

Soldador Vitals Professional MIG 2000 LCD Alu Synerg

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 230V

Mn. tensión de entrada: 160 V

Consumo de energía: 7,5 kW

Tensión de circuito abierto: 72V

Mn. corriente de soldadura: 20A / MMA MIG: 30A /

Mx. corriente de soldadura: 200A / MIG MMA: 180A /

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 139 A

Ciclos de conmutación: 60 %

mx. diámetro del electrodo: 4 mm

Mn. diámetro del cable: 0,6 mm

Mx. diámetro del cable: 1 mm

Opcional: Arranque en caliente (Hot Start) ajustable; Fuerza de arco (Arc Force) ajustable; conmutación protección antiadherente (Anti-Stick); voltaje inferior x. X. (VRD); pulso; 2/4 tiempos; control sinérgico; pantalla digital

Posición de la bobina: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2,5 m

Cable de tierra: 2,5 m

Peso: 14 kg