

Soldador MegaTec StarMIG 175

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada : 230 V

Consumo de energía: 6,2 kW

Tensión de circuito abierto: 60 V

Corriente mínima de soldadura: 30 A

Corriente máxima de soldadura: 160 A / MIG, 140 A - MMA, TIG /

Frecuencia de encendido: 60%

Diámetro máximo del electrodo: 3 mm

Diámetro mínimo del cable: 0.6 mm

Diámetro máximo del cable: 1 mm

Opcional: pantalla digital

Ubicación del carrete: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Cable portaelectrodo: 1,7 m

Cable de tierra: 1,2 m

Cable de antorcha: 3 m

Peso: 12 kg