

**Aparat de sudare tip inverter Proweld MMA-630I ( 400 V)**

Cod catalog: **MMA630I 4550000630I**

Producator: **ProWeld**

**INFORMATII GENERALE**

**Pret : 6,218 RON (TVA INCLUS)**

Set livrare:

- Cablu cu cleste portelectrod si papuc de conectare la aparat.
- Cablu cu cleste de masa si papuc de conectare la aparat.
- Masca de mana din material plastic.
- Perie de sarma cu ciocanel pentru zgura, cod de comanda

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



**CARACTERISTICI TEHNICE**

Funcție: **MMA**

Alimentare: **400**

Timp utilizare ( % ): **60%**

Diametrul electrodului (mm): **15.75**

Putere nominala ( kW ): **35.0 kVA**

Tensiune fara sarcina ( V ): **72**

Clasa de izolatie: **H**

Dimensiuni ( mm ): **760x330x570**

Greutate ( Kg ): **54**

Domeniu de reglare ( A ): **40 - 630 A**

Tip curent: **DC curent continuu**

Tip aparat: **Inverter**

**DESCRIERE PRODUS**

Aparat de sudare tip inverter Proweld MMA-630I ( 400 V)

Prezentare Aparat de sudare tip inverter Proweld MMA-630I ( 400 V) Aparat de sudura profesional, cu randament energetic ridicat si consum redus la functionarea in gol. Tehnologia inverter IGBT utilizata la fabricarea acestui aparat il face mai compact insa cu un ciclu de sudare ridicat. Recomandate pentru sudarea MMA a otelurilor aliate. Pot fi utilizate cu electrozi bazici si supertit. Echipat cu conectori TEB 35-50. Tensiune de alimentare: Trifazat (400V) Tip curent: DC Functii: MMA Tehnologie: Inverter Curent de sudura (DC): 40 - 630 A Tensiune la mers in gol: 72 V Regim de functionare: 60% Clasa de izolație: H Putere absorbita: 35,0 kVA Dimensiuni: 760x330x570 mm Afișaj electronic: Da Greutate: 54 kg