

Transformator spawalniczy EURARC 322 DUAL AC

Nr art.: WS1346



Transformator spawalniczy do spawania metodą MMA elektrodą otuloną prądem zmiennym.

Cena urządzenia bez osprzętu spawalniczego.









Charakterystyka:

- zasilanie jedno- i dwu- fazowe,
- płynna regulacja prądu spawania,
- maksymalna średnica elektrody 5.0,
- podwyższone napięcie (76V) do spawania elektrodami zasadowymi i rutyłowymi,
- zabezpieczenie przeciw przeciążeniu,
- przewody spawalnicze podłączane poprzez wtyki spawalnicze,
- chłodzony wentylatorem,

Gwarancja: 12 miesięcy.

| Dane techniczne | |
|--|----------------------------------|
| Znamionowe napięcie zasilania [V/Hz/pH] | 230; 400 / 50 / 1 |
| Moc (60% / max.) [kW] | 3,5 / 9 |
| Współczynnik mocy cos fi | 0,4 |
| Napięcie stanu jałowego [V] | 55 / 76 |
| Zakres regulacji prądu spawania [A] | 45 - 250 |
| Prąd maksymalny (przy temp. otoczenia 40°C) [A - %] | 250 - 15 |
| Prąd przy pracy 60% (przy temp. otoczenia 40°C) [A] | 125 |

| | | |
|-------------------------|------------------------|--|
| Średnica elektrody [mm] | 1,6 - 5,0 | |
| Stopień ochrony | IP 22 | |
| Wymiary gabarytowe [mm] | 690 x 390 x 480 | |
| Waga [kg] | 37 | |

| Parametry | | | |
|--|------------------------|--|-----------------------|
|  | MMA 2AC |  | Zasilanie 1 x 230V |
|  | Zasilanie 2 x 400V |  | Urządzenie na kółkach |
|  | Chłodzony wentylatorem |  | Zgodny z CE |
|  | Zgodny z PCT |  | Certyfikat TIV-GS |