

Soldador Deca MIGA 215

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada : 230 V

Consumo de energía: 2,5 kW

Tensión de circuito abierto: 100 V

Corriente mínima de soldadura: 10 A

Corriente máxima de soldadura: 150 A / MIG, TIG MMA: 130 A /

Ciclo de conmutación: 25%

Diámetro máximo del electrodo: 3 mm

Diámetro mínimo del cable: 0.6 mm

Diámetro máximo del hilo: 1 mm

Velocidad de alimentación del hilo: 10 m/min

Opcional: Arranque en caliente (Hot Start); Protección antiadherente; Control sinérgico

Molinete ubicación: Interna

Manguito (MIG/MAG): Removible

Quemador de cable: 2 m

Dimensiones (HxWxD): 345x220x452 mm

Peso: 9,7 kg