

Integrētā elektronika nodrošina nemainīgu metināšanas jaudu ļoti maigai sakausēšanai, ko izraisa līdzstrāva. Piemērots visu veidu elektrodiem, piemēram, tēraudam, nerūsējošajam tēraudam vai čugunam, tas ir ideāli piemērots intensīvai lietošanai sabiedrībā vai tirdzniecībā, to var izmantot arī precīzam darbam TIG Lift un MMA Pulse.

## LOKA KVALITĀTE

- Ievērojama loka veiktspēja, pamata elektrodi vairs nebūs problēma
- Ļoti laba iespīšanās un perfekta loka stabilitāte.

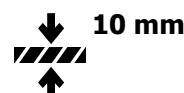
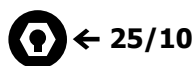
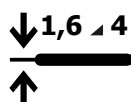
## PROFESIONĀLS

- Pieģādāts korpusā ar zemējuma skavu un elektrodu turētāju
- Ar IP21 aizsardzības pakāpi, tas ir piemērots darbam ārpus telpām.



## KONTROLĒTA JAUDA

- Mazs patēriņš 16A-230V, to var izmantot visur
- To neietekmē elektrotīkla svārstības vai loka garums
- Aizsargāts un saderīgs ar ģeneratoru 6Kw (7,5Kva).



## INVERTORA TEHNOLOĢIJA

**ADJUSTABLE HOT START**  
Jaudas pārpalikums starta laikā



**ANTISTICKING**  
Strāvas samazināšana, lai noņemtu elektrodu



**ARC FORCE**  
Neregulārs strāvas pieaugums



## FUNKCIJA



- Digitālā tastatūra un displejs:
- Viegla iestatīšana
  - Tūlītēja nolasišana
  - Precizitāte
  - MMA / TIG ar 1 spiedienu

- TIG lifts :
- Rūpīgam darbam ar plānām metāla loksniem
  - Viegla iedarbināšana
  - Apstrādes kvalitāte
  - Lejupslīdes auto

### MMA PULSE

MMA impulss : Izstrādāts cauruļu metināšanai, kā arī vertikālai metināšanai.

50/60 Hz	+AM-	I <sub>2</sub> MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20 °C)	EN60974-1 (40 °C)		U <sub>0</sub>	Cm	Kg	Protected & Compatible Power Generator (+/- 15%)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		I <sub>A</sub> (60%)	X % (I <sub>2</sub> max)				
230v	16A	10 → 160	62	50	47	45	23	65 %@160A	90A	14 %	72V	19x25x13,4	3,7	6 Kw - 7,5 Kva	