

Coupe-tube à chaîne

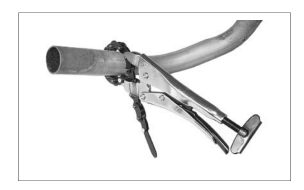






KL-0131-51





0131-51f130819.docx

KL-0131-51

KL-0131-51 Coupe-tube à chaîne

Permet de couper les tuyaux d'échappement jusqu'à une épaisseur de paroi de 2,5 mm et 70 mm de diamètre.

Convient aussi pour les tuyaux en acier inox.

Grâce à la conception spéciale de l'outil, il ne faut qu'un faible effort pour s'en servir.

Le réglage pendant la coupe s'effectue par la vis papillon.



en attachant une deuxième chaîne de coupe, on peut également utiliser l'outil pour couper des tuyaux présentant un diamètre plus grand.

Caractéristiques techniques : Poids:......810 g

Prescriptions et remarques

- Toujours correctement huiler les molettes de coupe -avant et pendant de l'opération de coupe.
- Toute intervention sur les véhicules doit impérativement être effectuée par du personnel qualifié, tout en respectant les recommandations, prescriptions et consignes de sécurité du constructeur du véhicule!.
- Pour toutes les interventions sur le véhicule, seules les données spécifiées par le constructeur du véhicule sont valables.

Utilisation

- 1. Placez la chaîne autour du tuyau d'échappement et insérezla dans le coupe-tube à chaîne.
- 2. Serrez légèrement la chaîne en appuyant sur les poignées du coupe-tube.
- 3. Veillez à ce que la chaîne repose de manière droite sur le tuyau d'échappement.
- 4. Commencez l'opération de coupe. Pour ce faire, tournez à mouvement alterné le coupe-tube d'une rotation angulaire de 90°.
- 5. Augmentez la tension de la chaîne en serrant la vis papillon et maintenez cette tension pendant toute l'opération.

Pièces de rechange :

KL-0131-5101 - Chaîne de rechange

Exemple d'utilisation :





KL-0131-5101 - Chaîne de rechange

