

Soldadora Kaiser TIG-250

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 6,6 kW

Tensin de circuito abierto: 75 V

mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 250 A

Ciclos de arranque: 60 % / 200 /

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 250x200x460 mm

Peso: 8,2 kg