

Soldador Tesla Weld MSG 130

Tipo: transformador

Tipo de soldadura: puntual (SPOT); doble cara

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 13 kW

Tensin de circuito abierto: 2,5 V

Mx. corriente de soldadura: 6300 A

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

Clase de proteccion (IP): 20

Dimensiones (HxWxD): 185x100x440 mm

Peso: 10,3 kg