

Soldador Avangard RDS-295P

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 4,4 kW

Tensin de circuito abierto: 68 V

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 295 A

Ciclos de arranque: 40 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodo: 2 m

Cable de tierra: 1,5 m

Dimensiones (HxWxD): 220x115x345 mm

Peso: 4,4 kg