

Soldador MPT MMA 1605

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia : 6,1 kVA

Tensin de circuito abierto: 60 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 160 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Opcional: Hot Start; pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2 m

Cable de tierra: 1,5 m