

Invertor de sudura cu LCD 330A IGBT, Powermat PM-IMGT-330S

I.D.: 74679184

Data publicarii: 28.10.22 Coduri CPV: 42662000-4

Pretul estimativ: 845,16 RON - 845,16 RON

Descriere: <h2>PARAMETRI</h2> Alimentare: 230 V / 50 Hz Tensiune circuit deschis: 65 V Domeniul curentului de sudare: 20-330 [A] Sudare cu electrozi in intervalul: 1,6 - 4,0 [mm] Consum de energie: 7,6 kVA Curent nominal de sudare: 330 A Ciclul de functionare nominal: 60% Curent de sudare la 100% ciclu de lucru: 262 A. Tensiune de lucru: 20,8-32 [V] Clasa de protectie: F. Clasa de izolatie: IP21S Cablu de alimentare: 185 cm Greutatea sudorului: 3,68 kg <h2>ECHIPAMENT</h2> Sudor Cablu de masa (150 cm) Cablu de sudura MMA (215 cm) Masca de sudura Ciocane cu o perie Ambalaj original Instructiuni PL <h2></h2> <h2>Functionalitate</h2> <p>Modelul PM-IMGT-330S este un sudor invertor al carui design se bazeaza pe tranzistoare IGBT eficiente. Este echipat cu un afisaj LCD care arata curentul de sudare, setat cu butoanele (+/-). Tranzistorul IGBT combina avantajele a doua tipuri de tran