

## Coupe tube

France - Finimetal



- Coupe précise
- Polyvalence
- Durabilité
- Facile à utiliser
- Outil de chanfreinage intégré

## Description

Conçu pour l'efficacité, le Cutter for pipe garantit des coupes à angle droit et sans bavure sur une large gamme de tailles de tuyaux, de Ø 6 à 75 mm. Idéal pour les systèmes de plomberie et de chauffage, il est doté de roues de coupe durables et d'un design ergonomique pour une utilisation facile. L'outil de chanfreinage intégré lisse les bords des tuyaux après la coupe, assurant un ajustement parfait pour l'assemblage suivant.

## Domaine d'application

Le Cutter for pipe est idéal pour la coupe à angle droit et sans déformation des tuyaux, particulièrement efficace pour les tuyaux métalliques composites de Ø 6 à 75 mm. Utilisé en plomberie, installations de chauffage et services de maintenance, il s'adapte à diverses tailles de tuyaux et assure des coupes précises.

## Critères de sélection

Texte : Choisissez le Cutter for pipe approprié en fonction du diamètre et du type de matériau des tuyaux à couper. Pour une sélection rapide, utilisez notre brochure ou service de conception.

## Instructions de base pour l'utilisateur

Pour une utilisation optimale, positionnez le Cutter pour tuyau perpendiculairement à la surface du tuyau. Appliquez une pression uniforme tout en tournant le cutter pour assurer une coupe propre et à angle droit. Après la coupe, utilisez un outil de calibration pour lisser les bords du tuyau, assurant un chanfrein approprié pour une insertion facile des raccords. Inspectez régulièrement la roue de coupe pour l'usure et remplacez-la si nécessaire.

## Spécifications du Texte de Prescription

Le Cutter for pipe est conçu pour une coupe précise et à angle droit des tuyaux, efficace pour des diamètres allant de Ø 6 à 75 mm. Sa conception robuste inclut des roues de coupe de haute qualité et remplaçables pour une utilisation à long terme. La poignée ergonomique assure une opération facile et efficace. Une caractéristique supplémentaire est l'outil de chanfreinage intégré, qui lisse les bords des tuyaux après la coupe, les préparant pour des assemblages parfaitement ajustés. Idéal pour les applications en plomberie, installations de chauffage et maintenance, il garantit des coupes nettes et sans bavures avec une précision constante. Pour la sélection, consultez notre brochure ou service de conception.

## Garantie

Les radiateurs Finimetal sont garantis pour une période de 10 ans\* à partir de la date d'achat contre tout défaut de fabrication lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales et pour un système de chauffage à eau chaude. La garantie ne s'applique pas aux défauts causés par des erreurs d'installation ou de manipulation, une mauvaise utilisation ou des facteurs extérieurs aux radiateurs, tels que la qualité de l'eau ou des tubes perméables à l'oxygène.

Les produits de chauffage par le sol et les éléments de tuyauterie sont garantis pour une période de 10 ans.

\* 6 ans pour les radiateurs galvanisés et 2 ans pour tous les composants électroniques et électriques et les pièces détachées vendus séparément (joues latérales, grilles supérieures, clips en plastique, bouchons, purgeurs, pièces de fixation).

# Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
-----------------	-------	--------

# Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
Catalogue Finimetal Produits & Solutions Catalogue produit Génie Climatique 07_2024		<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_4f9c3dbe-149a-49b3-b7cf-19d0d78d0b82">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_4f9c3dbe-149a-49b3-b7cf-19d0d78d0b82</a>

# Articles

Code Article Global	Description de l'Article
---------------------	--------------------------