

Prix valables du 01/03/2012 au 31/12/2012*



Fr. 33,90*
HTVA

Pout tubes de 50 mm !

Coupe-tubes plastique P-TEC 5000

Conçu pour couper, ébavurer et chanfreiner les tubes en plastique de faible épaisseur en 1 seule opération !

Après l'introduction du **P-TEC 3240**, premier coupe-tubes de son genre offrant la possibilité d'effectuer une coupe nette et rapide des tuyaux en plastique, **RIDGID®** propose maintenant le nouveau coupe-tubes **P-TEC 5000... pour les tubes de 50 mm!**

Le P-TEC 5000 permet à l'utilisateur de couper des tubes de 50 mm en PVC, PP et PE plus rapidement et plus proprement qu'avec une scie à métaux. Il n'est plus nécessaire d'avoir un second outil pour ébavurer et chanfreiner, le tout est réalisé automatiquement en parallèle avec la coupe.

Le P-TEC 5000 est de forme ouverte pour :

- réduire la force nécessaire pour couper le tube;
- supprimer le mouvement de glissière sur le tube;
- permettre de couper des tubes de 50 mm avec évasement aux extrémités.

Produit **RIDGID® P-TEC 5000**
 N° de catalogue **40868**
 Poids 0,3 kg
 Capacité 50 mm seulement
 Epaisseur du tube < 2,5 mm
 Type de tube PVC / PP / PE

Aussi disponible **RIDGID® P-TEC 3240**
 N° de catalogue **37463**
 Capacité 32 et 40 mm

*Les prix indiqués peuvent varier. Tous les prix sont hors TVA.

DISTRIBUTEUR

P-TEC 3240

Coupe-tubes plastique
32 et 40 mm



37463

118 AUTOFEED®

Coupe-tubes 118 à cliquet
2 en 1 à avance assistée
6-28 mm



32573

PC-1375 ML

Coupe-tubes pour les tubes en plastique
et multicouche
3-35 mm



23493

RC-2375

Cisaille de grande capacité
pour les tubes en plastique
et multicouche
12-63 mm



30088

RC-1625

Coupe-tubes pour les tubes en
plastique et multicouche
3-42 mm



23498

150-L

Coupe-tubes fermé pour
les tubes en cuivre
6-35 mm



66737

227S

Alésoir pour acier inoxydable
12-54 mm



29993

65S

Coupe-tubes pour les tubes
en acier inoxydable
6-65 mm



31803