



### Für chemische Stoffe

- Horizontale Einzelclipmaschine
- Zum Verschließen von sehr schweren und großen Beuteln, Säcken und Netzen
- Fälschungssicherer Originalitätsverschluss
- Aus hochwertigem Edelstahl und Industriekunststoff

### Warum mit EZ P 9015 clippen?

Die Maschinen der Easy Clip Line® verpacken sicher körnige, pulvrige oder feste Stoffe. Speziell für die Verwendung von Kunststoff-Clip konzipiert, eignet sich die EZ P 9015 vor allem beim Einsatz von Metalldetektoren zur Abfüllung von chemisch/pharmazeutischen Stoffen, wie Granulaten und insbesondere korrosive, toxische und leicht entzündliche Stoffe. Sie sind auch für das staubfreie Befüllen durch von oben kommende Stutzen bestens geeignet. Mögliche Füllgüter sind im Lebensmittelbereich z. B. Geflügel, Obst oder Gemüse.

### ✓ Vorteile

- Einfache Bedienung
- Schneller, dichter und sicherer Verschluss bei immer gleichmäßiger Verpackung
- Sicherheit beim Schließen der Verdrängerklappe durch Zweihandbedienung
- Auch zum Einbau in Verpackungsanlagen geeignet

### ✓ Qualität und Hygiene

- Hygienedesign aus Edelstahl

und Industriekunststoff zur leichten Reinigung

### ✓ Wartung

- Geringer Wartungsaufwand und Verschleiß durch wenige bewegliche Teile

### + Ausstattungsmöglichkeiten

- Leicht zu manövrieren und positionieren durch Untergestell mit feststellbaren Rädern für guten Stand



- Montagehalterung für Stab Ø 35 – 48 mm bei Horizontalversion
- Druckminderer mit Filter



### Verbrauchsmaterial

P-Clip: P 911, P 939, P 961



### Funktion und Bedienung

Die Clipmaschinen arbeiten pneumatisch. Die gefüllten Beutel werden durch das Einlegen in den Clipführungsschlitz und das Schließen der Verdrängerklappe, durch sichere Zweihandauslösung, automatisch gerafft. Gleichzeitig wird der Clipvorgang ausgelöst und das Produkt zuverlässig verpackt.



### Clip-System-Lösungen

Das komplette System aus Clipmaschine, Clip und Schlaufen aus einer Hand sorgt für eine effiziente und störungsfreie Produktion. Original Clip 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	500 mm
Tiefe	800 mm
Höhe	850–910 mm
Gewicht	34 kg
Druckluft	5–7 bar / 0,5–0,7 MPa
Luftverbrauch	7,9 NL/Hub

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