

Soldador Iskra Industrial Line CUT-40

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 6,8 kW

Tensin sin carga: 230 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 40 A

Ciclos de arranque: 60%

Mx. espesor de corte (PLASMA): 12 mm

Clase de proteccion (IP): 21

Clase : F

Cable de corte: 3 m

Dimensiones (HxWxD): 250x150x370 mm

Peso: 9 kg