

# SCD 600

## CLIPMASCHINE



### Warum mit SCD 600 clippen?

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

### Zeit und Geld sparen

- Für alle Kunststoff- und Naturdärme, Beutel und Netze
- Aus hochwertigem Edelstahl und Industriekunststoff
- Alle Ausstattungsmöglichkeiten nachrüstbar
- Optional als Horizontalversion verfügbar
- Leichte Reinigung

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)
- S-Clip auf Spule (SP)
- Drossel
- Horizontalversion

## Verbrauchsmaterial

- S-Clip: S 625, S 628, S 632, S 638
- Schlaufen: GS 22

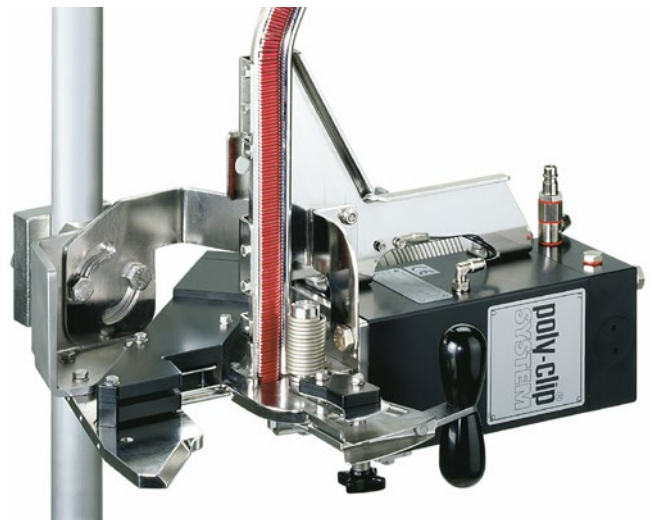


## Funktion und Bedienung

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.



Ausführung mit pneumatischem Messer und GSE (automatischer Schlaufeneinleger)



Horizontalversion

## 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  
**390 mm**

Höhe  
**920 mm**

Gewicht  
**12 kg**

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

Luftverbrauch  
**3,3 NL/Hub**

## GSE

Breite  
**275 mm**

Tiefe  
**555 mm**

Höhe  
**920 mm**

Gewicht  
**17 kg**

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

Luftverbrauch  
**3,4 NL/Hub**

## PM

Breite  
**250 mm**

Tiefe  
**390 mm**

Höhe  
**920 mm**

Gewicht  
**12 kg**

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

Luftverbrauch  
**3,8 NL/Hub**

## SP

Breite  
**250 mm**

Tiefe  
**390 mm**

Höhe  
**735 mm**

Gewicht  
**12 kg**

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

Luftverbrauch  
**3,3 NL/Hub**

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

Excellence in Clipping

