

Soldador DWT MMA-250 I

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 7,5 kVA

Tensin de circuito abierto: 80 V

Mn. corriente de soldadura: 30 A

Mx. corriente de soldadura: 250 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Peso: 6,1 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la soldadora: Tecnologia IGBT