





EQUIPO SOLD.PUNTOS PTE 18 LCD 400W TELWIN TE-824050

Referencia: TE-824050 EAN-13: 8004897971551

Marca: TELWIN

- Soldadora de puntos de torre
- Panel digital LCD de fácil lectura
- Suelda hasta espesores 3+3mm
- Accionamiento mecánico del pedal
- Programas de soldaduras EASY

Descripción general

Soldadora por puntos de columna, de brazo oscilante, con control digital con microprocesador.

El panel digital LCD multifunción permite operar: en modalidad EASY (configuración de la corriente y del tiempo de soldadura por puntos); en modalidad EXPERT (configuración de los diferentes parámetros de soldadura por puntos) con la posibilidad de guardar hasta 20 programas personalizados.

Funcionamiento en continuo y pulsado que garantiza óptimas soldaduras en diferentes tipos de acero. Características:

- regulación de la corriente de soldadura por puntos (%), tiempo de soldadura por puntos (ciclos), fuerza de cierre de los electrodos
- elección de varios parámetros del ciclo de soldadura por puntos (tiempo de espaciado, tiempo de rampa, tiempo de soldadura, tiempo de pausa y número de impulsos)
- protección térmica con señalación

El modelo requiere el enfriamiento por agua de los electrodos y de los brazos.

Características

Tipo de soldadura	Por puntos tipo torre
Pedal control	Mecánico
Tensión En Red (en V-Hz)	2ph / 400V 50-60hZ
Amperaje de salida (A)	9700
Tensión en Vacio (en V)	2.6
Potencia Absorbida al 50% (en Kv)	15
daN/Nm	190/1900
Longitud de brazos (en mm)	330
Indice de protección	IP23

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	118,00
Producto empaquetado: largo (cm)	79,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	32,00
Producto empaquetado: alto (cm)	128,00
Presentación	Caja serigrafiada