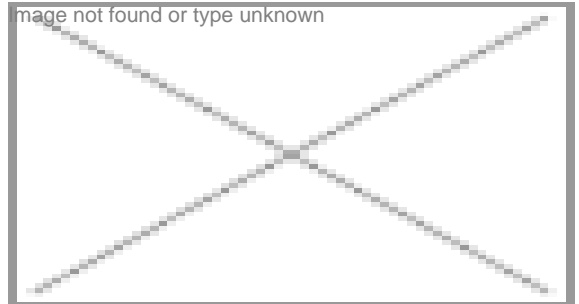


# Knipex

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage à main](#)

## Coupe-tube DPT50 pour tubes épais

Grâce à la géométrie spécifique de sa lame à deux niveaux, le coupe-tube DPT50 de Knipex permet en une seule opération de couper et de chanfreiner des tubes en PVC, PP ou PE de 32, 40 ou 50 mm de diamètre dont l'épaisseur de paroi est comprise entre 2,5 et 3,5 mm. Avec cet outil, la pression exercée sur le tube est très faible, ce qui exclut pratiquement tout risque de rupture, et la vue sur le point de coupe reste dégagée pour garantir un travail précis. Il est également possible de couper de courtes sections de tube à partir d'une longueur d'environ dix millimètres, un avantage lorsque les tubes doivent être préparés avec une surépaisseur de sécurité avant d'être raccourcis avec précision.



Ce coupe-tube DPT50 est doté d'une lame à ressort qui est positionnée au diamètre demandé par un curseur métallique et ne demande ensuite aucun réglage durant la coupe (manipulation simple). Il comporte en opposition quatre rouleaux à roulement à billes et à calage automatique qui positionnent et guident le tube de manière optimale. La lame, conçue avec deux pointes, peut être retournée pour être utilisée pleinement et se remplace sans outil. Le corps en plastique renforcé de fibres de verre combine longévité et robustesse pour répondre aux usages professionnels quotidiens.