



## PipeCut 220 INOX

- Spécialement pour les tuyaux en acier inoxydable
- Unique au monde
- Guidage du travailleur grâce à l'indicateur de charge du moteur
- Avec affichage laser pour une coupe parfaite
- Haute précision grâce à un plus grand nombre de rouleaux de guidage
- Tous les points de contact sont en acier inoxydable



Poids 11,5 kg

Diamètre 20 - 220 mm

Épaisseur max 12,5 mm

Pour Acier inoxydable

### Données techniques

Alimentation 220-240V | 1.600W

Vitesse à vide 1.900 u. 2.885 rpm

Diamètre lame 140 mm

Axe Montage 62 mm

Étendue de la livraison  
PipeCut, mallette de transport, 4 supports de tuyaux, lame de scie INOX 140, instructions d'utilisation, hexagone femelle 5 et 2 mm

## PipeCut 360 INOX

- Moteur puissant de 2 500 W
- Guidage du travailleur grâce à l'indicateur de charge du moteur
- Avec affichage laser pour une coupe parfaite
- Haute précision grâce à un plus grand nombre de rouleaux de guidage
- Tous les points de contact sont en acier inoxydable



Poids 17,5 kg

Diamètre 75 - 360 mm

Épaisseur max 15 mm

Pour Acier inoxydable

### Données techniques

Alimentation 220-240V | 2.500W

Vitesse à vide 2.900 u. 3.990 rpm

Diamètre lame 190 mm

Axe Montage 62 mm

Étendue de la livraison  
PipeCut, mallette de transport, 4 supports de tuyaux, lame de scie INOX 140, instructions d'utilisation, hexagone femelle 5 et 2 mm