



Pack poste à souder MMA Inverter | ELC900

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

[► Voir la fiche technique](#)

| | |
|-------------------------------|---|
| Type d'alimentation | Filaire |
| Tension d'alimentation (en V) | 230 |
| Composition | <p>Poste de soudage à l'arc MMA 160A</p> <ul style="list-style-type: none">- Réglage de la puissance min./max. (A) : 10/160- Cycle de service 40° : 60% - 140 ampères / 100% - 108 ampères- Tension à vide (V) : 52- Puissance absorbée (kVA) : 6- Indice de protection (IP) : IP 21S- Ø d'électrode enrobée conseillée minimum (mm) : 1,6- Dimensions (mm) : 370 x 130 x 225- Poids (kg) : 4,4 <p>Livré avec : Avec câble masse et câble de pince</p> <p>Masque de soudage Truecolor LV1620</p> <ul style="list-style-type: none">- Ecran large (mm) : 92,5 x 42,5- Cette cagoule dispose du système True-Color permettant un rendu des couleurs plus naturel- 2 capteurs de luminosité- Champs de réglage : 9-13 (opération de soudure)- Ecrans compatibles : ELC017 et ELC0171 <p>Mallette Stanley ToughSystem FatMax</p> <ul style="list-style-type: none">- Mallette grand volume avec manche télescopique TSTAK FatMax- Capacité de charge (kg) : 30 <p>Paire de gants de soudeur Delta Plus CA615K</p> <ul style="list-style-type: none">- Matière : Cuir croûte de bovin traité anti-chaueur, cousu fils kevlar- Utilisation : soudage, aciérie, forge, etc...- Coupe : Américaine- Longueur (cm) : 35- EN 388 : 2003 |



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

- EN 407 : 2004
- EN 12477 : 2001/A1 : 2005 (type A)
- Coloris : Rouge

Baguette à souder 5100328 - Selectarc

- Etui de 5 kg d'électrodes enrobées acier rutile 6013
- Universelle, Ø 2,5 x 350 mm (1 étui=281 électrodes enrobées)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps

ELC900

Référence fabricant

Conditionnement

Lot

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

455,90€ HT