



## KL-0270-31 D

Clé coudée avec 7 embouts, renforcée



**Information produit** (FR)  
⚠️ Veuillez lire et comprendre les instructions !



[www.gedore-automotive.com](http://www.gedore-automotive.com)

### GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41  
78166 - Donaueschingen  
Postfach 1329  
78154 Donaueschingen - GERMANY

+49 (0) 771 / 8 32 23-0  
+49 (0) 771 / 8 32 23-90  
info.gam@gedore.com  
gedore-automotive.com

### GEDORE TOOLS, INC.

Only for USA, Canada & Mexico / Sólo para EE.UU., Canadá y México  
Seulement pour les USA, le Canada et le Mexique  
7187 Bryhawke Circle, Suite 700  
North Charleston, SC 29418, USA

+1-843 / 225 50 15  
+1-843 / 225 50 20  
info@gedoretools.com  
gedore.com

Version 10/2023

KL-0270-31D (FR231007).indd

## Description du produit

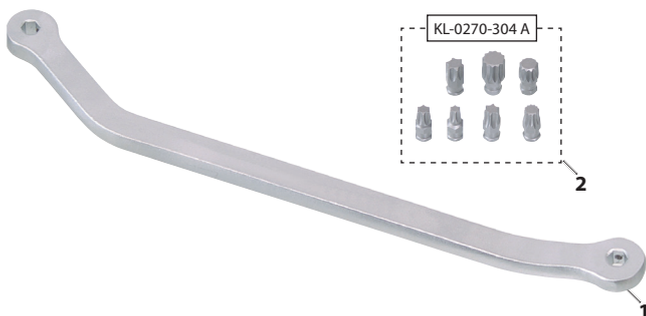
### KL-0270-31 D - Clé coudée avec 7 embouts, renforcée

Pour le réglage du parallélisme des roues Mercedes, par ex.: Série 190 (W201), Classe C (W202, (W203), 200 - 300 E (W124), Classe E (W210, W211), Classe S (W220).

Convient aussi pour des axes de charnière de porte par exemple: Audi à partir de 1997; Renault Safran, Laguna; Seat Arosa, Cordoba, Ibiza; VW Golf (III et IV, Passat (à partir de 1997), Polo, Vento; Škoda.

La clé coudée KL-0270-31 D convient parfaitement pour le réglage du parallélisme des roues de l'essieu arrière. Grâce à sa forme spéciale, cet outil permet une rotation facile et exacte de la vis de réglage difficile d'accès.

DE



### Composition

Pos.	Réf. article	Désignation	Qté
1	KL-0270-3100	Clé coudée (compris vis sans têtes)	1
2	KL-0270-304 A	Jeu d'embouts 7 pièces (Entraînement: 5/16") T30, T40, T45, T50, XZN-M8, XZN-M10, XZN-M12	1
-	KL-4990-2001	Boîte plastique	1



### Caractéristiques techniques :

Embouts :..... T30, T40, T45, T50, XZN-8, XZN-10, XZN-12

Embouts (hauteur) : ..... 20 mm

Entraînement embout :..... 5/16"

Longueur :..... 320 mm

Poids :..... 500 g

## ⚠️ CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET DIRECTIVES

- ✔️ Veillez à lire et comprendre la présente information produit avant d'utiliser l'outil spécial. Elle a pour but de vous familiariser avec l'outil spécial pour assurer son **utilisation sécurisée** !
- ✔️ Utilisez l'outil spécial **conformément à sa destination** et effectuez toujours les travaux de maintenance et de réparation en respectant les consignes relatives à la sécurité du travail et à la prévention des accidents ainsi que les instructions du constructeur du véhicule !
- ✔️ **Avant chaque utilisation**, vérifiez **minutieusement** si l'outil spécial présente des traces d'endommagement, des pièces lâches ou des modifications non autorisées et ne **jamais** l'utiliser si de tels dommages sont constatés !
- ✔️ Si nécessaire, portez **toujours** votre équipement de protection individuel, comme par ex. lunettes et gants de protection ainsi que chaussures de sécurité !
- ✔️ Interrompez **immédiatement** le travail en cas d'incertitude pendant l'utilisation de l'outil spécial et contactez **GEDORE Automotive GmbH, le cas échéant** !
- ✔️ Éliminez l'outil spécial et le matériel d'emballage de manière écologique, conformément aux dispositions légales. Le cas échéant, renseignez-vous auprès de vos autorités locales ou de **GEDORE Automotive GmbH** sur les possibilités d'élimination écologiques !