



## KLIPSOWNICA JEDNORZĘDOWA BCS-175SC

### STANDARDOWE FUNKCJE

- Jednorzędowa stołowa klipsownica sterowana pneumatycznie
- Nadaje się do zamykania osłonek, siatek i worków wypełnionych żywnością
- Wykonana ze stali nierdzewnej i specjalnych materiałów dopuszczonych do kontaktu z żywnością, 100% odporna na korozję
- Pełna zgodność z najnowszymi normami dotyczącymi zdrowia i bezpieczeństwa
- Łatwa w obsłudze i łatwa do czyszczenia
- Gumowe nóżki zapobiegające przesuwaniu się urządzenia
- Regulowana siła zgniotu klipsa



### KONTAKT & OBSŁUGA

Kontakt z naszym  
zespołem sprzedaży:

T +48 61 833 50 65

M +48 690 001 721

M +48 690 001 474

[sprzedaz@beck-clipsystems.pl](mailto:sprzedaz@beck-clipsystems.pl)

[www.beck-clipsystems.com/pl](http://www.beck-clipsystems.com/pl)

### OPIS

Dzięki nowej serii jednorzędowych klipsownic stołowych firma BECK CLIP SYSTEMS koncentruje się na niezawodnych lekkich maszynach, które są łatwe w konfiguracji i konserwacji. Klipsownice wykonane są z najwyższej jakości stali nierdzewnej i materiałów kompozytowych oraz spełniają najnowsze wymogi bezpieczeństwa i higieny. Szczelnie i delikatnie zamykają osłonki naturalne i sztuczne, siatki oraz torebki. Klipsownica BCS-175SC obsługuje trzy rozmiary klipsów serii XT (wyprodukowane przez BECK, odpowiednik serii T175-200) oraz klipsy serii XG-BHF (wykonane przez BECK, wymiary zbliżone do serii G-175).



## ZASTOSOWANIE

Specjalnie opracowana dla przemysłu spożywczego, uniwersalne zastosowanie do wszystkich osłonek naturalnych i sztucznych. Klipsownica doskonale nadaje się również do zastosowań niespożywczych.

## REGULOWANA SIŁA ZGNIOTU KLIPSA

Ograniczenie skoku można regulować ręcznie za pomocą pokrętki regulacyjnego. W ten sposób siłę zgniotu klipsa można indywidualnie dostosować do wrażliwości materiału lub do wymaganej szczelności opakowania.

## PARAMETRY PODSTAWY

Szerokość	Długość
240 mm	280 mm
9.45"	11.02"

## SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

Wysokość	Szerokość	Długość	Waga
765 mm	240 mm	466 mm	11,6 kg
30.12"	9.45"	18.34"	25.57 lbs

### Ciśnienie robocze

max. 6 bar | max. 90 psi

### Zapotrzebowanie powietrza na cykl

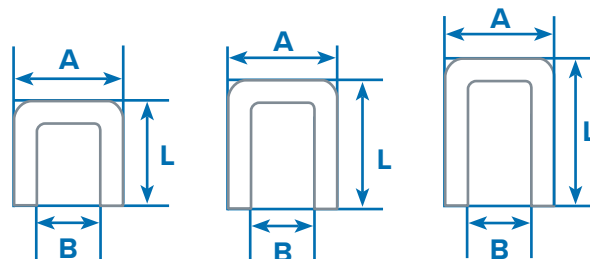
4,2l przy 90 psi / 6.2 bar (0.62 MPa)

### Zamknięcie

Zamykanie płaskie



## RODZAJE KLIPSÓW



### XT-BHF (paski)

Produkowane przez BECK, odpowiednik serii T-175

A) Na zewnątrz	14.20 mm	0.559"
B) Wewnątrz	9.00 mm	0.324"
L) Długość	13.80 mm	0.543"
Pojemność	234 klipsy	

### XT-CAA (paski)

Produkowane przez BECK, odpowiednik serii T-200

A) Na zewnątrz	14.20 mm	0.559"
B) Wewnątrz	8.00 mm	0.324"
L) Długość	17.00 mm	0.669"
Pojemność	234 klipsy	

### XT-CFA (paski)

Produkowane przez BECK, odpowiednik serii T-250

A) Na zewnątrz	14.20 mm	0.559"
B) Wewnątrz	9.00 mm	0.324"
L) Długość	19.30 mm	0.759"
Pojemność	234 klipsy	

## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- Klipsownice BCS mogą być wyposażone w automatyczny nożyk do odcinania nadmiaru osłonki
- Reduktor ciśnienia