

# Soldador Telwin Technomig 210 Dual Synergic

Tipo: semiautomático inverter

Tipo de soldadura: semiautomático (MIG/MAG)

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada: 230V

Consumo de energía: 5 kW

Tensión sin carga: 60 V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 200 A

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

Frecuencia de arranque: 20%

mn. diámetro del cable: 0,6 mm

Mx. diámetro del alambre: 1,2 mm

Opcional: control sinérgico; pantalla digital

Posición del carrete : Interna

Manguito (MIG/MAG): Removible

Clase de protección (IP): 23

Dimensiones (HxWxD): 360x240x460 mm

Peso: 13 kg