

Soldador MegaTec SuperMIG 500P

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 400V

Consumo de energía: 23 kW

Tensión de circuito abierto: 85V

Corriente mínima de soldadura: 60A

Corriente máxima de soldadura: 500A

Intervalo encendido: 60 %

Diámetro máximo del electrodo: 5 mm

Diámetro mínimo del hilo: 1 mm

Diámetro máximo del cable: 1.6 mm

Opcional: Arranque en caliente (Hot Start); Protección antiadherente; Pantalla digital; Refrigeración líquida

Ubicación de la bobina: externa

Manguito (MIG/MAG): extrable

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Cable de tierra: 1,8 m

Cable de antorcha: 3 m

Peso: 119 kg