

# Soldador Tesla Weld MMA 265

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: 3,6 kW

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 266 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); pantalla digital

Cable portaelectrodos: 2 m

Cable de tierra: 2 m

Peso: 4,7 kg