

Soldador Deca D-MIG 760TD

Tipo: semiautomático

Tipo de soldadura: semiautomático (MIG/MAG)

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 230 V / 400 V

Consumo de energía: 15kW / al 60% de carga /

Tensión de circuito abierto: 48V / 17-48V /

Mn. corriente de soldadura: 25 A

Mx. corriente de soldadura: 600A

Ciclo de tasa: 25% / a 600A, 60% a 375A /

2 minutos. diámetro del cable: 0,8 mm

Mx. diámetro del hilo: 1,6 mm

Opcional: pantalla digital; ruedas de transporte

Posición de la bobina : externo

Manguito (MIG/MAG): extrable

Clase de protección (IP): 21

Funciones y características adicionales de la soldadora: modo de soldadura de 2/4 tiempos