



SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD AQUA



Aperçu

SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD AQUA

cod. 816119

Poste de soudage inverter TIG (amorçage haute fréquence HF et LIFT), PULSE TIG et MMA en courant continu et en courant alternatif (AC/DC), contrôlé par microprocesseur.

Utilisation pour différents types de matériaux tels que acier, acier inox, titane, cuivre, nickel et leurs alliages, aluminium, magnésium et leurs alliages.

Caractéristiques:

- fonctionnement en pulsé et EASY pulsé
- préchauffé réglable pour amorçage facilité en CA
- régulations en TIG: bi-level, courant initiale/finale, temps de pointage, pre et post gaz, croissance et décroissance du courant, balance, fréquence de l'onde carrée
- fonctionnalité THINSPOT, qui permet des soudages par points rapides et précis
- régulations en MMA: arc force et hot start
- dispositif anti-stick
- dispositif VRD
- prévu pour contrôle à distance et groupe de refroidissement par l'eau
- protections thermostatique, surtension, sous-tension, surcourant, groupe de refroidissement par l'eau.

Fourni avec accessoires de soudage TIG et groupe de refroidissement par l'eau G.R.A..

Données techniques

| | | | | | |
|------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|
| CODE | CODE 816119 | A_{MAX} | COURANT ABSORBÉ MAX 12,2 A | Φ | FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,8 |
| V_{3PH} | TENSION DE RESEAU TRIPHASEE 400 V | A_{60% MAX} | COURANT ABSORBEE AU 60% - MAX 6 A | Ø_{DC MIN/MAX} | D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6 - 5 mm |
| F | FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz | P_{MAX} | PUISSANCE ABSORBEE MAX 7,5 kW | IP | DEGRE DE PROTECTION IP23 |



SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD AQUA

| | | | | | |
|--|----------------------------|--|----------------------------------|--|------------------------------|
| | PLAGE DE REGLAGE 5 - 250 A | | PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 3,3 kW | | DIMENSIONS 51 - 19 - 53,5 cm |
| | COURANT MAX 230 A - 20 % | | FUSIBLE AU RESEAU 10 A | | POIDS 25 kg |
| | COURANT AU 60% 115 A | | RENDEMENT 85 % | | CODE EAN 800489791818 1 |
| | TENSION A VIDE MAX 102 V | | | | |

Accessoires inclus

| | | | |
|--|--|--|--|
| | ADAPTATEUR BOUTEILLE ARGON IT - 432036 | | REDUCTEUR PRESSION 2 MANOMETRES - 722119 |
| | GROUPE REFROIDISSEMENT EAU GRA 4500 - 802790 | | TOLEDO 300 BORNE DE MASSE - 712231 |