

Soldador Atom I-250D

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 8 kW

Tensin de circuito abierto: 55 V

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 250 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 190 A

Ciclos de arranque: 60 %

mx. diametro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: B

Dimensiones (HxWxD): 180x200x265 mm

Peso: 6,6 kg