

Soldador Luch Profi MMA-320

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Mn. tensin de entrada: 160 V

Consumo de energia: 13,1 kVA

Tensin de circuito abierto: 65V

Mn. corriente de soldadura: 30 A

Mx. corriente de soldadura: 320 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 248 A

Ciclos de arranque: 60 %

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick); digital display

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodo: 1,6 m

Cable de tierra: 1,1 m

Estuche (bolsa) incluido

Peso: 2,6 kg