



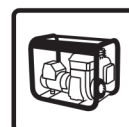


-  Svářecí přístroj s technologií měniče pilotovaného BT mikroprocesorem.
-  Dynamický oblouk produktu je jedinečný a revoluční na trhu.
-  Lze použít se všemi typy elektrod: rutil, základní, z nerezové oceli, litiny v přímém proudu.
-  Velmi užitečný, díky své nízké hmotnosti (5 kg) a jeho vysoce sníženému objemu.



MMA

- ✓ **Okamžité spuštění**
díky svému velmi vysokému, nezatíženému napětí.
- ✓ **Konstantní svařovací výkon**
- ✓ **Velmi hladké tavení**
v důsledku stejnosměrného proudu.
- ✓ **Necitelný dodávat aktuální výkyvy**
nebo k délce oblouku.
- ✓ **Velmi dobrá penetrace** a dokonalá stabilita oblouku.



Dodává se v kufříku s:

- Zemním kabelem (1,6 m / $\varnothing 25\text{mm}^2$)
- Držákem elektrody (2 m / $\varnothing 25\text{mm}^2$)

AKTIVA

HORKÉ SPUŠTĚNÍ: Zvýšený výkon při startu.




PROTI PŘILEPENÍ: Zabraňuje přilepení elektrody.

SÍLA OBLOUKU

Okamžitý nárůst proudu v obtížné situaci svařování.



CHRÁNĚNO PŘI PRÁCI NA
MOTORGENERÁTORU A PROTI ZDROJI
NAPĚTÍ VARIACÍ (+/- 15%).

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA								EN60974-1 (40°C)		U ₀	mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			ø1,6	ø2,0	ø2,5	ø3,2	ø4,0	ø5,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)					
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	120A	200A 20%	72V	10/25	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA	