

Soldador WinTech WIWM-250

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 5,16 kVA

Tensin de circuito abierto: 60 V

Mn. corriente de soldadura: 20 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 pantalla

Clase de proteccion (IP): 21

Peso: 5 kg