

# OMNIMIG 250

Equipo inverter **MIG MAG 3 en 1. Sinérgico** y portable, con tren de tracción metálico y regulación de inductancia.



Modelo	OMNIMIG 250
Rango de corriente de soldadura (A)	50 - 250
Peso neto (Kg)	54
Voltaje de entrada (V)	380
Frecuencia (Hz)	50 / 60
Potencia (kVA)	5,7
Diam. de alambre (mm)	0,6 - 0,8 - 0,9 - 1,0
Dimensiones (mm)	960 x 340 x 650
Aislación	Clase H
Display / Pantalla	Digital

Díámetro de electrodo (mm)	2.0	2.5	3.25	4.0
OMNIMIG 250				

Díámetro de alambre (mm)	0.6	0.8	0.9	1.0
OMNIMIG 250				



Rollo de  
15 Kg



Apto Tubular  
sin gas



Apto Soldadura  
SPOT



Trifásica  
380V

60% / 250A 40°

• CICLO DE TRABAJO •

★★★★★