

Soldador Tekhmann TWI-300 3P 847858

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Mn. tensin de entrada: 160 V

Consumo de energia: 8,5 kW

Tensin de circuito abierto: 60V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 300 A

Ciclos de arranque: 100 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick); disminucin voltaje x X. (VRD); pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Peso: 5,5 kg