

## Coupe-tubes

### Sélection de coupe-tubes

Coupe-tubes	Page n°	Matériau/diamètre			
		Acier/acier inoxydable	Cuivre	Plastique/PVC	Aluminium
Endroits restreints	3.13		½ po - 1 ½ po		
Rotation constante	3.14		½ po - 2 ¾ po		
Tubes et conduites	3.15		½ po - 3 ½ po		
Action rapide	3.15		½ po - 6 ½ po		
Tuyau de plastique	3.16			½ po - 2 ¾ po	
Machines à couper le cuivre	3.12	½ po - 4 po			



N° 117



N° 118

#### Coupe-tubes pour endroits restreints

- Spécifiquement conçus pour utilisation dans les espaces restreints sur les tubes de petit diamètre, en cuivre dur et tendre, aluminium, laiton ou plastique; les rouleaux sont à rainures pour les coupes évasées.
- Boîtier à roue robuste et léger, grand bouton de vis sans fin dentelée pour faciliter le contrôle de la pression de coupe et assurer des coupes nettes.
- Les modèles 117 et 118 comprennent une molette à autoalimentation qui coupe automatiquement après avoir serré le bouton une seule fois.
- Le modèle 117 offre un bouton spécial pour un serrage facile de la vis sans fin.

N° de catalogue	N° de modèle	Description	Molette standard	Capacité		Poids		Emballage standard
				po	mm	lb	kg	
40617	101	Coupe-tube à petite distance*	E-3469	¼ - 1 ½	6 - 28	¼	0,1	6
32975	103	Coupe-tube à petite distance	E-3469	½ - ¾	3 - 16	½	0,1	6
32985	104	Coupe-tube à petite distance	E-3469	¾ - 1 ¼	5 - 24	¼	0,1	6
97787	117	Coupe-tube à petite distance Quick-Feed	E-3469	¾ - 1 ¼	5 - 24	¼	0,1	12
86127	118	Coupe-tube à petite distance Quick-Feed*	E-3469	¼ - 1 ½	6 - 28	¼	0,1	12

\* Les modèles 101 et 118 comprennent une molette de secours dans le bouton de poignée.