Communiqué de presse



Coupe-tube KNIPEX pour tubes multicouches et en plastique :

Moins d'efforts à fournir grâce à la combinaison astucieuse de la pince et du coupe-tube

Wuppertal, xx février 2023 – Le nouveau coupe-tube pour tubes multicouches et en plastique de KNIPEX (90 25 25) est une combinaison astucieuse de la pince et d'un coupe-tube permettant de fournir moins d'efforts. Le nouvel outil de coupe du fabricant d'outils basé à Wuppertal est doté d'une molette de coupe à rotation libre qui permet de faire tourner le tube avec un minimum de friction lors de la coupe et nécessite beaucoup moins d'efforts en termes d'utilisation. Le mouvement rotatif fournit un résultat de coupe optimal avec une déformation minimale du tube.

Grâce à ce nouvel outil de coupe, les tubes multicouches et en plastique peuvent être coupés bien plus facilement qu'avec des coupe-tubes classiques. Une molette de coupe à rotation libre permet de faire tourner le tube avec un minimum de friction lors de la coupe pour au final fournir jusqu'à 60 % d'efforts en moins. Si le tube est déjà installé ou libre, le coupe-tube pivote autour du tube lors de la coupe. Le mouvement rotatif/de pivot réduit la pression requise lors de la coupe, ce qui a pour effet de déformer le moins possible les tubes multicouches. Les larges supports en plastique montés face à la molette de coupe permettent des coupes parfaites à angle droit.

Le coupe-tube coupe tous les tubes multicouches et en plastique d'un diamètre allant jusqu'à 26 millimètres. Sa construction robuste le destine également aux tubes multicouche avec une épaisseur de couche d'aluminium conséquente comme les tubes Geberit Mepla. La molette de coupe remplaçable est conçue en acier électrique au chrome vanadium de qualité spéciale et trempée à l'huile.

L'outil est doté de poignées multimatières ergonomiques. Il peut être transporté en toute sécurité grâce au mécanisme de verrouillage. Une molette de coupe de rechange (90 25 25 E01) est disponible.

Le coupe-tube KNIPEX est désormais disponible.

Communiqué de presse



Images

Coupe-tube KNIPEX pour tubes multicouches et en plastique (90 25 25)



90 25 25

Le coupe-tube pour tubes multicouches et en plastique de KNIPEX est une combinaison astucieuse de la cisaille et d'un coupe-tube.



90 25 25

La molette de coupe rotative permet de faire tourner le tube dans le coupe-tube avec un minimum de friction ou, inversement, de faire tourner le coupe-tube autour du tube.



90 25 25

Le mouvement rotatif permet de couper le tube en exerçant une faible pression, réduisant ainsi les déformations.



90 25 25

Les larges supports en plastique permettent des coupes parfaites à angle droit.

Communiqué de presse



À propos de KNIPEX

KNIPEX est le premier fabricant mondial de pinces pour l'industrie et le bâtiment. L'entreprise familiale, qui en est à sa quatrième génération, a été fondée en 1882 à Wuppertal, Allemagne. Son activité principale se concentre sur le développement et la fabrication de pinces dont les quelques 800 variantes apportent aux utilisateurs les plus exigeants efficacité, ergonomie et sécurité dans leur travail. Misant sur une technologie moderne et une intégration verticale, KNIPEX fabrique plus de 59 000 produits chaque jour en répondant aux besoins de ses clients dans plus de 100 pays. La recherche du plus haut degré d'efficacité, le souci d'une innovation et d'un perfectionnement continus et la reconnaissance des valeurs humaines sont au cœur de notre ADN. KNIPEX emploie plus de 1400 personnes sur son site de Wuppertal et l'effectif total du groupe KNIPEX, toutes filiales confondues, compte quelques 2200 collaborateurs.

Pour de plus amples informations, consultez le site www.knipex.com.