

Soldadores y Desoldador Serie Lápiz

El sistema de calefacción que se utiliza en los Soldadores serie Lápiz, permite un aprovechamiento total del calor producido por la resistencia, con lo que se consigue una rápida recuperación de la temperatura.

La gran variedad de puntas de larga duración y accesorios adaptables les permiten realizar todo tipo de trabajos en electrónica.

Todos los Soldadores serie Lápiz a 230 V van equipados con punta larga duración y cable tripolar termoresistente, están homologados y cumplen las normas europeas.

Gama de puntas adaptables, pág. 14 y 15

14ST · 230 V

Ref.

2192040 ST Termoresistente 230 V punta B-05 D

0192880 Resistencia de recambio

Características

- Potencia: 11 W
- Temperatura máxima: 340 °C
- Tiempo para 300 °C: 2 min 30 s
- Peso soldador sin cable: 18,5 gr.
- Peso envasado: 100 gr.

30ST · 230 V

Ref.

3302040 ST Termoresistente 230 V punta R-10 D

9302320 Kit 30ST Soldador con punta R-10 D y soporte

9303074 Soldador 24 V sin punta

0302885 Resistencia de recambio

Características

- Potencia: 25 W
- Temperatura máxima: 380 °C
- Tiempo para 300°C: 2 min. 15 s.
- Peso soldador sin cable: 40 gr.
- Peso envasado: 120 gr.

