

# Soldador Tesla Weld TIG/MMA 254

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); argn de argn (TIG)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada : 230 V

Entrada de alimentacin: 6,2 kW

Tensin de circuito abierto: 60 V

Frecuencia de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Pantalla digital: opcional

Clase de proteccion (IP) : 21

Clase de aislamiento: H

Cable de linterna: 4,2 m

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 275 x 156 x 425 mm

Peso: 8 kg