

Soldador SSVA mini-P Samuraj

Tipo: semiautomático-inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 230 V

Consumo de energía: 5,5 kW

Mn. corriente de soldadura: 5 A

Mx. corriente de soldadura: 160A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 130 A

Ciclos de arranque: 45 %

mx. diámetro del electrodo: 4 mm

Mn. diámetro del cable: 0,6 mm

Mx. diámetro del cable: 0,8 mm

Protección: antiadherente opcional (Anti-Stick); arranque automático del motor

Ubicación del carrete: interna

Funda (MIG/MAG): extrable

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 270 x 215 x 440 mm

Peso: 10 kg