

TECHNOMIG 210 DUAL SYNERGIC TELWIN TE-816052

Referencia: TE-816052
EAN-13: 8004897916583
Marca: TELWIN

imagen no disponible

- Multiproceso (MIG-MAG, TIG, MMA)
- MIG Gas - No Gas
- Sinérgica
- Pantalla LCD
- TIG LIFT, VRF



Descripción general

Características

Tipo de soldador	Inverter Hilo
Tipo de soldadura	MIG-MAG/FLUX/MMA/BRAZING/TIG DC-Lift
Regulación (en Ap)	20-200
Tensión Max. en Vacío (en V)	78
Tensión en Red Monofásica (en V-Hz)	230/50-60
Rendimiento (en Ap)	180 al 20%
Ø Hilo Inox (en mm)	0,8-1,0
Ø Hilo Aluminio (en mm)	0,8-1,0
Ø Hilo Acero (en mm)	0,6-1,0
Ø Hilo Alma (en mm)	0,8-1,2
Ø Hilo Cobresoldadura (en mm)	0,8-1,0
Ø Electrodo (en mm)	1,6-3,2
Grado de Protección	IP23
Potencia absorbida max. al 60% (en Kw)	2,2-5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	13,67
Producto empaquetado: largo (cm)	52,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,00
Producto empaquetado: alto (cm)	39,50

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025

Referencia sustitutiva

Sustituido por **TE-816055**

Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Máquinas soldadoras / Soldadura de cordón (23271420)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)
