

Soldador Tesla Weld MMA 291

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 5,6 kW

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 290 A

Ciclos de arranque: 80 %

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: H

Cable portaelectrodos: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Peso: 7,7 kg