

# Soldador Vitals Professional AC/DC 2000 TIG Alu Puls

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: CA/CC

Tensin de entrada: 230 V

Tensin mnima de entrada: 160 V

Consumo de energia: 6,5 kVA

Tensin de circuito abierto: 65V

Corriente mnima de soldadura: 5A / TIG MMA:20 A /

Corriente mxima de soldadura: 200 A

Corriente mxima de soldadura (100% ciclo de trabajo): 155 A

Ciclo de conmutacin: 60 %

Dimetro mximo del electrodo: 5 mm

Opcional: Arranque en caliente (Hot Start); Proteccin antiadherente; Soldadura por pulsos; Pantalla digital

Clase de proteccin (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Electrodo cable soporte: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Cable antorcha: 4 m

Peso: 17,5 kg