

Soldador Tesla Weld MMA 295

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: CC

Tensin de entrada: 230 V

Mn. voltaje de entrada: 140 V

Consumo de energia: 5,6 kW

Frecuencia de encendido: 80 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Arranque en caliente: opcional (Hot Start); antiadherente (Anti- Stick); pantalla digital

Cable portaelectrodos: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Peso: 5,8 kg