

# Soldador MegaTec StarMIG 500S

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: 72V

Corriente mínima de soldadura: 40A

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

Posición del carrete: externo

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Dimensiones (HxWxD) : 505x265x560 mm

Peso: 34 kg