

SG1070 · Soldador de Gas 230 V

Ref. 0201070

Con potencia regulable, variedad de puntas y tres modalidades distintas de trabajo le permiten realizar todo tipo de trabajos en electrónica.

Ideal para la reparación domiciliaria y donde sea difícil disponer de electricidad.

Características

- Encendido piezo-eléctrico
- Regulación de gas equivalente a una potencia entre 25 - 125 W.
- Temperatura máxima:

Soldador	580 °C
Aire caliente	625 °C
Mini-soplete	1300 °C
- Alimentación: gas butano filtrado
- Visor nivel de gas.
- Capacidad de carga: 15 cm³
- Autonomía 2 horas a potencia media
- Equipado con punta SF 2.4
- Peso sin carga: 150 gr.



Modalidades de trabajo



Soldador

8 modelos de puntas para poder realizar todo tipo de soldadura en electrónica.
Temperatura máxima 580 °C.



Aire caliente

Capaz de soldar y desoldar componentes SMD, calentar tubos retráctiles, moldeado de plásticos, etc.
Temperatura máxima 625 °C.



Mini-soplete

Para la soldadura con aleaciones de plata.
Temperatura máxima 1300 °C.

Puntas adaptables para SG1070

