

Soldador Iskra MMA-307DK

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 5,6 kW

Tensin de circuito abierto: 65 V

2 minutos. corriente de soldadura: 30 A

Mx. corriente de soldadura: 305 A

Ciclos de arranque: 60%

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodo: 1,8 m

Cable de tierra: 1,3 m

Estuche (bolsa) incluido

Dimensiones (HxWxD): 220x135x350 mm

Peso: 2,8 kg