatzbereit. Das Gerät verarbeitet fünf Clip-Dimensionen und bietet damit unzählige Verwendungsmöglichkeiten. Zudem kann der Doppelclipper optional mit einem automatischen Schlaufeneinleger und Fadenspender erworben werden.



ZUBEHÖR FÜR NETZVERPACKUNG

Zum Verpacken von großen Einheiten in Netzen (z.B. Schinken) kann der Doppelclipper mit einem Spezialmesser bestellt werden.



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
850 mm 33.46"	300 mm 11.81"	450 mm 17.72"	19,5 kg 42.99 lbs

Clipkapazität	2 x 350 Clips
Kaliber	25 – 100 mm 0.98 – 3.94"
Arbeitsdruck	max. 6 bar max. 90 psi
Luftbedarf	4,20 L
pro Hub	Leistung bei 90 psi 6,2 bar

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-200DC

XE-CAA, XE-CBA, XE-CCA, XE-CDA, XE-CEA (in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie)

TISCH- DOPPELCLIPPER BCS-200DC-R

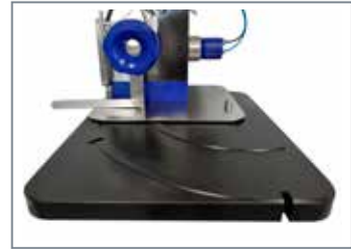
Der aufschwenkbare Tisch-Doppelclipper BCS-200DC-R ist ein leistungsfähiges Gerät zum Verschließen von Kunst- und Naturdärmen im Kaliberbereich von 25 - 100 mm. Der Clipper ist einfach zu bedienen, platzsparend und schnell einsatzbereit. Er eignet sich hervorragend zur Herstellung von Wurst-Ringwaren und zum Verpacken in Netzen.

- 60° und 90° aufschwenkbar
- Bewegliche Darmbremse
- Schneidet Portionen automatisch in der eingestellten Größe
- Modular zum halbautomatischen Doppelclipper aufrüstbar



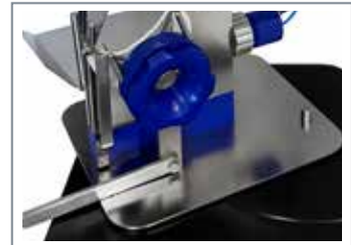
60°/90° AUFSCHWENKBAR

Zum leichteren Bestücken des Füllrohres ist der Clipper aufschwenkbar und lässt sich in voreingestellter Arbeitsposition arretieren.



OPTIONALE AUSSTATTUNG

Der BCS-200DC-R kann optional mit einem Fadenspender, einem Spezialmesser für Netze und unterschiedlichen Füllrohren und Darmbremsen ausgestattet werden.



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
910 mm 35.83"	510 mm 20.08"	660 mm 25.98"	30 kg 66.14 lbs

Clipkapazität	2 x 350 Clips
Kaliber	25 – 100 mm 0.98 – 3.94"
Arbeitsdruck	max. 6 bar max. 90 psi
Luftbedarf	5 L
pro Hub	Leistung bei 90 psi 6.2 bar

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-200DC-R	XE-CAA, XE-CBA, XE-CCA, XE-CDA, XE-CEA (in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie)
-------------	---

DOPPELCLIPPER BCS-200SM

Der halbautomatische Doppelclipper BCS-200SM kann mechanisch mit jedem Füller gekoppelt werden. Er eignet sich hervorragend zum Verschließen von Wurstwaren im Kaliberbereich von 25 - 100 mm.

- Druckluftbetrieb – kein Strom nötig
- Extrem korrosionsbeständig aus rostfreiem Stahl und Kunststoff
- Der Unterwagen ist mobil und in der Höhe verstellbar
- Pneumatische Darmbremse für gleichmäßige Befüllung
- Präzises Portionieren
- Automatisches Schneiden zwischen den Portionen



AUTOMATISCHE STEUERUNG DES FÜLLERS

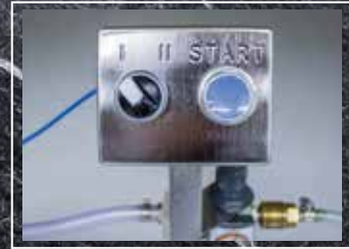
Eine Steuerung am Clipper reguliert den Synchronlauf des Geräts mit dem Füller: Die Portionsmenge wird exakt nach eingestelltem Gewicht dosiert.

