

Soldador Tesla Weld SWMN 63

Tipo: transformador

Tipo de soldadura: punto (SPOT); doble cara

Corriente de soldadura: CC

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 63 kW

Recorrido de voltaje de circuito abierto: 5,94 V

Mx. corriente de soldadura: 18400

Frecuencia de arranque: 20 %

Mx. espesor de pieza (SPOT): 3,5+3,5 mm

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

Dimensiones (AlxAnxPr)1580x580x990 mm

Peso: 265 kg