

Soldador Kentavr SV-290NMDK

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 6,59 kVA

Tensin de circuito abierto: 65 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 290 A

Mx. corriente de soldadura (100% ciclo de trabajo): 250 A

Ciclos de arranque: 80%

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: Hot Start; pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Cable portaelectrodos: 1,5 m

Cable de tierra: 1,5 m

Estuche (bolsa) incluido

Dimensiones (HxWxD): 190x115x280 mm

Peso: 4,1 kg