

# Soldador Pro-Craft Industrial SPI-320

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 230 V

Consumo de energía: 7.2kW / MMA MIG: 6.2kW /

Tensión de circuito abierto: 55V

Corriente mínima de soldadura: 40 A

Corriente máxima de soldadura: 320 A

Corriente máxima de soldadura (100% ciclo de trabajo): 241 A

Ciclos de arranque: 60%

Diámetro máximo del electrodo: 5 mm

Diámetro mínimo del cable: 0.6 mm

Diámetro máximo del cable: 1 mm

Opcional: Arranque en caliente ; Antiadherente protección; Pantalla digital

Ubicación de la bobina: Interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Peso: 11,4 kg