

TORCHE GOUGEAGE 600A

FACILE À UTILISER: Bonne accessibilité, facile à utiliser. Peut fonctionner dans n'importe quelle position avec une grande flexibilité

OBSERVER CLAIREMENT LA FORME ET LA PROFONDEUR: Lors de l'élimination des défauts de soudure, la forme et la profondeur du défaut peuvent être clairement observées sous l'arc.

EXCLUSIVE DE SATISFACTION: Tous les produits vendus par notre marque, nous vous donnerons une assurance stricte de la qualité. S'il y a un problème de qualité, veuillez nous contacter. J'espère que vous pouvez vous sentir à l'aise d'acheter et d'utiliser

OBJECTIF: Le gougeage à l'arc de carbone est un procédé d'usinage de rainures superficielles qui utilise des tiges de carbone ou de graphite comme électrodes pour générer des arcs avec la pièce à couper et faire fondre le métal, puis souffler le métal fondu à l'air comprimé. Il est principalement utilisé pour creuser la gorge, éliminer les défauts de soudure et enlever la racine de soudure.

EFFICACITÉ ÉLEVÉE: Cette torche de gougeage arc à charbon 600A rouge offre une précision et une efficacité élevées et réduit l'intensité du travail.

Caractéristiques:

Modèle: 600A

Longueur de la torche: 200mm

Épaisseur du tube: 20mm

La couleur rouge

Poids: env. 1404g

Le forfait comprend:

1 x Arcair

Descriptif technique

Fabricant : Hilitand

Dimensions du produit : (L x l x h) 30 x 20 x 10 cm ;
1,42 kilogrammes

Matière : métal

Type d'alimentation : Power

SourceMéthode d'installation : InstallationMethod

Hauteur du bec : 1 Centimètres

Composants inclus : inc

Piles incluses ? : Non

Batterie(s) / Pile(s) requise(s) : Non

Poids : 1,42 Kilogrammes

Réf : CA050001

