

AUTOMATIK VERSION



AUCH IN HORIZONTALER VERSION VERFÜGBAR

## TISCH- EINZELCLIPPER BCS-200SC

### GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- Robuster, pneumatischer Tisch-Einzelclipper
- Geeignet zum Verschließen von Wursthüllen, Netzen und mit Lebensmittel gefüllten Beuteln
- Aus rostfreiem Stahl und Spezialwerkstoffen, zu 100 % korrosionsbeständig
- Entspricht den neuesten Sicherheits- und Hygienevorschriften
- Einfach zu handhaben und einfach zu reinigen
- Gummifüße gewährleisten einen sicheren Halt des Gerätes
- Verstellbarer Clipverschluss



### KONTAKT & SERVICE

Unser Sales Team ist für Sie erreichbar unter:

T +49 8638 957 100  
sales.dach@beck-clipsystems.com  
www.beck-clipsystems.com

### BESCHREIBUNG

Mit den neuen Tisch-Einzelclipper setzt BECK CLIP SYSTEMS auf zuverlässige Leichtgewichte, die einfach zu bedienen und zu warten sind. Die Clipper sind aus hochwertigem Edelstahl und Verbundmaterial gefertigt und entsprechen den neuesten Sicherheits- und Hygieneanforderungen. Natur- und Kunstdärme, Netze und Beutel werden sicher und schonend befestigt. Der Tisch-Einzelclipper BCS-200SC verarbeitet fünf Clipdimensionen der XE-CAA Serie (Made by BECK XG-BHF in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie). Dieser Clipper ist ebenfalls in verschiedenen Ausführungen erhältlich: mit automatischem Auslöser (BCS-200SCA), als horizontales Modell (BCS-200SC-H) und als horizontales Modell mit automatischem Auslöser (BCS-200SCA-H).

## ANWENDUNGEN

Speziell entwickelt für die Anwendung in der Lebensmittelindustrie und universell einsetzbar für alle Natur- und Kunstdärme. Bestens geeignet für die Anwendung im Non-Food-Bereich. Das Modell BCS-SCA mit automatischem Auslöser ist optimal für in Beuteln verpackte Produkte wie Geflügel. Die horizontalen Ausführungen sind die perfekte Lösung für das Verschließen von nicht standardisierten Hüllen, sowie Suppen, Tüten mit Fischen und zahllosen weiteren flüssigen Produkten.

## GRUNDPLATTENSPEZIFIKATION

Breite	Länge
240 mm	280 mm

## GERÄTESPEZIFIKATION

TYP 50	Höhe	Breite	Länge	Gewicht
BCS-SC / BCS-SCA	765 mm 30.12"	240 mm 9.45"	466 mm 18.34"	11,6 kg 25.57 lbs
BCS-SC-H BCS-SCA-H	1420mm 55.906"	565 mm 22.244"	330 mm 12.992"	20,5 kg 44.09 lbs

### Arbeitsdruck

max. 6 bar

### Luftbedarf pro Hub

4,2l

### Verschluss

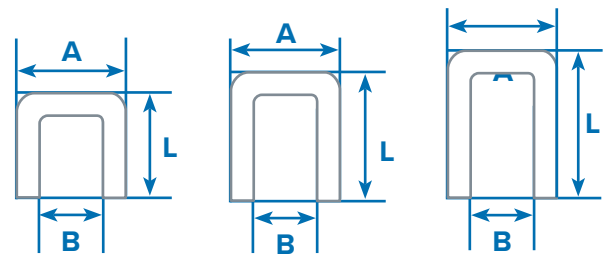
Flachclip

## OPTIONALE EXTRAS

- Automatisches Messer (links oder rechts)
- Luftdruckminderer
- Automatischer Auslöser für Beutelverschlüsse (BCS-SCA, BCS-SCA-H)
- Horizontale Version (BCS-SC-H, BCS-SCA-H): verstellbarer Ständer



## CLIP DATEN



### XE-CAA (strip)

Made by BECK XE-CAA in den Abmessungen ähnlich wie E-200 Serie

A) Außenmaß	13,40 mm
B) Innenmaß	8,25 mm
L) Länge	10,50 mm
Magazinkapazität	342 Clips

### XE-CBA (strip)

Made by BECK XE-CBA in den Abmessungen ähnlich wie E-210 Serie

A) Außenmaß	13,40 mm
B) Innenmaß	8,25 mm
L) Länge	12,00 mm
Magazinkapazität	342 Clips

### XE-CCA (strip)

Made by BECK XE-CCA in den Abmessungen ähnlich wie E-220 Serie

A) Außenmaß	13,40 mm
B) Innenmaß	8,25 mm
L) Länge	13,50 mm
Magazinkapazität	342 Clips

### XE-CDA (strip)

Made by BECK XE-CDA in den Abmessungen ähnlich wie E-230 Serie

A) Außenmaß	13,40 mm
B) Innenmaß	8,25 mm
L) Länge	14,50 mm
Magazinkapazität	342 Clips

### XG-CEA (strip)

Made by BECK XE-CEA in den Abmessungen ähnlich wie E-240 Serie

A) Außenmaß	13,40 mm
B) Innenmaß	8,25 mm
L) Länge	15,50 mm
Magazinkapazität	342 Clips

## EINSTELLBARER CLIPVERSCHLUSS

Durch ein Stellrad kann die Hubbegrenzung manuell reguliert werden. So kann der Clip-Verschluss individuell auf die Empfindlichkeit des Materials oder die benötigte Dichtheit eingestellt werden.