

# SALDATRICE per PLASTICHE

**NUOVO  
MODELLO**

**new**



**D e m o - v i d e o**  
**on line sul nostro sito**  
**[www.mbautoattrezzature.it](http://www.mbautoattrezzature.it)**  
**e su Facebook**

Per la saldatura di paraurti e altri componenti in plastica delle vetture:

**FONDE LA PLASTICA SENZA BRUCIARLA E LA SALDA PERFETTAMENTE RIPORTANDO IL COMPONENTE ALLA ROBUSTEZZA E ALLA FLESSIBILITÀ ORIGINALE.**

**In dotazione:**

- rullino di compressione (Art. 738ROLL)
- raschietto a lama triangolare per raschiatura e svasatura supporto (Art. 738BLADE)
- Nr. 30 listelli polipropilene (5 x tipo) (Art. 738L/KIT)
- convogliatore Ø 5 mm
- valigetta

**FUNZIONAMENTO ELETTRICO,**  
**non necessita né di Azoto né di**  
**Aria compressa**



**Ideale per la saldatura  
dei seguenti materiali:**

PP	Polipropilene
ABS	Acronitrile Butadiene Stirene
HIPS	Polistirolo antiurto
PA 6	Poliammide
PC	Policarbonato
TPU	Poliuretano termoplastico

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Funzionamento elettrico
- Potenza riscaldante: 1,6 kW
- Alimentazione: 230 V 50/60 Hz
- Temperatura regolabile da 20 a 650°C
- Temperatura impostata visibile su display luminoso
- Volume aria: 40 L/minuto
- Lunghezza cavo di rete m 3
- Lunghezza cavi di testa m 3
- Peso torcia 650 g
- Dimensioni torcia L 265 mm x Ø 57 mm
- Impugnatura 40 mm
- Peso netto apparecchio completo di cavi 2,7 kg
- Peso lordo valigetta completa 4,2 kg



**art. 738NEW**