

TORCHE DE COUPAGE ARCAIR

Système de coupage SLICE



IL COUPE TOUT ... SANS EXCEPTION
JAMAIS UN OUTIL DE COUPAGE N'A ETE AUSSI
POLYVALENT

IL TRAVERSE LES MATERIAUX LES PLUS DIFFICILES A COUPER

- ✗ A l'inverse des autres techniques de découpage actuelles, le système SLICE d'ARCAIR permet de couper, brûler ou percer littéralement tout type de matériau métallique, non métallique ou composite (acier doux, inoxydable ou alliage, fonte, aluminium, magnésium, béton, brique ...).
- ✗ Il traverse les matériaux même recouverts de boue, rouille ou autre type de corrosion.

DES CENTAINES DE TRAVAUX DE DECOUPE DIFFERENTS

- ✗ Il est parfaitement adapté aux opérations de maintenance industrielle, à la rénovation ou à la démolition de bâtiments, au nettoyage de ferrailles et aux travaux de récupération.

CONFORTABLE ET FACILE A UTILISER

- ✗ Poignée pistolet ergonomique et robuste
- ✗ Protection de l'opérateur contre la chaleur et les étincelles
- ✗ Commande d'arrivée d'oxygène incorporée à la poignée
- ✗ Légère : la torche + câble + bague pèsent pas plus de 3 kg

UNE GRANDE VITESSE DE COUPE

- ✗ Le système SLICE ne nécessitant pas de préchauffage, la découpe peut démarrer immédiatement et donc finir plus rapidement

AVANTAGE DE LA MOBILITE

- ✗ Mobile avec le PACK SLICE comprenant une batterie complète et une valise

ELECTRODES DE DECOUPE

- ✗ Elles coupent rapidement car, une fois amorcées, elles continuent de brûler tant que l'arrivée d'oxygène est ouverte.
- ✗ Electrodes nues diam 6.5 ou 9.5 mm
- ✗ Electrodes enrobées diam 6.5 ou 9.5 mm pour un plus grand rendement de coupe et une meilleure stabilité de l'arc.

*** REVENDEUR EXCLUSIF FRANCE ***