

COUPE-TUBES



Références

18CT11112 - 18CT11118 - 18CT11212 – 18CT11318 – 18CT11518

Spécificités

- Conception sur ressorts qui permet une coupe parfaite du tube, sans écrasement et quasiment sans effort
- Deux positions de compression du ressort, soft/hard (recuit/écroui) à sélectionner en serrant la poignée
- Diminution de la bavure grâce à la pression constante réalisée par le système à ressorts
- Coupe du tube sans utilisation de la poignée une fois la sélection faite
- Clavette mobile qui permet de changer la molette sans outil
- Molette SKH9 affûtée finition titane
- Poignée TPR design

Brevet

- Conception sur ressorts
- Poignée TPR design

Informations techniques

Réf.	Désignations	Usage
18CT11112	Micro-coupe-tube sur ressorts	1/8" à 5/8"
18CT11118	Mini-coupe-tube sur ressorts	1/8" à 7/8"
18CT11212	Coupe-tube sur ressorts	1/8" à 1"1/4
18CT11318	Coupe-tube sur ressorts pour tube acier	1/4" à 1"1/4
18CT11518	Coupe-tube sur ressort grosses sections	3/8" à 2'5/8

Produits



18CT11112



18CT11118



18CT11212



18CT11318



18CT11518

Molettes de rechange

18CT11002	Molette de rechange titane pour 18CT11118 et 18CT11198
18CT11004	Molette de rechange titane pour 18CT11318 et 18CT11518
18CT11006	Molette de rechange titane pour 18CT11212
18CT11010	Molette de rechange titane pour 18CT11112