

# Soldador IDEAL Expert MIG 215 LCD

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada : 230 V

Consumo de energía: 5 kW

Tensión de circuito abierto: 69 V

Corriente mínima de soldadura: 10A / MMA, TIG MIG: 40A /

Corriente máxima de soldadura: 200A / MIG MMA, TIG: 180A /

Corriente máxima de soldadura (100 % ciclo de trabajo): 110A

Frecuencia de encendido: 60 %

Diámetro máximo del electrodo: 4 mm

Diámetro mínimo del cable: 0,6 mm

Diámetro máximo del cable: 1.2 mm

Opcional: Arranque en caliente; Operación de 2/4 tiempos; Control sinérgico; Pantalla digital

Ubicación del carrete: interna

Manguito (MIG/MAG): extraíble

Clase de protección (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Peso de cable: 3 m

Cable del quemador: 3 m

Dimensiones (HxWxD): 410x240x500 mm

Peso: 19 kg