

Onduleurs ARC

Postes à souder ARC

Poste onduleur ARC 1600 – 160 ampères



Référence

E900142D

Alimentation monophasée 50 Hz 230 v
 Fusible de protection 16 A
 Puissance maxi 4.4 KWA
 Tension à vide 65 V
 Facteur de marche à 60 % 90 A
 Plage de réglage 5 à 150 A
 Consommation primaire à 230 V 20 A
 Diamètre électrode admissible 1.6 à 3.2 mm
 Indice de protection IP21
 Dimensions 280 x 150 x 230 mm
 Poids 3.7 Kg
 Conformité EN90974-1

Poste de soudage Inverter, portable, monophasé
 Pour soudage à l'électrode MMA.
 Électrodes compatibles : rutiles, basiques, inox, fonte.
 Poids et dimensions réduits.
 Très haute stabilité du courant de soudage aux variations de tension d'alimentation.
 Dispositifs : ARC-FORCE – HOT-START – ANTI-STICK
 Protection thermostatique, survoltage, sous-voltage.

Poste onduleur ARC 1810 – 160 ampères



Référence

E900182D

Alimentation monophasée 50 Hz 230 v
 Puissance maxi 5.0 KWA
 Tension à vide 56 V
 Facteur de marche à 60 % 160 A
 Plage de réglage 20 à 160 A
 Consommation primaire à 230 V 243 A
 Diamètre électrode admissible 1.6 à 4.0 mm
 Indice de protection IP23
 Dimensions 400 x 170 x 350 mm
 Poids 8 Kg
 Conformité EN90974-1

Puissant, économique, sur.
 Carrosserie en ABS avec poignée de transport
 Raccord 1/4 de tour bien dimensionnés résistant à la surintensité.
 Il offre de larges possibilités d'emploi dans les secteurs : Montage industriel – Ateliers d'entretien – Serrurerie.
Performances : HOT START et ARC FORCE pré réglé à l'intérieur.
 Fusion douce de tous types d'électrodes. Compensation de plus ou moins 10 % des fluctuations du réseau.
 Amorçage instantané grâce à un dispositif anti-collage. Protection Thermostatique (Led lumineux)