SCHWENKBARER CLIP-KOPF

Zum leichteren Bestücken des Füllrohres ist der Clip-Kopf um 90° aufschwenkbar.

OPTIONALER SCHLAUFENEINLEGER

Per Knopfdruck wird vor dem Clip-Vorgang eine Schlaufe platziert. Die Schlaufenzuführung ist als optionales Zubehör erhältlich.



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
1800 mm 70.87"	1200 mm 47.24"	760 mm 29.92"	53 kg 116.85 lbs

Clipkapazität	2 x 350 Clips
Kaliber	25 – 100 mm 0.98 – 3.94"
Arbeitsdruck	max. 6 bar Max. 90 psi
Luftbedarf	5,00 L
pro Arbeitsgang	Leistung bei 58 psi 4 bar

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-200SM	XE-CAA, XE-CBA, XE-CCA, XE-CDA, XE-CEA (in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie)
------------------	---

DOPPELCLIPPER BCS-700SMD

NEU

Der halbautomatische Doppelclipper BCS-700SMD verfügt über ein integriertes Touch-Bedienpanel und kann mechanisch mit jedem Füller gekoppelt werden. Das Gerät ist besonders geeignet, um Wurstwaren im Kaliberbereich von 30 - 140 mm zu verschneiden.

- Breitere Hauptplatten – längere Hüllenden
- Intuitives Touch-Bedienpanel
- Portionszähler (rückstellbar)
- Einstellbarer Schneidezähler
- Optionaler Schlaufeneinleger für 22/100 Schlaufen
- Optionaler Fadenzuführer
- Drehbarer Ergonomie-Griff
- Maximale Backenöffnung einstellbar: Auch kleinere Kaliber können geschnitten werden



STEUERUNG MITTELS TOUCH-PANEL

Mit seinem vollintegrierten Touch-Panel ist der BCS-700SMD intuitiv zu bedienen. Serviceprüfungen können einfach durchgeführt werden. Auf dem Bedienfeld kann die Menge der produzierten Portionen geprüft sowie wichtige Betriebsparameter eingestellt werden.



OPTIONALE FADENZUFÜHRUNG

Ergänzend kann eine automatische Zuführung des Fadens gewählt werden.

OPTIONALER SCHLAUFENEINLEGER

Per Knopfdruck wird vor dem Clip-Vorgang eine Schlaufe platziert. Die Schlaufenzuführung ist als optionales Zubehör erhältlich.



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
1750 mm 68,89"	1180 mm 46.45"	800 mm 31.94"	95 – 100 kg 209.44 – 220.46 lbs

Clipkapazität	2 x 350 Clips
Kaliber	30 – 140 mm 1.18 – 5.51"
Arbeitsdruck	max. 6 bar max. 90 psi
Luftbedarf	5,00 L
pro Arbeitsgang	Leistung bei 88 psi 5 bar

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-700SMD	XS-HDF, XS-HEA, XS-HEE (in den Abmessungen ähnlich wie S-700 Serie)
------------	---

DOPPELCLIPPER BCS-200AM

Der BCS-200AM ist ein vollautomatischer Doppelclipper, der an jeden Füller angeschlossen werden kann. Er wurde speziell für Clips im Kaliberbereich von 25 bis 100 mm entwickelt. Die ideale Maschine für vielfältige Verpackungsanforderungen in Gewerbe und Industrie. Perfekt zur Herstellung kleinerer und mittlerer Produktgrößen.

- Verarbeitet XE-CAA, XE-CBA, XE-CCA, XE-CDA, XE-CEA (in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie) auf Spulen
- Automatisches Füllen, Clippen und Schneiden
- Höhenverstellbarer mobiler Unterwagen



INTUITIVE TOUCH-PANEL-STEUERUNG

Mit dem vollintegrierten Touch Panel lässt sich der BCS-200AM intuitiv steuern. Serviceprüfungen können rasch durchgeführt werden. Auf dem Bedienfeld kann die Menge der produzierten Portionen geprüft werden. Alle Betriebsparameter können schnell und einfach eingestellt werden.



