

SG1070 Soldador de gas 230V

REF. 0201070

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

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...125W.
- Temperatura máxima:

Soldador 580°C 625°C

Aire caliente 1300°C Mini-soplete

- Alimentación: gas butano filtrado
- Visor nivel de gas.
- Capacidad de carga: 15 cm3
- Autonomia 2 horas a potencia media
- Equipado con punta SF 2.4
- Peso del soldador sin carga: 150 gr.



SG1070 MODALIDADES DE TRABAJO



Soldador

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



Aire caliente

Capaz para la soldadura y desoldadura de componentes SMD, calentar tubos retráctiles, correcciones dentales, moldeado de plásticos, etc. Temperatura maxima 625°C.

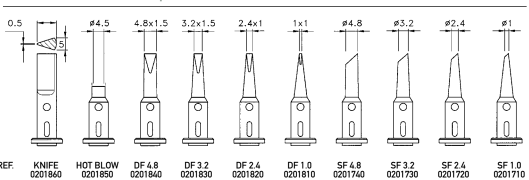


Mini-soplete

E 1:1

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

PUNTAS ADAPTABLES para SG1070



www.jbctools.com