

Naujausia elektroninė technologija ir tvirta konstrukcija GYSMI E163 leidžia profesionaliai suvirinti iki 10 mm storio plieną, ketų ir nerūdijantį plieną. Jame taip pat yra 3 suvirinimo procesai: MMA, MMA impulsinis ir TIG liftas, todėl dėl labai švelnaus lydymosi suvirinimo siūloma suvirinti geriausios kokybės suvirinimo siūles.

3 SUVIRINIMO REŽIMAI

- **MMA:** Lengvai suvirina daugumą dengtų elektrodų: plieną (rutilo ir bazinį), nerūdijantį plieną ir ketų (iki Ø 4,0 mm).
- **MMA PULSE:** Kylančioms vertikalioms suvirinimo siūlėms.
- **TIG Lift:** Kruopštiems plonų lakštų darbams.

SUVIRINIMO AIDS



Karštas paleidimas (reguliuojamas) :
Reguliuojamas virštampis paleidimo metu, kai elektrodas liečiasi su ruošiniu. Pašalina prilipimo riziką, kai elektrodas ir ruošinys yra šalti.



Arc Force :
Suteikia viršsrovę, kai reikia išlaikyti lanką.



Antisticking :
Sumažina elektrodo prilipimo riziką, kai jis liečiasi su ruošiniu.



MMA impulsas (reguliuojamas) :
Idealiai tinka vertikalioms suvirinimo pozicijoms. Dažnį galima reguliuoti.



TIG pakėlimas (reguliuojamas) :
Palengvina paleidimą, kad būtų gautas aukštos kokybės suvirinimo siūlelis. Paprasčiausias riešo judesys į viršų įjungia automatinį nuleidimą žemyn ir suvirinimo siūle baigiama palaipsniui ir švariai.

SAUGUMAS

- Optimizuotas stoties aušinimas su šilumine apsauga.
- Turi 2 ventiliatoriaus greičius (veikiantis / be apkrovos).
- Apsaugotas nuo virštampių.
- Suderinamas su generatoriais.

ULTRA PORTABILUS

- Lengvas generatorius (4,6 kg).
- Labai mažas dydis (12x21x27 cm), jį galima laikyti bet kur (lentynoje, vežimėlyje ir pan.)
- 1 rankena su dirželiu per petį leidžia lengvai jį perkelti.

160 A

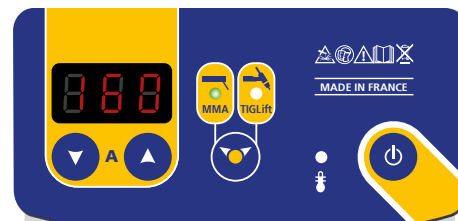
10 mm maks.

Ø 1,6 → 4,0



Tiekiamas dėkle su :

- Įžeminimo kabelis (1,6 m / Ø 16 mm²)
- Elektrodų laikiklis (2 m / Ø 16 mm²)




- Intuityvus valdymo skydelis su skaitmeniniu ekranu.
- Pasirenkamas režimas TIG Lift arba MMA (vienkartinis arba impulsinis).
- Reguliuojama suvirinimo srovė (10 > 160 A).

GALIMYBĖ (nuoroda 044425)

TORCHE TIG
- 4 m kabelis
- 10/25 mm² jungtis

BINZEL



50/60Hz	-AM-	I ₂	TIG	mma	Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3.2	Ø4	Ø5	EN60974-1 (40°C)		U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	
											I _A (60%)	X% (12 max)				
230V 1~	16A	10-160A			62	50	47	45	23	-			72V	46x36x17 7.9	6kW 7,5 kVA	

Gamykliškai išbandytas iki 400 V įtampos virštampių apsaugai, jis tinka naudoti su generatoriumi, nes yra "Protec 400".