

DECOUPEUR PLASMA 40A

Référence : OC 0221



Libellé article DECOUPEUR PLASMA 40A

Code EAN 3700461489402

Caractéristiques Caractéristiques :

- coupe tous les métaux conducteurs d'électricité : acier, acier inox, aluminium, bronze, laiton
- épaisseur coupe max acier : 8mm
- faibles absorptions de courant
- arc de découpe doux et stable
- sécurités et protections :
Surtension
Surchauffe avec indicateur LED
Pression de l'air
- torche L.3m équipée d'un système de sécurité
- tension d'alimentation : Volt 50-60Hz (AC)-1Phx230V
- pince 200A 16mm² L.3m
- puissance d'installation : 6kW
- courant de découpe : 10 à 40 ampères
- facteur de marche : 40A à 60% – 30A à 100%
- régulateur de pression 0-10bar
- pression recommandée : 4 à 6bar
- dimensions : 380x290x230mm

Durée de garantie 2 ans

Puissance	6000W
Tension	240V
Longueur câble	5,00 m
Poids du produit	10,00 kg
Code tarif	Tarif Normal (TN)
Composition nomenclature	1 x SA 0231 - UNITE CENTRALE DECOUPEUR PLASMA 1 x SA 0232 - TORCHE DECOUPEUR PLASMA
Procédure de Garantie	NO

2
WARRANTY



6000
W



TN

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)