

## Heissiegelmaschine E 05 P 350

---

Für heissiegelfähige Flach-, Siegelrand- und Seitenfalzbeutel mit grossem Überstand, wie beispielsweise Beutel mit einem Traggriffloch. Dieses Modell ist auch als Spezialausführung für kontrollierte Schweissnähte mit digitalen Steuerungen erhältlich.



Der Siegelvorgang wird mit einem Fusschalter ausgelöst.

### Die Vorteile

---

- Robuste, störungsfrei Konstruktion
- Pneumatischer Antrieb
- Preisgünstige Ausführung für kleinere bis mittlere Serien
- Stufenlos einstellbare Temperatur und Siegelzeit
- Siegelfläche : Standard 350 x 10mm

### Technische Daten

---

Siegeltemperatur :	20° bis 200° C
Siegelzeit :	0.5 bis 5.5 sec
Schliessdruck :	123 N – 1495 N
Heizleistung :	600 Watt
Netzanschluss :	230 VAC, 2 A
Gewicht :	16 kg

## Lieferbare Prägungen

---

<b>3 R</b>	250 x 11	Längsrillen t = 3mm
<b>L 10</b>	350 x 10	Längsrillen t = 1,5mm
<b>FI 10</b>	350 x 10	Mit Si Gummi

## Sonderprägungen (gegen Aufpreis erhältlich)

---

<b>FI ( 4 - 14 )</b>	350 x ( 4 – 10 )	Glatte Siegelfäche Hart - Hart
<b>FI Si ( 6 – 12 )</b>	350 x ( 6 – 15 )	Glatte Siegelfläche Hart - Weich
<b>L ( 4 – 14 )</b>	350 x ( 4 – 18 )	Längsrillen Siegelbreite nach Wunsch

Sonderprägungen sind auf Wunsch ebenfalls erhältlich.

## Optionen

---

- Digitale Zeitsteuerung 0.001 bis 9,999sec
- Digitale Temperatursteuerung 20° bis 200° C (auch beide Balken einzeln steuerbar)
- Digitale Druckanzeige 0.01 bis 9.99bar
- Verbreiterte Siegelfläche bis 25mm möglich