

Soldador Tesla Weld SWMN 80

Tipo: transformador

Tipo de soldadura: punto (SPOT); doble cara

Corriente de soldadura: CC

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 80 kW

Recorrido de voltaje de circuito abierto: 7,04 V

Mx. corriente de soldadura: 19800

Frecuencia de arranque: 20 %

Mx. espesor de pieza (SPOT): 4+4 mm

Opcional: pantalla digital; conector para control remoto; refrigeracin lquida

Dimensiones (HxWxD): 1580x580x990 mm

Peso: 280 kg