

Zintegrowana technologia pozwala na uzyskanie stałej mocy spawania i bardzo gładkiego wtopienia dzięki zastosowaniu prądu stałego. Idealny dla doświadczonych lub profesjonalnych majsterkowiczów przy regularnym lub nawet intensywnym użytkowaniu, jest również bardzo poręczny przy wadze 4,2 kg.

ELEKTRODY 1,6 DO 4

- Spawa wszystkie elektrody rutylowe, żeliwne i ze stali nierdzewnej.

TIG «SKROBANE»

- Do ostrożnej obróbki cienkich blach.

JAKOŚĆ ŁUKU

- Natychmiastowe zajarzenie dzięki bardzo wysokiemu napięciu otwartego obwodu: 72V
- Bardzo dobra penetracja i doskonała stabilność łuku.



MOC KONTROLOWANA

- Niski pobór mocy 16A-230V, może być stosowany wszędzie.
- Bez wpływu na wahania prądu sieciowego lub długość łuku.
- Zabezpieczony i kompatybilny z generatorem 6Kw (7,5Kva)



TECHNOLOGIA INWERTEROWA

HOT START
przeciążenie przy zajarzeniu



ANTYSTICKING
zmniejszenie natężenia prądu w celu usunięcia elektrody



ARC FORCE
jednorazowy skok napięcia



ZALETY PRODUKTÓW



Dostarczane w pudełku z :

- Zacisk uziemiający
- Uchwyt elektrody
- Pasek



- Maska LCD Techno 11 TRUE COLOR
- Młotek do kłucia
- Szczotka
- Skórzany fartuch
- Rękawice spawalnicze
- 50 elektrod stalowych \varnothing 2,0 mm

50/60Hz	+AM+	I₂ MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20°C)	EN60974-1 (40°C)		U ₀	Cm	Kg	Protected & compatible Power generator (+/- 15%)
				\varnothing 1,6	\varnothing 2	\varnothing 2,5	\varnothing 3,2	\varnothing 4		IA (60%)	X% (12 max)				
230v	16A	10 → 160	62	50	47	45	22	60%@160A	85A	14%	72V	11x17x27	4,2	6 Kw - 7,5 Kva	