

Soldador Telwin Digital Puller 5500 400

Tipo: transformador

Tipo de soldadura: punto (SPOT); unilateral

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 10,5 kW

Tensin de circuito abierto: 5,6 V

Mx. corriente de soldadura: 3800 A

Frecuencia de arranque: 1 %

Opcional: Pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 22

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD): 225x260x390 mm

Peso: 21 kg

Diferencias de modelo: Digital Puller 5500 230 - Entrada de 220 V Digital Puller 5500 400 - Entrada de 380 V