

Velt MMA 250 Invertor sudura, Uz INDUSTRIAL

I.D.: 102135008

Data publicarii	30.08.24	Coduri CPV	31640000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	1.318,49 RON - 1.318,49 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Invertorul de sudura cu electrod invelit MMA (Manual Metal Arc) este construit pentru sudarea in curent continuu. 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, fiabil si usor de intretinut. Invertorul Velt are reglaj continuu al curentului de sudura plus reglaj continuu al functiei ARC FORCE, protectie termica cu termostat. Invertoarele de sudura VELT sunt incadrate in gama industriala 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. Specificatii tehnice Velt MMA 250 Invertor sudura DC, uz Industrial: Tensiune alimentare(V) 230±15% Frecventa (Hz) 50/60 Putere absorbita(KVA) 9.5 Curent de sudare Reglabil (A) 30-250 Arc Force Reglabil (A) 0-70 Regim de functionare(%) 80% Eficienta(%) 85 Tensiune mers în gol (V) 82 Clasa de izolatie F Clasa de protectie IP21S Greutate(Kg) 8 Dimensiuni(mm) 420X160X265 E