REIBUNGSLOSER ABTRANSPORT

Über das Auflageblech mit Rollen werden die fertigen Portionen schonend abtransportiert.



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
1700 mm 66.93"	1200 mm 47.24" 1570 mm 61.81" - XL 1770 mm 69.68" - XXL	800 mm 31.50"	115 kg 253.53 lbs

Clipkapazität	4500 – 6500 Spule
Kaliber	25 – 100 mm 0.98 – 3.94"
Arbeitsdruck	max. 6 bar max. 90 psi
Luftbedarf	10,00 L
pro Arbeitsgang	Leistung bei 58 psi 4 bar

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-200AM	XE-CAA, XE-CBA, XE-CCA, XE-CDA, XE-CEA (in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie) auf Spulen
-----------	--

DOPPELCLIPPER BCS-700AM

Der vollautomatische Doppelclipper BCS-700AM kann mechanisch mit jedem Füller gekoppelt werden. Eine Steuerung am Clipper reguliert den Synchronlauf mit dem Füller: Die Portionsmenge wird gewichtsgenau bestimmt. Der Clip-Automat eignet sich hervorragend zum Verschließen aller Darmtypen im Kaliberbereich von 30 - 140 mm. Die ideale Maschine für Produktionsbetriebe aller Art.

- Automatisches Füllen, Clippen und Schneiden
- Gewichtsgenaueres Portionieren
- Standardisierte Schlaufenführung
- Höhenverstellbarer mobiler Unterwagen

WEITERE AUSFÜHRUNGEN



BCS-700AM-S

- Automatisches Füllen, Clippen und Schneiden
- Gewichtsgenaueres Portionieren
- Ausgelegt für Clips auf Streifen
- Keine automatische Clipzuführung
- Schlaufenführung optional erhältlich
- Höhenverstellbarer mobiler Unterwagen



BCS-700AM-XL

- Automatisches Füllen, Clippen und Schneiden
- Zusätzliche Ausstattung mit einem 83 cm langen Füllrohr
- Reduktion der benötigten Zeit für den Wechsel der Hüllen und Spulen um über 50 %
- Optionale Schlaufenführung
- Höhenverstellbarer mobiler Unterwagen



INTUITIVE TOUCH-PANEL-STEUERUNG

Mit dem vollintegrierten Touch Panel lässt sich der BCS-700AM intuitiv steuern. Serviceprüfungen können rasch durchgeführt werden. Auf dem Bedienfeld kann die Menge der produzierten Portionen geprüft werden. Alle Betriebsparameter können schnell und einfach eingestellt werden.



REIBUNGSLOSER ABTRANSPORT

Über das Auflageblech mit Rollen werden die fertigen Portionen schonend abtransportiert.



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
1700 mm 66.93"	1200 mm 47.24" 1570 mm 61.81" - XL 1770 mm 69.68" - XXL	800 mm 31.50"	115 kg 253.53 lbs

Clipkapazität	2700 – 3600 Clips
Kaliber	30 – 140 mm 1.18 – 5.51"
Arbeitsdruck	max. 6 bar max. 90 psi
Luftbedarf	11 L
pro Arbeitsgang	Leistung bei 58 psi 4 bar

PASSENDE ALUMINIUM CLIPS

BCS-700AM

XS-HDF, XS-HEA, XS-HEE (in den Abmessungen ähnlich wie S-700 Serie)

VERPACKUNGS SYSTEME

INGS-

GEFLÜGEL-VAKUUM- VERPACKUNGS- SYSTEM BCS-PPT



Diese Station eignet sich ideal zum Vakuumieren verschiedener Lebensmittel wie Füllungen, Fleisch, Käse und landwirtschaftlicher Erzeugnisse. Mit BCS-PPT entfernen Sie Luft aus Protein- und Naturdärmen, Beuteln und vielen weiteren künstlichen Verpackungen, die mit Aluminium Clips verschlossen werden.

Der Vakuum-Verpackungstisch ist speziell für den Einsatz mit Tisch-Einzel- und Doppelclippern von CLIP SYSTEMS konzipiert, kann aber auch mit anderen Clippern kombiniert werden. Das flexible BCS-PPT-System ist bestens für Manufakturen, Fleischereien, Molkereien, Bäckereien und landwirtschaftliche Unternehmen geeignet.

