

Soldador Tesla Weld SWMN 25

Tipo: transformador

Tipo de soldadura: punto (SPOT); doble cara

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 25 kW

Tensin de circuito abierto: 4,8 V

Mx. corriente de soldadura: 15200 A

Frecuencia de arranque: 20%

Mx. espesor de las piezas (SPOT): 2,5+2,5 mm

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

Dimensiones (HxWxD): 1540x450x830 mm

Peso: 182 kg