

Soldador Kentavr SV-250NMK

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 5,2 kVA

Tensin de circuito abierto: 70 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 250 A

Mx. corriente de soldadura (100% ciclo de trabajo): 193 A

Ciclos de arranque: 60%

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start)

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2 m

Cable de tierra: 1,5 m

Estuche (bolsa) incluido

Dimensiones (HxWxD): 175x110x240 mm

Peso: 4,1 kg