

## Caractéristiques

- Pour une coupe lisse et à angle droit des tuyaux
- Bon rapport de transmission des leviers pour une coupe sans effort

Réf		pour Ø Tube	Poids	
6050	Type I :	jusqu'à 1¼" ou un Ø de 40	0,30	
	Type II :	jusqu'à 2" ou un Ø de 63	1,10	

## Caractéristiques

- Pour le montage facile des raccords emboîtés ISO, il est nécessaire de chanfreiner le tuyau ;
- Pour cela, nous recommandons notre fraise à tubes fabriquée en tuyaux en acier de précision ; insérée sur l'extrémité du tuyau, le tuyau présente le chanfreinage désiré après seulement quelques rotations en appuyant légèrement

Réf	Ø Tube	DN	Poids	
6000	20	½"	0,07	
	25	¾"	0,07	
	32	1"	0,10	
	40	1¼"	0,17	
	50	1½"	0,22	
	63	2"	0,62	

## Caractéristiques

- Pour le blocage intermédiaire pour les colliers de prise en charge Hawle et les embouts de perforation
- Pour la perforation sous pression

Réf		Taille	Poids	
8401	Type I :	pour colliers d'1" à 1¼"	0,20	
	Type II :	pour colliers d'1½" à 2"	0,25	

## Caractéristiques

- Pour fixer et décaler la pince en POM ouverte lors du montage de raccords à cônes démontables (Réf 6301)
- En inox

## La pince coupe-tuyaux coupe les tuyaux en PE et en PVC

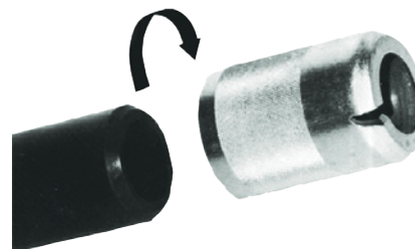
Réf 6050



Photo de symbole

## Fraise à tubes pour chanfreiner les tuyaux en PE

Réf 6000



## Lame-obturateur

Réf 8401



## Pince de serrage

Réf 6011

