

Soldador Tesla Weld TIG/MMA 243

Tipo: inversor

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

Corriente de soldadura CC

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 7,1 kVA

Voltaje de circuito abierto: 65 V

Mn. corriente de soldadura: 10A

Mx. corriente de soldadura: 200 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Pantalla digital: opcional

Clase de proteccion (IP) : 21

Clase de aislamiento: F

Peso: 8 kg