

Soldador Vitals Base B 1600

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Mn. voltaje de entrada: 160 V

Consumo de energia: 5 kW

Tensin de circuito abierto: 60V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 160 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick)

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Peso: 2,8 kg