

Soldador Iskra MMA-291

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 6 kW

Tensin de circuito abierto: 76 V

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 290 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: 1,8 m

Cable de tierra: 1,5 m

Peso: 12 kg