



MMA 200LCD





PANTERMAX® MMA200LCD Neuvěřitelné nyní může svařovat díky nízké ceně úplně každý!
Svařování (obalenou elektrodou) kolem domu nebo na zahradě nikdy nebylo levnější.

ZDARMA:

- **Plastový kufr**
- **2,0m kabel s držákem elektrod v hodnotě 500Kč.**
- **2,0m kabel se zemnicí svorkou v hodnotě 300Kč.**
- **Manuál.**
- **Záruční list.**

Vlastnosti:

- **2v1 - MMA/LiftTIG**
- **IGBT inverter (vysoká efektivita, nízká spotřeba)**
- Vysoký zatěžovatel
- Nízká hmotnost
- Svařování nelegovaných ocelí, nízko legovaných ocelí a slitin ocelí.

MMA

- Elektrody v průměru 2,0mm 2,5mm 3,2mm 4,0mm
- **HOT START (0-10A)**
- **ARC FORCE (0-10A)**
- **ANTI STICK**
- **VRD (zap./vyp.)**
- Tepelná pojistka
- Automatická kontrola nadpětí/nadproudu.

PANTERMAX® MMA200LCD zdroj se používá pro ruční svařování stejnosměrným proudem konstrukčních ocelí obalenými elektrodami (metoda **MMA**). Umožňuje také svařování **LiftTIG**. Jedná se o inverterové zařízení vyrobené z technologicky nejvyspělejších komponentů, disponující technologií IGBT. Zdroj je vybaven nastavitelnými funkcemi **ARC FORCE** a automatickou funkcí **ANTI STICK** a **HOT START**. Má také funkci **VRD** s možností vypnutí.



Parametr/Model	PANTERMAX® MMA200LCD	
Síťové napětí	~230V - (50/60Hz)	
Příkon	4,7kVA	
	MMA	TIG
Primární proud I_{max} (A)	26	26
Fázový proud I_{1eff} (A)	20,1	20,1
Jištění (jistič motorový pomalý, charakteristika D)	16A	
Rozsah svařovacího proudu (A)	20-140	
Max. napětí na prázdko (V)	68	
Zatěžovatel (40°C, 10 minut)	60% 140A 100% 93A	60% 140A 100% 108A
ARC FORCE	0 – 10	
HOT START	0 – 10	
ANTI STICK	zap./vyp.	
VRD	zap./vyp.	
Třída krytí	IP21	
Třída izolace	S	
Rozměry d x š x v (mm)	219 x 90 x 130	
Hmotnost (Kg)	4	