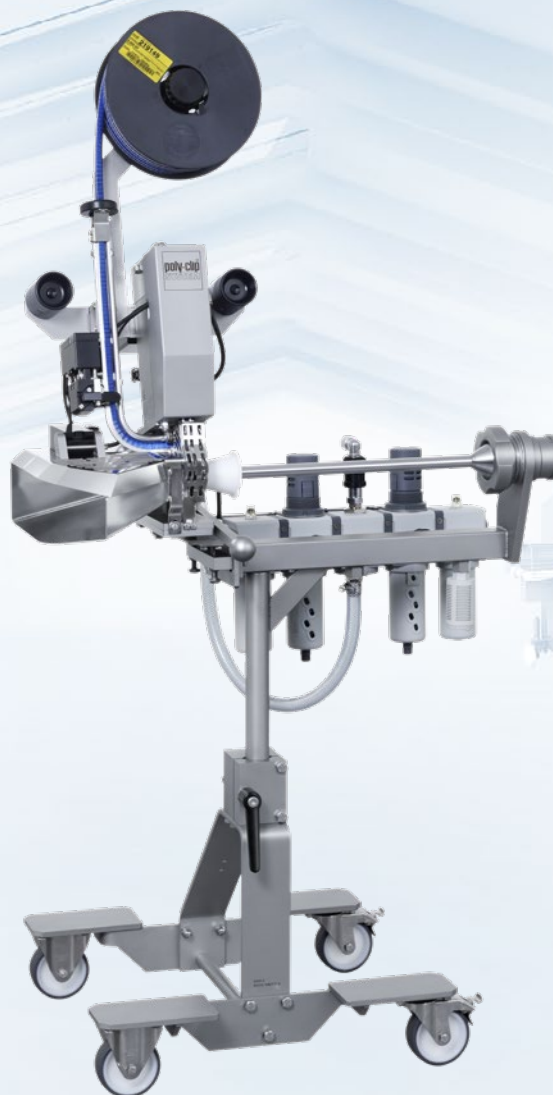


# SCA 6004

## AUTOMATISCHE CLIP- MASCHINE



### Warum mit SCA 6004 clippen?

Der Einzelclipautomat SCA eignet sich insbesondere zum Abteilen von Portionswürsten in Ketten (vorwiegend Rinder-/Schweinekranzdärme und Collagen) bis Kaliber 46+ mm. Typische Produkte sind z. B. Rindswurst in Deutschland, Speckwürste in Tschechien und der Slowakei, Knacker in Österreich und Cervelats in der Schweiz.

### Für Rindswurst und Knacker

- Schnell, bis zu 300 Takte pro Minute im Durchlauf
- S-Clip auf Spule
- Niedrige Betriebskosten durch geringen Luftbedarf
- Einfache Handhabung

Excellence in Clipping



# DETAILS



## Vorteile

- Leistung bis zu 300 Takte pro Minute im Durchlauf
- Zusätzliche Sicherheit durch Zweihandauslösung des 1. Clip
- Sicherheitsdarmbremse mit Eingriffsschutz
- Getrennte Druckluftregelung von Verdrängerklappe und Clipzylinder
- Fahrbares Untergestell
- Füllrohr (500 oder 600 mm)
- Einfache Handhabung