- Platzsparendes Design
- Verpackt steril mit maximaler Materialeffizienz
- Fortschrittliche Sicherheitseinrichtungen
- Ergonomisch, praktisch und stabil

ZYLINDERDÜSE

Mithilfe der Düse wird die Luft aus den verschiedenen Verpackungen gesaugt.



LUFTZUFUHR

Mittels Pneumatikschlauch



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
950 mm 37.40"	650 mm 25.59"	1210 mm 47.63"	38 kg 83.77 lbs

Arbeitsdruck	max. 7 bar max. 100 psi
Betriebstemperatur	10 – 80°C
Effizienz	bis zu 20 Zyklen/Min (abhängig vom Gerät)
Geräuschpegel	90 - 98 dB

PASSENDE BCS-GERÄTE

TISCH-EINZEL-CLIPPER	BCS-50SC, BCS-50SCA, BCS-175SC, BCS-175SCA, BCS-200SC, BCS-200SCA, BCS-700SC, BCS-700SCA
TISCH-DOPPEL-CLIPPER	BCS-200DC, BCS-200DC-R

FÖRDERTISCH MIT MARKIERSYSTEM BCS-TMS



Dieses universelle Gerät für die Lebensmittelindustrie wurde als Endlinienzubehör entwickelt: Produkthüllen bedrucken Sie damit schnell und einfach. Unser BCS Markierungssystem kann direkt an einen Clipper angeschlossen werden. Separat installiert, können verschiedene Hüllen aus mehreren Produktionslinien bedruckt werden.

- Präziser Druck auf Kunst- und Naturdärme
- Individuell einstellbare Kennzeichnung
- Universell und effizient durch diverse Anpassungsmöglichkeiten
- Kompatibel mit Druckern unterschiedlicher Hersteller
- Beständig gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen
- Einfache Integration in andere Produktionssysteme

LASERDRUCKER

Wählen Sie den passenden Drucker nach Ihrer individuellen Anforderung: Unser System ist mit verschiedenen Druckertypen und Herstellern kompatibel.



FÖRDESYSTEM

Die fertig bedruckten Produkte werden über ein Förderband weitertransportiert.



GERÄTESPEZIFIKATIONEN

HÖHE	BREITE	LÄNGE	GEWICHT
Einstellbar	800 mm 31.49"	1050 mm 41.33"	90 kg 198.41 lbs

Stromversorgung	230V 50Hz oder 120V 60Hz
Leistung	0,5 kW
Einstellbare Seiten	160 mm (zur Positionierung des Produktes)
Neigungswinkel des Bandes	0 – 10° einstellbar
Bandgeschwindigkeit	0 – 55m/min stufenlos einstellbar
Volle Mobilität	4 Lenkrollen mit Blockiermöglichkeit

08

CLIPS VERPACKUNG UND ZUBEHÖR



Die Stangen-Clips werden in weiße Schachteln mit CLIP SYSTEMS Aufkleber verpackt. Diese Innenschachteln sind mit einer durchsichtigen Wachsschicht überzogen, die vor Feuchtigkeit schützt. Vier Innenschachteln werden in einem Umkarton verpackt.

Unseren Kunden steht ein umfangreiches Programm an Kordeln und Schlaufen in verschiedenen Farben und Ausführungen zur Verfügung.

SCHLAUFEN, OL MINOR 44/120

Farbe	weiß, beige
Stück/Spule	2 M
Spulen/Umkarton	16 Stk. /32M



SCHLAUFEN, S22/100 UND HGS 25/100

Farbe	weiß, beige
Stück/Spule	3 M oder 4 M
Spulen/Umkarton	16 Stk. /48M



KORDELN TEB-MTS 30/120

Farbe	weiß
Stück/Spule	4 M
Spulen/Umkarton	8 Stk. /32M



KORDELN JSS

Farbe	grün, rot, blau, natur
Spulen/Umkarton	4 Stk.



Version 04/25 DE Technische Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

B CLIP SYSTEMS
A BECK brand

RAIMUND BECK KG
Raimund-Beck-Strasse 1
5270 Mauerkirchen | Austria

T +43 7724 2111-0
office@beck-clipsystems.com

beck-clipsystems.com