

## OUTILLAGE MANUEL

### 26-113000 COUPE TUBE POUR TUBE ACIER 1/8" - 2"

- Avec molette de coupe
- Étrier robuste acier forgé

- Épaisseur paroi 8 mm maxi
- Pour hautes exigences



Dimensions	1/2"-2" 10-60	1 1/4"-4"
Réf	26-113000	28-361114

### 26-113240 COUPE TUBE MINI POUR TUBE ACIER -Cu - ALU - INOX -MULTICOUCHE Ø3 - 28

- Avec molette de coupe
- Faible encombrement pour endroits difficilement accessibles

- Épaisseur paroi 4 mm maxi



Dimensions	1/8"-11/8" 3 - 28mm
Réf	26-113240

### 28-360667 COUPE TUBE POUR TUBE ACIER- Cu -ALU - INOX- MULTICOUCHE Ø3 -42

- Avec molette de coupe
- Ébavureur intégré

- Épaisseur paroi 4 mm maxi
- Vis télescopique



Dimensions	1/8"-13/4" 3-42mm
Réf	28-360667

### 28-360332 COUPE TUBE POUR TUBE CUIVRE

- Avec molette de coupe
- Épaisseur paroi 3 mm maxi
- Vis télescopique



Dimensions	1/8"-1 3/8" 3-35mm	1/8"-2"
Type	Modèle court	Modèle long 455mm
Réf	28-360332	28-361060

### 26-113210 MOLETTE POUR COUPE TUBE Cu INOX Ø TUBE 3-120 ÉP 4mm maxi

### 26-341614 MOLETTE POUR COUPE TUBE ACIER Ø TUBE 1/8" - 4"



# Outillage

## OUTILLAGE MANUEL

### 28-206025 CLÉ SERRE-TUBES Á CHAÎNE

- Pour diamètre 60 à 140 mm



Dimensions	60 - 140
Réf	28-206025

### 26-116X01 LOT DE 3 PINCES SERRE-TUBES

Comprenand : 2 pinces modèle suédois DIN 5234(S1" - S1"1/2) + 1 pince Multiprise Ø1"1/4 ISO 8976

- En acier Chrome-vanadium, matricé, trempé
- Denture trempée haute résistance à l'usure
- Modèles suédois Forme C



Dimensions	S1" - S11/2" - W240
Réf	26-116X01

### 29-31100 CLÉ SERRE-TUBES EN ALUMINIUM

- 40% plus légère que les clés fonte similaire
- Diamètre nominale maximal du tube acier : 65mm



Dimensions	450 mm
Réf	29-31100

### 28-750000 MONTURE DE SCIE Á MÉTAUX

- Forme ergonomique en Aluminium
- Manche de sécurité bicomposant antidérapant

- Avec 1 lame



### 28-750001 LAME DE SCIE Á MÉTAUX HSS CARBURE (Á l'unité)

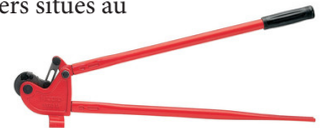
Désignation	Monture scie	Lame
Réf	28-750000	28-750001



## OUTILLAGE MANUEL

**29-26891** CISAILLE COUPE TIGES FILETÉES Equipé en standard avec mors pour tiges filetées Ø10  
Option : Mors pour tiges filetées de Ø8 mm Réf. 29-57116

- La cisaille pour tiges filetées est conçue pour couper des tiges filetées utilisées comme supports de tubes de climatisation, de systèmes d'arrosage et d'autres cadres légers situés au plafond. Permet d'effectuer des coupes nettes sans endommager le filetage.



Ø tiges filetées	6-8-10
Réf	29-26891

**28-37000\*** SCIE CLOCHE & ADAPTATEUR POUR PIQUAGE SUR TUBE

- Hss carbure bi-métal



Diamètre percage (mm)	19	24	29	37	44	54
Piquage sur tube Ø ext	21,3	26,9	33,7	42,4	48,3	60,3
Réf	28-370009	28-370002	28-370003	28-370004	28-370005	28-370006

Désignation	Adaptateur pour scie cloche avec forêt de centrage	
	14 - 30	32 - 152
Réf	28-370008	28-370007



**26-113830** ÉBAVUREUR ALU POUR TUBE Ø EXT & INT 10-54E

- Pour tube acier, cuivre, laiton, plastique, alu
- Entraînement manuel ou électrique



**26-113900** ÉBAVUREUR TUBE Ø EXT & INT 3-35

- Pour tube acier, cuivre, laiton, plastique, alu
- Entraînement manuel



**26-113910** ÉBAVUREUR UNIVERSEL

- Pour tube acier, cuivre, laiton, plastique, alu
- Entraînement manuel

