

Soldador Tesla Weld SWMN 100

Tipo: transformador

Tipo de soldadura: punto (SPOT); doble cara

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 100 kW

Tensin de circuito abierto: 7,31 V

Mx. corriente de soldadura: 22200 A

Frecuencia de arranque: 20 %

Mx. espesor de las piezas (SPOT): 5+5mm

Opcional: pantalla digital; conector de control remoto; refrigeracin liquida

Dimensiones (HxWxD): 1660x610x1090 mm

Peso: 350 kg