
JASIC MIG 160 (N219) - Aparate de sudura MIG-MAG

I.D.: 94372607

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 07.03.24 | Coduri CPV | 42662000-4 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 3.189,92 RON - 3.189,92 RON

Descriere: Aparat de sudura multiproces MIG MAG GAS-NO GAS / MMA , recomandat pentru sudura in mediu protector a oricarui tip de material, echipat cu componente IGBT puternice, pentru performate si suduri excelente. Invertorul ofera 160 de amperi la 35%/40 grade C / ciclu de sudura , fiind o alegere excelenta pentru mentenanta, lucrari de santier si confectie metalica. - Sudeaza MIG MAG (cu sarma de sudura in mediu protejat ARGON sau CORGON) , fara gaz cu sarma flux si MMA (cu electrod invelit) - Reglaj fin al curentului de sudura au ajutorul potentiometrului . - Reglaj viteza sarma si tensiune de sudare pentru functia MIG MAG - Reglaj timp ardere Burn back - Fiabile si robuste, usor de intretinut. - Protectie termica cu termostat. - Potrivit pentru sarma cu diametrul maxim de 200mm (max 5 kg) Jasic este un dezvoltator international, producator si furnizor de invertoare de sudura si solutii integrate de sudura, care reprezinta o valoare, fiabilitate, durabilitate si inovare. Cu o retea internationala de vanzari in 60 de tari - Jasic are o reputatie la nivel mondial pentru furnizarea de cea mai buna calitate, cu servicii exceptionale. In martie 2011, Jasic a fost lansat cu succes la bursa Shenzhen si acum are ambitii realiste pentru a deveni cel mai mare producator de invertoare de sudura din lume. Linia productie moderna a producatorului Jasic este de peste 80,000m2 si este probabil cea mai mare si cea mai avansata baza de productie a invertoarelor de sudare din lume. Capacitat
