

Soldador Kemppi MinarcTig 250

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: CC

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 8,2 kVA / MMA TIG: 7,2 kVA /

Tensin de circuito abierto: 95 W

Mn. corriente de soldadura: 10A

Mx. corriente de soldadura: 250 A

Frecuencia de arranque: 35 % / a 250 A (TIG), a 220 A (MMA) /

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: Modo de 2/4 tiempos; pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 23

Clase de aislamiento: H

Cable de tierra: 3 m

Cable de la antorcha: 4,5 m

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 340x180x400 mm

Peso: 11 kg