

Coupe

Coupe manuelle

1 MINICUT I PRO/II PRO Coupe-tube pour tubes en cuivre Ø 3 - 22 mm (1/8" - 7/8")

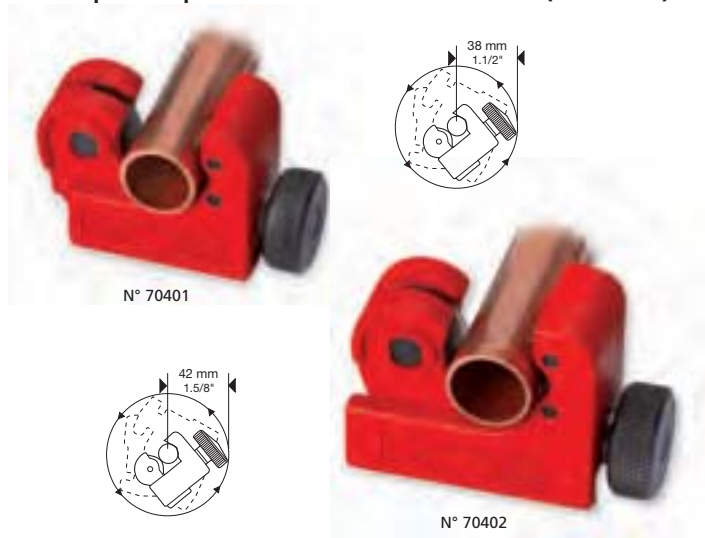
Idéal pour les travaux de réparation en service !



AVANTAGES D'UTILISATION

- Pour tubes en cuivre, laiton, aluminium et acier de faible épaisseur
- Sa conception ergonomique avec très faible rayon de travail 38 mm (1.1/2") pour le I PRO ou 42 mm (1.5/8") pour le II PRO permet de travailler dans des milieux exigus
- Régulation facile de la pression grâce à la molette et à sa forme pratique
- Deux rouleaux de guidage pour une coupe précise
- La structure monobloc permet d'obtenir une coupe nette

| Désignation | mm | Pouce | g | | N° |
|------------------------------|--------|------------|-----|------|----------------|
| MINICUT I PRO | 3 - 16 | 1/8 - 5/8" | 115 | 1 4 | 70401 |
| MINICUT II PRO | 6 - 22 | 1/4 - 7/8" | 125 | 1 4 | 70402 |
| Molette de coupe de rechange | | | 20 | 1(5) | 070017D |
| Axe de rechange | | | 5 | 1 | 70041 |



MINICUT 2000 Coupe-tube pour tubes en cuivre Ø 6 - 22 mm (1/4" - 7/8")

Conception ergonomique du corps de base et de la molette, avec surface de pose du pouce



AVANTAGES D'UTILISATION

- Pour tubes en cuivre, laiton, aluminium et acier de faible épaisseur
- Sa forme pratique avec faible rayon de travail (45 mm ou 1.3/4") permet de travailler dans milieux exigus
- Régulation facile de la pression grâce à la molette et à sa forme ergonomique
- Deux galets de guidage pour une coupe précise

| Désignation | mm | Pouce | g | | N° |
|------------------------------|--------|------------|-----|------|----------------|
| MINICUT 2000 | 6 - 22 | 1/4 - 7/8" | 140 | 1 4 | 70105 |
| Molette de coupe de rechange | | | 20 | 1(5) | 070017D |
| Axe de rechange | | | 5 | 1 | 70041 |



MINI MAX Coupe-tube pour tubes en cuivre Ø 3 - 28 mm (1/8" - 1.1/8")

Conception ergonomique du corps de base et de la molette, avec surface de pose du pouce



AVANTAGES D'UTILISATION

- Pour tubes en cuivre, laiton, aluminium et acier de faible épaisseur
- Sa forme ergonomique avec faible rayon de travail (58 mm ou 2.1/4") permet de travailler dans les milieux exigus
- Régulation facile de la pression grâce à la molette et à sa forme ergonomique
- Deux galets de guidage pour une coupe précise

| Désignation | mm | Pouce | g | | N° |
|------------------------------|--------|--------------|-----|------|----------------|
| MINI MAX | 3 - 28 | 1/8 - 1.1/8" | 270 | 1 4 | 70015 |
| Molette de coupe de rechange | | | 20 | 1(5) | 070017D |
| Axe de rechange | | | 5 | 1 | 70041 |