## Qualität und Hygiene

- Maschine komplett aus Edelstahl
- Leicht zu reinigen durch glatte Flächen

## Ausstattungsmöglichkeiten

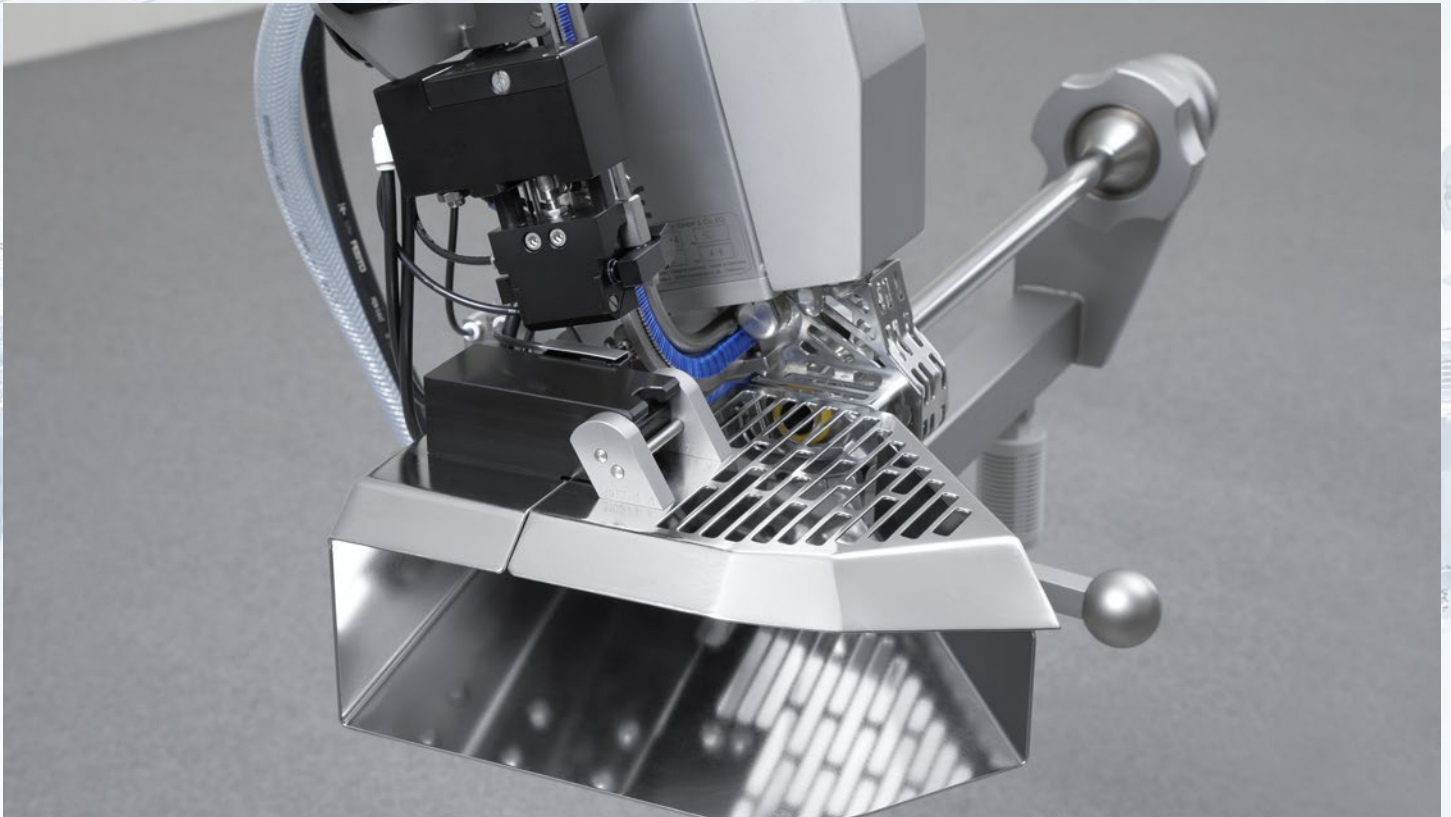
- Traverse (Edelstahl) als Verbindung zwischen Füller und Clipmaschine
- Kontinuierliche Produktion durch S-Clip auf Spule

## Verbrauchsmaterial

- S-Clip: S 625, S 628



# DETAILS



## Funktion und Bedienung

Die Clipmaschine SCA wird über eine Traverse und ein Steuerkabel mit einer kontinuierlich arbeitenden Füllmaschine gekoppelt und synchrongeschaltet. Der Clipimpuls wird vom Füller ausgelöst. Eine elektro-pneumatische Steuerung sorgt für einen automatischen Betriebsablauf. Die S-Clips auf Spule machen ein ständiges Nachladen überflüssig. Eine Rolle fasst bis zu 10.500 Clips.

## 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

Breite

**320 mm**

Tiefe

**455 mm**

Höhe

**900 mm**

Gewicht

**51 kg**

Druckluft

**4 – 5 bar /  
0,4 – 0,5 MPa**

Luftverbrauch

**1,7 NL/Hub**

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

Excellence in Clipping

