

Soldador Kentavr SV-255NM

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 10,34 kVA

Tensin de circuito abierto: 70 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 255 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); antiadherente (Anti-Stick)

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodo: 2 m

Cable de tierra: 1,5 m

Dimensiones (HxWxD): 175x110x240 mm

Peso: 4,1 kg