

## Coupe-tube en forme de C de 1,3 cm pour tubes en cuivre



Le coupe-tube en forme de C de Klein Tools est conçu pour travailler dans des espaces très restreints et couper des tubes en cuivre de 12 mm (1/2 po). Les rainures sur l'extérieur offrent une meilleure prise pour une manipulation sécuritaire, et des orifices de drainage préviennent l'accumulation d'eau à l'intérieur. Des rouleaux à rotation libre et une lame à ressort permettent des coupes douces et précises d'une force constante

## **Spécifications**

Type:	Coupe-tube	Application:	Coupe de tubes en cuivre
Caractéristiques spéciales:	Orifices de drainage de l'eau; lame à ressort	Matériau:	Corps en aluminium
Type de lame:	Acier à haute teneur en carbone	Matériau de l'arête tranchante:	Cuivre
Capacité de coupe:	Diamètre intérieur de 12 mm (1/2 po)	Type de manche/poignée:	Forme de C
Norme:	9CrSi	Longueur totale:	5,5 cm (2,2 po)
Hauteur totale:	2,8 cm (1,1 po)	Largeur totale:	5,3 cm (2,1 po)
Poids:	77 g (2,7 oz)		