

Soldador Telwin Inverspotter 14000

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: puntual (SPOT); doble cara

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 60 kW

Tensin de circuito abierto: 13 V

Mx. corriente de soldadura: 14000 A

Frecuencia de arranque: 2 %

Mx. espesor de piezas (SPOT): 3+3+3 mm

Opcional: pantalla digital; ruedas de transporte

Clase de proteccion (IP): 20

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 1150x520x800 mm

Peso: 100 kg