

Full Power
 Mosfet Low Cost Maintenance

1
 PHASE



สายไฟยาว
 2.2 เมตร



35,000.-
 1Pc/Cartron

เครื่องเชื่อมอลูมิเนียม

เครื่องเชื่อม TIG ระบบ INVERTER ให้กระแสเชื่อมคงที่ ทำให้แนวเชื่อมมีความเรียบสวย สามารถเชื่อมอลูมิเนียม เหล็ก และสแตนเลสได้ ประหยัดไฟ ใช้งานง่าย

TECHNICAL DATA

แรงดันไฟฟ้า
 Power Voltage (v)



1 Phase
AC220V ± 15%

ความถี่
 Frequency (Hz)



50Hz

กำลังไฟ
 Rated input current (A)



TIG:43.5
MMA:58.3

กระแสไฟเชื่อม
 Rated output current



10-250

แรงดันไฟในการเชื่อม
 Rated output voltage



TIG:20
MMA:30

แรงดันไฟขณะไร้อภาระ
 No-load voltage



44 V

ความสามารถในการทำงาน
 Duty Cycle



60%

พาวเวอร์แฟกเตอร์
 Power Factor



0.73

ประสิทธิภาพ
 Efficiency



80%

ระดับป้องกัน
 Protection grade



IP21

Class of Insulation



ขนาด
 Dimensions (mm.)



498x328x302

น้ำหนัก
 Weight (kg.)



23.4 kg.

AC duty cycle	20-80%
Decay time	0-5
Exhaust time	2-10s
Remote control	Yes
Attenuation time	0-15s
Arc initiation way	HF
Max. thickness	10 mm.

Features:

- Multi Funtion: AC/DC + MMA
- Mosfet Technology
- Down Slope 0-5s Adjustable
- Post Flow 0-10s Adjustable
- Pre-Flow 0-2s Adjustable
- Digital Display
- ระบบการเชื่อมแบบ AC และ DC ในเครื่องเดียวกัน
- ผสมผสานเทคโนโลยีการเชื่อมระบบการเชื่อมไฟฟ้า (MMA) และระบบการเชื่อมทิก (TIG) เข้าด้วยกัน
- กระแสไฟ 250A เชื่อมในระบบการเชื่อมทิก และ 250A เชื่อมในระบบการเชื่อมไฟฟ้า (MMA)
- ระบบ Down Slope สามารถปรับแก๊สได้ตามความต้องการ
- รองรับการทำงานต่อวีโมทคอนโทรล

Applications:

- Aluminum Product
- Decoration
- Construction
- Fabrication
- เหมาะสำหรับงานเชื่อมอลูมิเนียม
- งานตกแต่ง
- เหมาะกับงานผลิตขนาดเล็กและขนาดกลาง
- เหมาะกับงานท่อ ภาชนะแรงดันสูง งานก่อสร้าง

Accessories



ชุดสายเชื่อม TIG รุ่น WP-26
- ความยาว 4 เมตร
- ข้อต่อไทย 50mm²



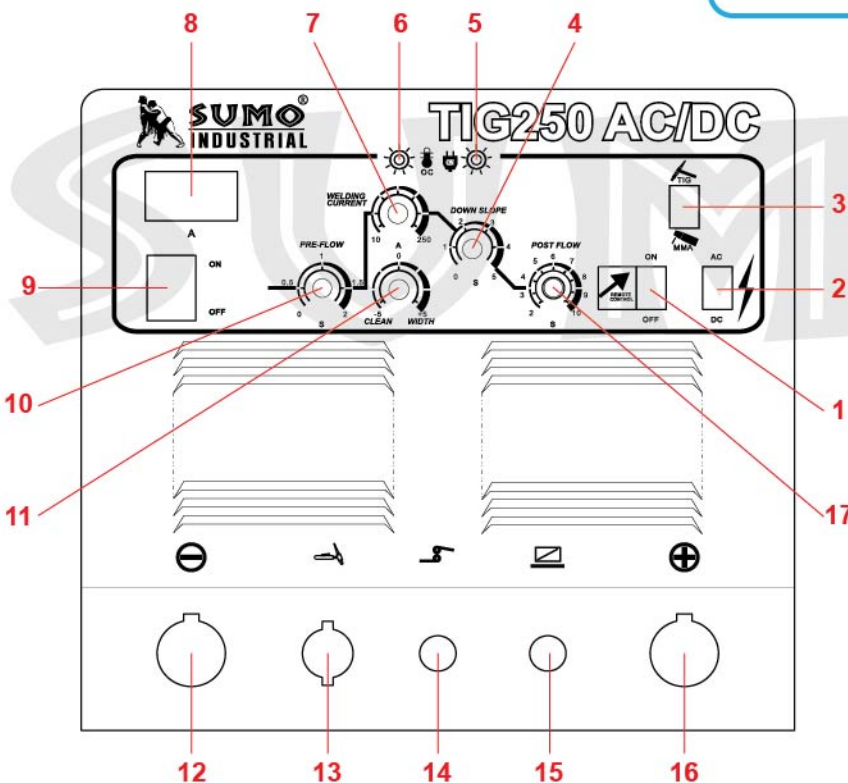
ชุดสายเชื่อม MMA
- ขนาด 300A
- ความยาว 3 เมตร
- ข้อต่อไทย 50 mm²



ชุดคีมจับสายดิน MMA
- ขนาด 300A
- ความยาว 3 เมตร
- ข้อต่อไทย 50 mm²



สายถัก 8x12 mm.



1	Remote control switch
2	AC/DC switch
3	TIG/MMA switch
4	Down slope adjustment
5	Abnormal indicator
6	Over heat indicator
7	Welding current
8	Current meter
9	Power switch
10	before the time adjustment knob
11	AC Balance adjustment
12	Negative output terminal
13	Gas electricity output
14	Two core air outlet
15	Three core air outlet
16	The positive output
17	After the time adjustment knob