

Soldador Sturm Professional AW97PC45

Tipo: inversor

Tipo soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Mn. voltaje de entrada: 160 V

Consumo de energia: 6,5 kW

Voltaje de circuito abierto 310 V

Mn. corriente de soldadura: 15 A

Mx. corriente de soldadura: 45 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. espesor de corte (PLASMA): 10 mm

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable de corte: 4 m

Peso: 5,46 kg