

APARAT SUDURA

I.D.: 36540454

Data publicarii	12.06.19	Coduri CPV	44315200-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.424,16 RON - 1.424,16 RON

Descriere: Invertor de sudura aluminiu TIG/WIG INTENSIV WSME 200 AC/DC, 5-200/10-160, 7.1KVA
Informatii generale Continut pachet Pistolet TIG Cablu cu cleste de masa Penseta 2,0 mm
Penseta 2,4 mm Penseta 3,2 mm Portpenseta 3,2 mm Duza ceramica nr. 5 Duza ceramica
nr. 6 Duza ceramica nr. 7 Capac pistol scurt Capac pistol lung Cablu cu cleste
portelectod Tip produs Invertor Tip sudura TIG AC/DC Tip lucrare Profesional Curent maxim
de sudura (A) 5 - 200 Tensiune in gol (V) 56 V Alimentare (V) 230 / monofazic Tip electrod
1.6 - 3.25 mm Putere absorbita 7.1KVA INVERTOR DE SUDURA ALUMINIU TIG/WIG INTENSIV
WSME 200 AC/DC, 5-200/10-160, 7.1KVA Aparat de sudura TIG WIG cu amorsare prin inalta
frecventa (HF) in mediu protector (argon) pentru sudat Aluminiu, inox, otel carbon, cupru.
Functii TIG: Mod AC (sudura aluminiu) si DC (sudura inox, otel carbon, cupru) Functia
curent pulsat (PULSE) permite sudarea in bune conditii, atat a materialelor groase, cat si a
materialelor subtiri. Functia (BALANCE) impiedica oxidarea aluminiului in timpul sudurii ,
asigura o calitate inalta a sudurii si oviteza de lucru marita. Functii MMA: posibilitate
sudura electrozi inveliti 1.6-3.2 mm (inox, otel, rutilici si bazici) protectie impotriva variatiilor
de tensiune (+/- 15%) PARAMETRII REGLABILI: Curentul de start: 5 - 200 A Curentul principal:
5 - 200 A Curentul de baza: 5 - 200 A Curentul final: 5 - 200 A Frecventa curent pulsat : 0.5 -
2 Hz
