

HOLEX**Jeu de 4 dégoujonneuses à rouleaux, 6 – 12 mm, coffret en acier****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 619610 |
| GTIN | 4045197298669 |
| Classe d'article | 62A |

Description**Exécution:**

Corps robuste en acier avec alésage longitudinal continu. Les goujons filetés sont serrés en douceur par trois rouleaux disposés de manière excentrée. L'appareil est simplement placé sur le goujon fileté et mis en rotation. Blocage et maintien des goujons filetés automatiques. Corps en acier avec carré 1/2" femelle de réf. 6 à 12. Référence 16 uniquement avec embase six pans. Notre outil d'insertion et d'extraction de goujons est un produit de haute qualité, conçu pour vous aider lors du montage et du démontage de goujons. Que vous soyez mécanicien professionnel, bricoleur ou propriétaire de véhicule, cet outil polyvalent vous facilitera la tâche et vous fera gagner un temps et des efforts précieux.

L'outil d'insertion et d'extraction de goujons est fabriqué dans un matériau robuste et durable, qui garantit des performances fiables. L'outil dispose d'un raccord carré de 1/2 pouce pour cliquets et d'une empreinte pour clé 6 pans qui permet une manipulation confortable. Cet aspect est particulièrement important en cas d'utilisation de goujons résistants qui peuvent présenter une forte résistance.

Fonctions de l'outil d'insertion et d'extraction de goujons:

- **Fonction d'insertion: cette fonction permet d'insérer avec précision et en toute sécurité des goujons dans le filetage correspondant.**
- **Fonction d'extraction: il est parfois nécessaire de retirer des goujons endommagés ou bloqués. La fonction d'extraction est utilisée dans ces cas. L'extracteur est conçu pour être inséré dans le filetage existant du goujon et exercer une force constante et contrôlée sur le goujon en le faisant tourner. Cela facilite l'extraction, même si le boulon est fortement bloqué.**

- **Polyvalence:** notre outil d'insertion et d'extraction de goujons est disponible dans différentes tailles pour s'adapter aux différents goujons. Vous pouvez choisir l'outil adapté à votre application spécifique afin d'obtenir des résultats optimaux.
- **Durabilité et fiabilité:** l'outil est fabriqué en acier au chrome-vanadium de haute qualité, ce qui garantit une longue durée de vie et des performances fiables. Les goujons filetés sont serrés en douceur par trois rouleaux disposés de manière excentrée qui se bloquent automatiquement. Vous pouvez être assuré que notre outil d'insertion et d'extraction de goujons remplira parfaitement son rôle, même dans le cadre de tâches exigeantes et d'une utilisation répétée.

Notre outil d'insertion et d'extraction de goujons est idéal pour insérer ou extraire efficacement des goujons, que ce soit dans le domaine de la réparation automobile, de la construction mécanique, de la métallurgie ou d'autres applications. Investissez dans la qualité et facilitez-vous la tâche avec notre outil d'insertion et d'extraction de goujons fiable.

Utilisation:

Pour le serrage et le desserrage de goujons filetés. Pour serrage à droite et à gauche.

Matière(s):

Acier au chrome-vanadium, surface chromée.

Contenu:

1 dégoujonneuse à rouleaux de chaque 619600: Réf. 6; 8; 10; 12

Description technique

| | |
|---------------------------|---|
| Longueur coffret en acier | 220 mm |
| Largeur coffret en acier | 85 mm |
| Hauteur coffret en acier | 38 mm |
| Nombre de pièces | 4 |
| Carré d'entraînement | 1/2 pouce |
| Réf. incluses | 6 - 12 mm |
| Emballage | Coffret en acier |
| Type de produit | Outils d'extraction |
| USP1 | avec carré femelle 1/2 pouce et empreinte pour clé 6 pans |
| USP2 | Ø 6 – 12 mm, 4 pièces, dans un coffret en acier |

Accessoires

| | |
|--|-----------|
| Dégoujonneuse à rouleaux Pour Ø goujon 6 mm | 619600 6 |
| Dégoujonneuse à rouleaux Pour Ø goujon 8 mm | 619600 8 |
| Dégoujonneuse à rouleaux Pour Ø goujon 10 mm | 619600 10 |
| Dégoujonneuse à rouleaux Pour Ø goujon 12 mm | 619600 12 |