

## Aparat de sudura industrial de tip invertor cu Kit cabluri 10 m

I.D.: 43313184

---

Data publicarii	28.02.20	Coduri CPV	42662000-4
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	1.305,88 RON - 1.305,88 RON
-------------------	-----------------------------

---

Descriere: Invertor de sudura uz industrial. Regim de functionare la 200A - 80% Regim de functionare la 179A - 100% Invertor sudura cu electrod invelit MMA (Manual Metal Arc). Velt MMA 200 Invertor sudura DC, uz Industrial este construit pentru sudarea in curent continuu. Velt MMA 200 Invertor sudura DC, uz industrial are multiple avantaje, printre care, poate suda cu toate tipurile de electrozi (electrozi rutilici, electrozi bazici, electrozi inox etc.), o gama diversificata de materiale cum ar fi otel aliat si nealiat, otel inoxidabil, fonta, cupru, etc. Are un gabarit redus, dar robust, fiabilitate si este usor de intretinut. Alaturi de cele mentionate anterior, invertorul Velt are reglaj continuu al curentului de sudura, protectie termica cu termostat. Invertoarele de sudura VELT sunt incadrate in gama industrială de echipamente si se preteaza pentru executarea de lucrari din industrie, dar si din gospodarii. Invertoarele de sudura Velt sunt construite avand la baza tehnologia IGBT (Insulated-Gate Bipolar Transistor), care este ultima tehnologie in domeniul fabricarii invertoarelor pentru sudura. Acesta tehnologie permite reducerea gabaritului aparatului de sudura fara a sacrifica randamentul acestuia. Astfel, invertoarele de sudura marca Velt pot fi utilizate la capacitate maxima, fara a intra in protectie. Model Invertor Sudura Velt MMA-200 Tensiune alimentare(V) monofazat,  $230 \pm 15\%$  Frecventa (Hz) 50/60 Putere absorbita(KVA) 8.7 Curent de sudura (A) 30-200 Regim de functionare(%) 80

---