

## Manuelle Schalensiegelmaschine

### TS-160

*Manuelle  
Schalensiegelmaschinen  
ideal für kleine  
Geschäfte*



#### Technische Daten

- Aus rostfreiem Stahl gefertigt.
- Werkzeuge aus eloxiertem Aluminium.
- Manuelle Schalensiegelmaschine.
- Folienschnitt auf der Rückseite.
- Digitale Bedientafel mit Regler für die Verschweißtemperatur (0°- 230 °C).
- Ergonomisches und robustes Modell.
- Einfacher Werkzeugwechsel, die Werkzeuge können in wenigen Sekunden gewechselt werden.
- Schnelles Erhitzen auf die gewählte Temperatur.
- Ermöglicht die Arbeit mit Schalen aus unterschiedlichen Materialien: PP, PET, ALUMINIUM...
- Die Maschine arbeitet einphasig.
- Maximale Verschweißfläche: 270x190mm.
- Breite Folienrolle: 180/200mm.
- Leistung: 900W.

#### Standardwerkzeuge

- 137X192mm.
- 1/8 GN (168x130mm).
- 1/4 GN (160x260mm).

#### Optionen

- Es können alle Arten und Ausführungen von Werkzeugen gefertigt werden, entsprechend den Schalen des Kunden.