

Njegova integrirana tehnologija omogućuje stabilan zavar. Idealan za profesionalce za redovit i intenzivan rad. Također je lagan stroj (4,2 kg) koji se lako nosi.

## ELEKTRODE OD 1,6 DO 4

- Vari elektrode od rutila, lijevanog željeza i nehrđajućeg čelika.

## «OGREBI» TIG

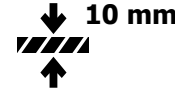
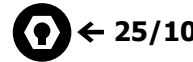
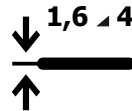
- Za rad na tankim limovima.

## KVALITETA LUKA

- Trenutačno pokretanje
- Visoka penetracija i stabilnost luka.

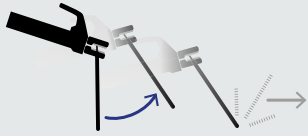
## SNAGA KONTROLIRANA

- Niska potrošnja 16A-230V.
- Tolerantan na strujne fluktuacije ili duljinu luka.
- Zaštićen i kompatibilan s generatorom 6Kw (7,5Kva).



## INVERTERSKA TEHNOLOGIJA

**VRUĆI POČETAK**  
Dodatna snaga za pokretanje luka



**PROTIV LIJEPLJENJA**  
Smanjenje struje za oslobađanje elektrode



**SILA LUKA**  
Trenutačno povećanje struje



## ZNAČAJKE



Isporučuje se u kutiji koja uključuje:

- Stezaljka za uzemljenje
- Držać elektrode
- Remen



- LCD TECHNO 11 TRUE COLOR
- Čekić za lomljenje
- Četka
- Kožna pregača za zavarivanje
- Rukavice za zavarivanje
- 50 čeličnih elektroda Ø 2,0 mm

50/60 Hz	+AM+	I <sub>2</sub> MMA (A)	1t	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	22	60% @ 160A	85A	14%	72V	11x17x27	4,2	6 Kw - 7,5 Kva	