

Wärmeimpulsschweissmaschine Modell ISM 09

Mit der Impulsschweissmaschine ISM 09 werden Laminat- und Kunststoff-Folien und -Beutel verschweisst.



Der Schweissvorgang wird mit einem Fusschalter ausgelöst

Die Vorteile

- Robuste und störungsfreie Konstruktion
- Standardlänge 600 Millimeter
- Schweissnahtbreite 6 Millimeter
- Pneumatischer Antrieb
- Stufenlos einstellbare Schweiss- und Kühlzeit
- Netzanschluss 230 VAC, 6 Ampère

Technische Daten

Schweisszeit	0,3 bis 5,0sec
Kühlzeit	0,3 bis 5,0sec
Schweissdruck	300 bis 1500 N
Heizleistung	800 Watt

Optionen

- Schweisslänge 840 und 1040 Millimeter
- Digital Steuerung
- Schweissstromregulierung
- Vergrösserte Balkenöffnung
- Verstärkter Schweissdruck
- Druckverstellung, Digitale Druckanzeige
- Resitronsteuerung *
- Elektromagnetischer Antrieb

* Bei der Resitronsteuerung handelt es sich um eine hochpräzise Temperatur- und Schweisszeitsteuerung mit Temperaturüberwachung und Datenausgang für validierbare Schweissungen.