

Soldador Tesla Weld CUT 40

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: corte por plasma (PLASMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 4 kW

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 40 A

Ciclos de arranque: 60%

Mx. espesor de corte (PLASMA): 10 mm

Clase de proteccion (IP): 21

Cable pesos: 1,2 m

Cable de corte: 4 m

Dimensiones (HxWxD): 325x255x455 mm

Peso: 8 kg

Caractersticas y capacidades adicionales de la soldadora: Consumo de aire - 170 l/ minPresin mxima — 4 bar