



Artikel-Nr.: MAS-BSP-00050

Kurzbeschreibung: erhältlich in verschiedenen Ausführungen

Erscheinungsdatum: 2016-09-23

Industrielle Schweißmaschine

5.807,20 €* (Netto 4.880,74 €)

[zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit nach Absprache

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "Industrielle Schweißmaschine"

Industrielle Schweißmaschine (Impulsschweißgerät) – für Folienbeutel & Folienschläuche

Diese **industrielle Impulsschweißmaschine** ist ideal zum **Herstellen** und **Verschließen** von Folienschläuchen und Beuteln. Sie eignet sich für niedrige bis mittlere Verpackungsfrequenzen – z. B. in Produktion und Versand – und ist damit eine robuste Lösung, wenn Beutel sicher, sauber und wiederholgenau verschweißt werden sollen.

Vorteile & Merkmale

- Für PE, PVC, PP und POF geeignet
- **Integriertes Schneidemesser** – Zuschnitt direkt hinter der Naht (ca. 10 mm hinter der Schweißnaht möglich)
- **Einstellbare Schweißzeit** von 0–5 s – passend zur Foliendicke
- **Hohe Bediensicherheit**: Messer fährt beim Schließen zurück
- **Thermistor-Schutz** gegen Überhitzung

Anwendung

Optimal zum Konfektionieren von Schrumpfschlauchfolie oder zum Verschließen von Folienbeuteln im täglichen Versand- und Produktionsbetrieb.

Bedienung (kurz erklärt)

1. Folie einlegen
2. Schweißzeit passend zur Materialstärke einstellen (0–5 s)
3. Schweißarm schließen (je nach Ausführung mechanisch oder pneumatisch)
4. Naht wird impulsverschweißt; Zuschnitt kann direkt hinter der Naht erfolgen (integriertes Messer)

Hinweis: In der mechanischen Ausführung erfolgt die Betätigung über eine Fußbetätigung.

Technische Daten

Merkmal	Wert
Schweißverfahren	Impulsschweißen

Seite 1 von 2

Merkmal	Wert
Geeignete Folien	PE, PVC, PP, POF
Max. Folienstärke	bis 200 µm
Schweißnahtbreite	4 mm / 6 mm
Variante: Betätigung	Mechanische <i>oder</i> pneumatische Betätigung
Variante: Schweißnahtbreiten	600 mm, 800 mm, 1000 mm, 1400 mm, 1800 mm, 2050 mm
Schweißzeit	0–5 s
Messer	integriert
Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung	1,6 kW
Gewicht	ca. 90 kg

Optionen

- Zusätzliche Rollenhalterung bis 400 kg
- Lenkrollen mit Bremse
- Zykluszähler, Messeinheit oder Doppel-Schneideeinheit (für perforierte Beutel)

Eine Frage zu "Industrielle Schweißmaschine"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)