

# LASER CUT PRO

NEW

REF.  
SP711341



VITESSE	11.000 rpm
TAILLE DU TUYAU	10 mm
PRISE D'AIR	1/4"
CONSOMMATION D'AIR	3 CFM
LONGUEUR	180 mm
POIDS	0,7 kg

## Avantages :

- Conception ergonomique pour une maniabilité optimale.
- Sécurité et confort d'utilisation avancés.
- Robustesse et puissance pour des performances durables.
- Idéal pour les techniques de soudure laser les plus récentes dans l'industrie automobile.

## Caractéristiques Techniques :

- Vitesse élevée de la roue de coupe en carbure de tungstène.
- Profondeur de coupe ajustable entre 0,8 et 3,0 mm pour une précision maximale.
- Protection intégrale avec un bouclier transparent rotatif à 360°.
- Composants en alliage d'acier pour une longévité accrue.

## Composition du Kit :

- Dispositif de coupe laser à 90°.
- Deux clés ajustables.
- Une roue de coupe haute performance.
- Outil Hex pour les ajustements rapides.
- Axes de précision de 0,8 mm et de 1,0 mm.
- Mallette de transport durable.



## LaserCut Pro : Découpe Haute Précision

Outil pneumatique de pointe pour des coupes laser nettes et précises. Compact et ergonomique, il assure une utilisation sécurisée et confortable. Idéal pour l'assemblage et la réparation automobile, accompagné d'une mallette complète.

