

Semplice da utilizzare, il kit di saldatura delle plastiche ad aria calda permette la saldatura delle plastiche dei veicoli. L'ampia gamma di temperature regolabili (20-700°C) porta le plastiche alla loro temperatura di fusione rendendole malleabili e facilmente riparabili. Il flusso d'aria consente una fusione omogenea della plastica.

## RIPARAZIONE

- Para-urti
- Calandre
- Rivestimento in plastica per fari
- Fiancata carrozzeria

## POLIVALENTE & ROBUSTO

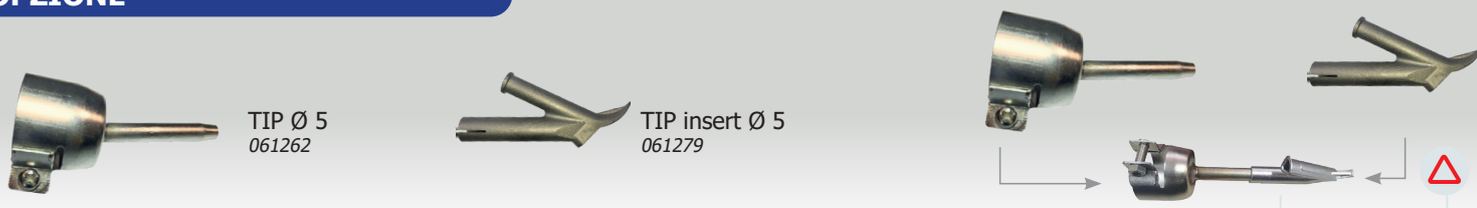
- Temperatura regolabile da 20 a 700°C
- 3 punte intercambiabili (opzione)
- Lunga durata di vita



## COMPOSIZIONE DEL COFANETTO



## OPZIONE



Potenza (W)	Tensione di alimentazione (V)	Frequenza (Hz)	Flusso d'aria (l/min)	Temperatura regolabile (C°)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
1 600	230	50/60	230	20 - 700° C	1,3	Ø100 x 300