

# SC 600

## CLIPMASCHINE



### Warum mit SC 600 clippen?

Die SC 600 ist ideal für das Verschließen von Abschnittware. Verarbeitet werden alle Därme bis Kaliber 90 mm. Nach dem Baukastenprinzip lassen sich einzelne Komponenten nachrüsten.

### Einfach clippen

- Für alle Kunststoff- und Naturdärme, Beutel und Netze
- Alle Ausstattungsmöglichkeiten nachrüstbar
- Aus hochwertigem Edelstahl und Industriekunststoff

Excellence in Clipping



# DETAILS



## Vorteile

- Druckluftbetrieben
- Servicefreundlich, einfacher Wechsel von Matrize und Abschneidmesser

## Qualität und Hygiene

- Leicht zu reinigen durch glatte Flächen

## Ausstattungsöglichkeiten

- Druckminderer mit Filter
- Seitliche Schale mit Portionsanschlag
- Pneumatisches Messer (PM)
- Gurtschlaufeneinleger (GSE)



# DETAILS



## Funktion und Bedienung

Die Einzelclipmaschinen arbeiten pneumatisch. Durch das Schließen der Verdrängerklappe wird der Darm gerafft und automatisch der Clipvorgang ausgelöst. Der Clipdruck lässt sich über eine Rasterskala wiederholgenau einstellen. Zusätzlich lassen sich Verschleißgeschwindigkeit und -kraft mit der Drossel und dem Druckminderer produktspezifisch einstellen.

## Clip-System-Lösungen

Das komplette System aus Clipmaschine, Clips und Schlaufen aus einer Hand sorgt für eine effiziente und störungsfreie Produktion. Original Clips von Poly-clip System garantieren höchste Qualität. Die Herstellung unterliegt strengsten Qualitätsprüfungen. Zertifiziert nach ISO 22000 und ISO 9001 sind sie passgenau auf den Produktionsprozess abgestimmt. Die Poly-clip SAFE-COAT Technologie sichert durch eine lebensmittelechte Sicherheitsbeschichtung, überprüft durch das SGS INSTITUT FRESENIUS, eine störungsfreie Produktion und ggf. eine zweifelsfreie Produkthaftung. Poly-clip System ist der weltweit führende Anbieter von Clip-System-Lösungen.

# TECHNISCHE DATEN

## Basis

Breite  
**250 mm**

Tiefe  
**375 mm**

Höhe  
**915 mm**

Gewicht  
**16 kg**

Druckluft  
**5 – 7 bar /  
0,5 – 0,7 MPa**

Luftverbrauch  
**1,8 NL/Hub**

## GSE

Breite  
**275 mm**

Tiefe  
**570 mm**

Höhe  
**915 mm**

Gewicht  
**20 kg**

Druckluft  
**5 – 7 bar /  
0,5 – 0,7 MPa**

Luftverbrauch  
**2,5 NL/Hub**

Abmessungen, Gewicht und Verbrauchswerte variieren je nach Ausstattung und/oder Maschinenkonfiguration.

Excellence in Clipping

