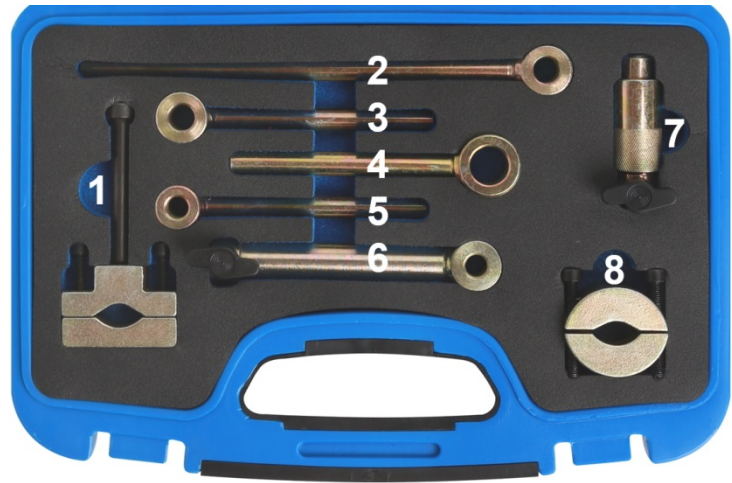


## Jeu de gabarits de biellettes de direction



### OUTILS

- 1 Dispositif de fixation de tube de serrage
- 2 Gabarit 12 mm (long)
- 3 Gabarit 12 mm (court)
- 4 Gabarit 17 mm (VAG)
- 5 Gabarit 10 mm
- 6 Tube de serrage (pour 2-3-4-5)
- 7 Bouton de profondeur
- 8 Brides de fixation (2x)

### UTILISATION PRÉVUE

Le jeu de gabarits pour barre d'accouplement permet d'échanger les articulations des barres d'accouplement sans mesure d'axe consécutif. Le gabarit est fixé sur la barre d'accouplement axiale au moyen d'un dispositif de serrage et peut prélever ainsi la mesure du boulon sphérique de la tête de la barre d'accouplement. Grâce aux diverses options de fixation et de prélèvement, le gabarit fonctionne de manière universelle et permet de gagner du temps et par conséquent des coûts.

### ATTENTION

Veillez lire attentivement la notice d'utilisation et les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit. Utilisez correctement le produit, avec prudence et uniquement en conformité avec l'utilisation prévue. Ne pas respecter les instructions et consignes de sécurité peut entraîner des blessures, des dommages matériels et l'annulation de la garantie. Conservez ce manuel en lieu sûr et sec, afin de pouvoir le consulter ultérieurement. Veuillez joindre le présent mode d'emploi au produit si vous le transmettez à des tiers.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Veuillez lire attentivement les instructions avant d'utiliser l'outil.
- Travaillez toujours selon les instructions du fabricant. Les présentes instructions ne sont qu'un exemple d'utilisation de l'outil et ne remplacent en aucun cas la documentation de service spécifique du véhicule.
- Maintenez à l'écart les enfants et toutes les autres personnes non autorisées de la zone de travail.
- Ne permettez jamais que des enfants jouent avec l'outil ou avec son emballage.
- Assurez-vous que la zone de travail est suffisamment éclairée.
- Le poste de travail doit être propre, bien rangé, sec et exempt d'autres matériaux.
- Ne laissez pas de personnes non formées travailler avec ce jeu d'outils.
- Portez toujours des lunettes de protection et des gants quand vous travaillez avec l'outil.

**MONTAGE**

1 Dispositif de fixation de tube de serrage

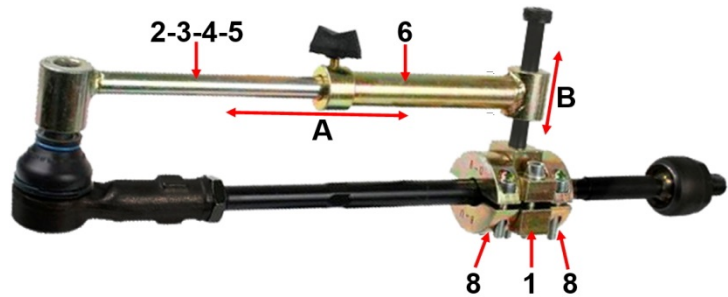
2-3-4-5 Gabarits

6 Tube de serrage

8 Brides de fixation (2x)

A Mesure de longueur

B Réglage de la hauteur

**INSTRUCTIONS**

1. Retirer l'écrou de la tête de barre d'accouplement et pousser la tête de la barre d'accouplement hors du palier pivotant.
2. Fixer le dispositif de fixation (1) au moyen de brides de fixation (8) sur la barre d'accouplement axiale.
3. Insérer le gabarit adapté (2, 3, 4 ou 5) dans le tube de serrage (6) introduire le boulon sphérique de la tête de la barre d'accouplement dans le perçage de tête du gabarit.
4. Régler la distance (A) par la mécanique de coulissement et la bloquer au moyen de la vis papillon sur le tube de serrage (6).
5. Le gabarit peut être glissé vers le haut sur le boulon coulissant (B), jusqu'à ce que le boulon sphérique soit libéré et peut être démonté.
6. Tourner la nouvelle tête de la barre d'accouplement sur la barre d'accouplement axiale jusqu'à ce que la tête de la barre d'accouplement s'engage exactement dans le perçage de tête du gabarit (2, 3, 4 ou 5).