

Soldador Atom I-160C

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: 50 V

2 minutos. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 160 A

Ciclos de arranque: 35 % / a 160 A /

Mx. . diametro del electrodo: 4 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick)

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: B

Dimensiones (HxWxD): 200x130x280 mm

Peso: 4,2 kg