



DECA  
DESABOLLADOR MINI SPOTER SW18

CÓDIGO: MI-DCA-054968

- Reparación de abolladuras y enderezamiento de chapas finas
- Diferentes funciones para muchos usos en la reparación de carrocerías
- **Fácil de usar:** los ajustes de tiempo y energía se indican en una tabla de ayuda
- **Pistola con gatillo:** el punto de soldadura se controla a través del gatillo

Ficha Técnica

Modelo	273060
Rango de corriente de soldadura (I <sub>2</sub> MAX):	3200A
Rango de corriente de soldadura (I RMS):	1600A
Voltaje de circuito abierto (voltios):	5,8V
Voltaje de entrada (50/60 Hz):	1 fase - 220 / 240V
Potencia máxima de entrada (kW):	50% / Max = 1,5 / 3 kW
Abra el circuito de voltaje:	5,8V



## ACO MAQUINARIAS

Voltaje de entrada:	1 fase - 220 / 240V
Fusible:	16A
Metales soldables:	Acero, inox, acero galvanizado
CARACTERÍSTICAS :	:
Ajuste de potencia:	No
Configuración de hora:	sí
Tabla de parámetros de soldadura:	sí
Soldadura de un solo punto:	sí
Soldadura por puntos pulsada:	No
Soldadura por puntos continua:	No
Electrodo de calentamiento de carbono:	sí
Transformador de cobre :	No
Protección termostática:	sí
Peso kg []:	16,6
Dimensiones:	315 x 186 x 258