

Aparat portabil pentru sudat

I.D.: 26727931

Data publicarii	16.03.18	Coduri CPV	42662000-4
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	27.03.18	Pretul estimativ:	15.525,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: • Caracteristicile tehnice si functionale ale produsului: Verificari automate ale procesului de sudura: o Controlul procesului de sudura digitala; o Tehnologia inverter de economisire a energiei; o Controlul termostatat pentru ventilator cu protectie la supraincalzire; o Monitorizarea de scurgere la pamant; o Ajustare continua sudare curent de la brener; o Facilitate comutarea intre touchdown si aprindere HF; o Functia -test gaz; o Posibilitate de racire automata unitate cut-out; o Functia Anti-stick; o Parametrii liber selectabile pe sudare brener; o Inversare polaritate. ? Indicatii digitale pentru: o Starea de functionare; o Mod de operare parametrii; o Tensiune de sudura, amperaj de sudare (valoarea reala); o Coduri de servicii. ? Parametrii reglabili: o Sudare amperaj; o Diametru electrod; o Gaz pre-flow timp post - curgere/gaz timp; o Crater umplere curent/start-arc; o Curbei ascendente/curbei descendente; o Hot- start/ arc-fora dinamica; o Echilibru AC/frecventa AC/AC unda; ? Moduri de operare: o Mod/4-pas-pas 2; o TAC (programat tack-sudare); o AC DC; o Modul special 4-pas; o TIG pulsat - arc; o Sudare; o 5.5 Tensiunea retelei : 240V ca ; o Toleranta tensiunii de retea: $\pm 15\%$; o Frecventa tensiunii retelei: 50/60Hz; o Siguranta lenta a retelei :16 A; o Domeniul curentului de sudare WIG: 4-230A; Electrode invelit:20-180A; o Curentul de sudare la:10 min/400 C 35% DA: 35 A; 100% DA :190 A; o Tensiunea de mers in gol: 82-89 V; o Tensiunea de lucru WIG: 10,1V-22V; Electrode invelit: 20,4V-32V; o Tensiunea de amorsare (Up): 10Kv; o Clasa de protectie: IP23; o Tipul de racire:A/F; o Clasa de izolatie : B; o Cablu de masa: 20 mm² , 4m, 300A 60%; o Reductor de presiune; o Brenner manual controlul parametrilor de sudura si curgere gaz , RSR 2619, 4m; o Dimensiuni de gabarit: 480x160x320 mm; o Greutate: 7,5Kg.
