

Technology 236 XT - Aparat de sudura Telwin tip invertor

I.D.: 74635765

Data publicarii	25.10.22	Coduri CPV	42662100-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.500,00 RON - 1.500,00 RON

Descriere: Tensiunea de alimentare : 230 V Curent absorbit : 17 A/60% - 28 A max Putere absorbita : 3.3 kW /60% - 6 kW MAX / generator 10 kW Valoare siguranta fuzibila : 16 A Randament : 0,89 Factor de putere (cos fi) : 0,7 Tensiune in gol : 60 V Gama de curent : 5 - 200 A Curent utilizabil 60%/40 grade C : 140A Curent utilizabil 35%/40 grade C : 200A Electrozi utilizabili : 1,6 - 4,0 mm Grad de protectie : IP 23 Gabarit mm (LxH) : 375x500x220 Greutate : 7.3 / 10.6 kg Descriere detaliata : CUPLE CONECTARE DX50 Aparat de sudura in curent continuu recomandat pentru sudura cu electrozi inveliti (rutilici, bazici, inox si fonta) si sudura in argon (TIG/WIG) cu pistol de sudura cu ventil(arc electric se face prin zgariera materialului cu electrodul de wolfram). Sursa de curent continuu (DC), la care curentul de sudura are o forma constanta si este obtinut prin redresarea (eliminarea alternantei negative) din curentul alternativ, cu ajutorul unui dispozitiv de redresare, aflat dupa transformatorul aparatului. Invertorul de sudura Technology 236 XT face parte din categoria aparatelor de sudura profesionale care sudeaza electrozi cu diametrul de 3.2 mm in mod constant.Sudeaza si electrozi cu diametrul de 4 mm, dar ocazional. Invertorul de sudura Technology 236 XT este recomandat pentru sudura intensa, avand cel mai bun regim de lucru (140 amperi la 60%) din toate invertoarele alimentate la 220V. Atentie la diametrul cablului de alimentare, daca doriti sa-l utilizati la distan
