

Mquina de solda Tesla Weld TIG/MMA 257

Tipo: inversor

Tipo de soldagem: arco manual (MMA); Arco de argnio (TIG)

Corrente de soldagem: AC/DC

Tenso de entrada: 230 V

Consumo de energia: 7,2 kW

Tenso de circuito aberto: 65 V

Corrente mnima de soldagem: 20 A

Corrente mxima de soldagem: 200 A

Frequncia de ativao: 60%

Dimetro mximo do eletrodo: 5 mm

Opcional: display digital

Classe de proteo (IP): 21

Classe de isolamento F

Cabo porta-eletrodo: 2 m

Cabo terra: 2 m

Cabo da tocha: 3 m

Peso: 17 kg