

## SCULE, DISPOZITIVE UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE

I.D.: 25760742

---

Data publicarii 05.02.18 Coduri CPV 44315200-3 42622000-2 42662000-4

---

Termenul limita pentru depunere: 07.02.18

---

Descriere: Transformator de sudura (tensiunealimentare: 220V, putereabsorbita: 2,5KW, plaja de reglaj: 55-150A, grosime electrozi: 2-4mm, grad de protectie IP21, greutate: 14-16Kg, 4 buc, • Invertor pentru sudare cu electrod invelit si TIG-DC, cu accesorii (permite sudura cu mai multe tipuri de electrozi- bazici, inox, aluminiu, etc, intrerupere automata cand electrodul este in scurtcircuit si in absenta arcului, protectie la supracurent, supratensiune, subtensiune, tensiune alimentare : 220V, factor de putere :0,72, plaja de reglaj : 5-180A, curant de sudare (60%) : 130A, grosimielectrozi : 1,6-4mm, clasa izolatie : H, clasa protectie IP22, greutate9-10Kg) 2 buc, • Transformator de sudare portabil 220 V ( 250A) 3 buc, • Echipament individual complet de protectie pentru sudura cu arc electric si sudura autogen (sort, jambiere, manusi, ochelari, masca, cotiere, etc) 6 buc, • Polizor fix cu stativ 750w 1 buc, • Set pietre polizor 1 buc, • Strung conventional paralele de atelier standard Caracteristici orientative Distanta dintre varfuri mm 1000 Diametrul de prelucrare peste batiu mm 360 ezajul mm 38 Gama de turatie rpm (8) 70-2000 Puterea motorului principal kW (V) 2,2 (400) Dimensiune masina mm 1910x680x1400 Greutate masina kg 520, 1 buc, • Masina de gaurit portabila cu percutie 1000-1500w buc 2, • Masina de gaurit portabila buc 2, • Paravane protective sudura buc 2.

---