



Заваръчен апарат с инверторна технология, управляван от микропроцесор.



Динамиката на дъгата на продукта е уникална и революционна на пазара.



Може да се използва с всички видове електроди: рутилови, основни, неръждаема стомана, чугун при постоянен ток.

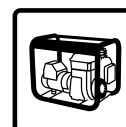


Много удобен, благодарение на малкото си тегло (4,1 кг), силно намаления си обем и много ниската си консумация (щепсел 16А с АМ предпазител).



MMA

- ✓ **Незабавен старт** благодарение на много високото напрежение на празен ход.
- ✓ **Постоянна заваръчна мощност.**
- ✓ **Много плавно топене** благодарение на постоянния ток.
- ✓ **Не е чувствителен към колебанията на захранващия ток** или към дължината на дъгата.
- ✓ **Много добро проникване** и перфектна стабилност на дъгата.



Доставя се в комплект с (реф. 030435) :

- Заземителен кабел (1,6 м / $\varnothing 16 \text{ mm}^2$)
- Държач за електроди (2 м / $\varnothing 16 \text{ mm}^2$)
- Каска Techno 11



Доставя се в куфарче с (реф. 030077) :

- Заземителен кабел (1,6 м / $\varnothing 16 \text{ mm}^2$)
- Държач за електрод (2 м / $\varnothing 16 \text{ mm}^2$)

АКТИВИ

HOT START : Увеличена мощност при стартиране.

ANTI STICKING : Предотвратява залепването на електрода.

ARC FORCE : Моментно увеличаване на тока при трудни ситуации на заваряване.



ЗАЩИТЕНИ ПРИ РАБОТА С ГЕНЕРАТОРНИ АГРЕГАТИ И СРЕЩУ СВРЪХВИСОКИ КОЛЕБАНИЯ НА НАПРЕЖЕНИЕТО (+/-15%).

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA						EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			$\varnothing 1,6$	$\varnothing 2,0$	$\varnothing 2,5$	$\varnothing 3,2$	$\varnothing 4,0$	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V	16A	10 - 160A	62	50	47	45	22	85A	160A 14%	72V	10/25	11x17x27 / 4.2	6 kW 7.5 kVA