

Soldador Start Pro SPI 300

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Mn. voltaje de entrada: 120 V

Consumo de energia: 12 kW

Tensin de circuito abierto: 60V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 300 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Cable portaelectrodo: 3 m

Cable de tierra: 3 m

Dimensiones (HxWxD): 250x130x360 mm

Peso: 3,7 kg