

Soldador Iskra MMA-297

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: 297 A

Ciclos de arranque: 40 %

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): 240x120x360mm

Peso: 4,7 kg

mquina: tecnologa IGBT