

**ELÉCTRICA****DESCRIPCIÓN COMERCIAL:**

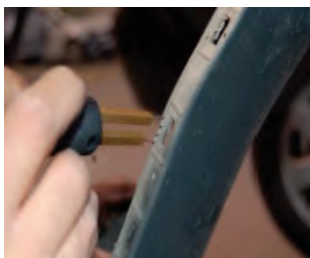
La máquina Fusion Plast es capaz de reparar cualquier tipo de plásticos del mercado.

Con esta máquina soldadura de plásticos por grapas se pueden reparar y reforzar todas las partes de material plástico del automóvil como parachoques, tuberías, soportes de fijación de faros, patillas, deflectores, pasos de rueda, carenados, calandras de radiadores, carter de scooter y un amplio listado más.

Posee un exclusivo sistema de grapas metálicas que se funden en el plástico mediante una resistencia térmica y con un consumo máximo de 40w.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:

- Su empuñadura permite reparar todo tipo de piezas gracias a sus tres posiciones (0°, 45° y 90°).

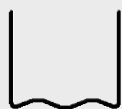
**APLICACIONES:***Paragolpes**Faros**Molduras*

**ELÉCTRICA****CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:**

DATOS TÉCNICOS	SP745101
✓ Dimensiones alimentador	180x90x90 h
✓ Potencia	40 W
✓ Alimentación	230 v / 50Hz
✓ Tensión de salida, según regulación	11,5 - 1,7 - 2,0 (V)
✓ Corriente de salida, según regulación	14,9 - 16,8 - 19.3 (A)
✓ Peso	1.7 kg

OPCIONALES Y ACCESORIOS:

TIPO U



SP745111 0.6
SP745112 0.8

TIPO W



SP745113 0.6
SP745114 0.8

TIPO V



SP745115 0.8