

# Soldador Telwin Technomig 223 Treo Synergic

Tipo: inverter semiautomático

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

Corriente de soldadura: constante

Tensión de entrada : 230 V

Consumo de energía: 5 kW

Tensión de circuito abierto: 78 V

Corriente mínima de soldadura: 20 A

Corriente máxima de soldadura: 220 A

Ciclo de conmutación: 20% / a 180 A /

Diámetro máximo del electrodo: 5 mm

Diámetro mínimo del cable: 0,8 mm

Diámetro máximo del cable: 1.2 mm

Opcional: Control sinérgico; Pantalla digital; Ruedas de transporte

Posición del carrete: Interna

Manguito (MIG/MAG): Extraíble

Clase de protección (IP): 23

Cable del quemador: 3 m

Dimensiones (HxWxD): 1665x530x870 mm

Peso: 52 kg

Características: Modelo Technomig 223 Treo Synergic - Suministrado sin Spool Gun Modelo Technomig 223 Treo Synergic Spool Gun - suministrado con pistola de carrete