

Soldador Tesla Weld TIG/MMA 246

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); arco de argn (TIG)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 7,3 kVA

Tensin de circuito abierto: 65 B

Ciclo de conmutacin: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Opcional: Arranque en caliente; soldadura por pulsos; pantalla digital

Clase de proteccin (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Peso: 8,4 kg