

Fácil de usar, la estación de soldadura de plásticos por aire caliente permite soldar plásticos para vehículos.. El amplio rango de temperatura ajustable (20-700°C) eleva los plásticos hasta su punto de fusión, haciéndolos maleables y fácilmente reparables. El caudal de aire mantiene una fusión uniforme del plástico.

REPARACIÓN

- Parachoques
- Rejillas
- Rodeos de los faros delanteros
- Panel de la carrocería

VERSÁTIL Y ROBUSTO

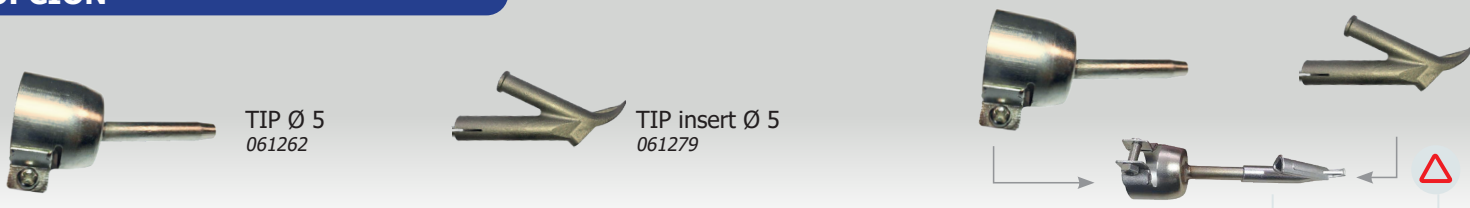
- Temperatura ajustable de 20 a 700°C
- 3 puntas intercambiables (opcional)
- Larga vida útil



COMPOSICIÓN DEL COFRE



OPCIÓN



Potencia (W)	Tensión de alimentación (V)	Frecuencia (Hz)	Caudal de aire (l/min)''	Temperatura ajustable (C°)	Peso (kg)	Dimensiones (mm)
1 600	230	50/60	230	20 - 700° C	1,3	Ø100 x 300