

## TORCHE COUPAGE PLASMA T100 REFROIDI AIR (PC 105)

Type de produit : Torche de découpe plasma

Modèle : T100

Refroidissement : Refroidie à air, ce qui permet une utilisation prolongée sans surchauffe

Applications : Idéale pour la découpe de métaux ferreux et non ferreux, y compris l'acier, l'aluminium et l'inox

### Caractéristiques :

Poignée ergonomique : Conçue pour un confort optimal lors de l'utilisation

Facilité d'utilisation : Système de démarrage rapide et simple

Durabilité : Fabriquée avec des matériaux résistants à l'usure et à la chaleur

Compatibilité : Peut être utilisée avec divers générateurs de plasma

Accessoires inclus : Souvent fournie avec des électrodes et des buses de rechange pour une utilisation immédiate

Dimensions : Généralement légère et compacte pour une manipulation aisée

### Avantages :

Efficacité : Permet des coupes précises et rapides, réduisant le temps de travail

Polyvalence : Convient à une variété d'applications industrielles et de bricolage

Coût d'exploitation réduit : Le refroidissement à air minimise les coûts liés à l'entretien

Réf : W0400048A

