

-  Інверторний зварювальний апарат з мікропроцесорним керуванням
-  Його революційна динаміка дуги не має аналогів на ринку
-  Зварювання на постійному струмі основним, рутиловим, нержавіючим та чавунним електродами
-  Практичний, компактний і легкий, важить всього 5 кг



## ЗВАРЮВАННЯ MMA

- ✓ **Миттєве запалювання** завдяки дуже високій напрузі холостого ходу
- ✓ **Постійна зварювальна потужність**
- ✓ **Дуже плавне плавлення** завдяки використанню постійного струму
- ✓ **Не залежить від коливань мережевого струму** або довжини дуги
- ✓ **Дуже гарне проплавлення** та ідеальна стабільність дуги

200  
A



- Поставляється в кейсі разом з:
- Кабель заземлення (1,6 м /  $\varnothing$  16 мм<sup>2</sup>)
  - Тримач електродів (2 м /  $\varnothing$  16 мм<sup>2</sup>)

## ОСОБЛИВОСТІ

**HOT START:** підвищений рівень потужності під час запуску апарата

**ANTI-STICK:** зменшує ризик прилипання електрода до заготовки

**ARC FORCE:** одноразове посилення зварювального струму для складних зварювальних робіт



Випробувана на заводі на стійкість до перенапруги до 400 В, ця машина може використовуватися з джерелом живлення від акумулятора, оскільки вона оснащена технологією PROTEC 400.

50/60hz	+AM+	I <sub>2</sub> MMA								EN60974-1 (40°C)		U <sub>0</sub>	 mm <sup>2</sup>	 cm/kg	 Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			$\varnothing$ 1,6	$\varnothing$ 2,0	$\varnothing$ 2,5	$\varnothing$ 3,2	$\varnothing$ 4,0	$\varnothing$ 5,0	I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)					
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	110A	200A 14%	72V	10/16	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA	