

DIGITAL MODULAR 400 400V TELWIN TE-823017



Referencia: TE-823017
EAN-13: 8004897465661
Marca: TELWIN

- 400v
- 2+2mm
- Continuo y pulsado
- Regulable 0,1s a 1,2seg



Descripción general

Soldadora por puntos controlada por microprocesador. Utiliza un nuevo sistema de control Fuzzy logic, que simplifica la utilización y aumenta la calidad del punto.

Apta para la soldadura por puntos de chapas con espesor máximo de 2+2mm.

Características:

- regulación automática de la corriente y el tiempo de soldadura por puntos en función del espesor del material
- selección entre funcionamiento en continuo y pulsado, (apto por chapas con alto coeficiente de deformación high-stress)
- fuerza en los brazos regulable de 40 kg a 120 kg. (con brazos L= 120 mm)
- empuñadura en material aislante térmico
- protección termostática.

Características

Tipo de soldadura	Soldador por puntos
Voltaje (en V)	400/50-60
Potencia Absorbida (en Kw)	13
Tensión en Vacío (en V)	2.5
Fusible de Red (en A)	16
Máx. Corriente de Salida (en A)	6900
Espesor Máx. Punteado (en mm)	2+2
Índice de protección	IP20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	11,30
Producto empaquetado: largo (cm)	47,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	17,00
Producto empaquetado: alto (cm)	34,50

Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Máquinas soldadoras / Máquina de soldadura de contacto o presión fría (23271415)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)

Enlaces

pdf	TE-823017_DESP.pdf
-----	------------------------------------
