

Wärmeimpulsschweissmaschine Modell E 76

Mit der Wärmeimpulsschweissmaschine E 76 können Kunststoff-Folien und –Beutel verschweisst werden. Dank hoher Heizleistung und grossem Schliessdruck können auch problematische Folienarten sauber verschweisst werden.



Merkmale

- Robustes Gehäuse
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch elektromagnetischen Antrieb
- Schweissbalkenlänge 390mm
- Der Schweissvorgang wird mittels eines Fusschalters ausgelöst, beide Hände sind frei für die Beutelezufuhr.
- Stufenlos einstellbare Schweiss- und Kühlzeit, Temperaturregelung
- Schweissbandhalterung mit automatischem Längenausgleich
- Beuteleinführung von unten, vorteilhaft für flüssiges oder pastenförmiges Füllgut

Technische Daten

Schweissnaht :	360 mm x 5 mm
Schweisszeit :	0,1 bis 4,0 sec
Kühlzeit :	0,1 bis 4,0 sec
Heizleistung .	600 Watt
Netzanschluss :	230 VAC, 3,15 A
Gewicht :	19 kg

Optionen

- Schweissnahtlänge 460mm
- Pneumatischer Antrieb
- Grössere Balkenöffnung