

Soldador Iskra Profi MMA-312DK

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

Mn. corriente de soldadura: 30 A

Mx. corriente de soldadura: 310 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: F

Cable portaelectrodos: 1,8 m

Cable de tierra: 1,3 m

Estuche (bolsa) incluido

Dimensiones (HxWxD): 220x135x350 mm

Peso: 2,7 kg