

Интегрираната му технология позволява стабилно заваряване. Идеален за професионалисти за редовна и интензивна работа. Освен това е лека машина (4,2 кг), която е лесна за пренасяне.

ЕЛЕКТРОДИ ОТ 1,6 ДО 4

- Заварява електроди от рутил, чугун и неръждаема стомана.

"SCRATCH" TIG

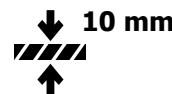
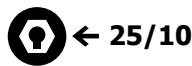
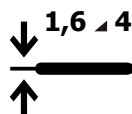
- За работа върху тънки метални листове.

КАЧЕСТВО НА ДЪГАТА

- Незабавен старт
- Високо проникване и стабилност на дъгата.

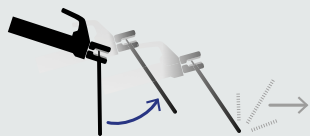
КОНТРОЛИРАНО ЗАХРАНВАНЕ

- Ниска консумация 16A-230V.
- Толерантен към колебания на тока или дължината на дъгата.
- Защитен и съвместим с генератор 6Kw (7,5Kva).



ИНВЕРТОРНА ТЕХНОЛОГИЯ

HOT START
Допълнителна мощност за стартиране на дъгата



ANTISTICKING
Намаляване на тока за освобождаване на електрода



ARC FORCE
Моментно увеличение на тока



ФУНКЦИИ



Доставя се в комплект, който включва:

- Заземителна скоба
- Държач за електроди
- Каишка



- LCD TECHNO 11 TRUE COLOR
- Чук за къртене
- Четка
- Кожена заваръчна престилка
- Заваръчни ръкавици
- 50 стоманени електрода Ø 2,0 мм

50/60 Hz	+MMA-	I ₂ MMA (A)	1t	MINI 20°					X% (20 °C)	EN60974-1 (40 °C)		U ₀	Cm	Kg	Protected & Compatible Power Generator (+/- 15%)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		I _A (60%)	X% (I ₂ max.)				
230v	16A	10 → 160	62	50	47	45	22	60% @ 160A	85A	14%	72V	11x17x27	4,2	6 Kw - 7,5 Kva	