

Soldador Weldman Micro MIG 215 Syn

Tipo: inverter semiautomático

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); semi-automático (MIG /MAG); arco de arco (TIG)

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada : 230V

Tensión de circuito abierto: 56V

Corriente mínima de soldadura: 10 A / TIG MMA: 20 A MIG: 40 A /

Corriente máxima de soldadura: 210 A

Máxima de soldadura corriente (100% ciclo de trabajo): 163A

Ciclo de conmutación: 60%

Electrodo máximo diámetro : 5 mm

Diámetro mínimo del cable: 0.6 mm

Diámetro máximo del cable: 1 mm

Opcional: Control sinérgico; digital pantalla

Ubicación de la bobina: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2,5 m

Cable de tierra: 2 m

Antorcha cable : 4 m

Dimensiones (HxWxD): 400x220x520 mm

Peso: 13 kg