

Soldador Iskra MMA-285G

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 4,2 kW

Tensin de circuito abierto: 67 V

2 minutos. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 285 A

Ciclos de arranque: 35 %

Mx. diametro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Dimensiones (HxWxD): 290x230x360mm

Peso: 7 kg

Mquina: tecnologa IGBT