



Technische Daten



## Installation

Spann-schlüssel-	95923000	95923001	95923002
Spann-berreich	80 – 110 mm	104 – 150 mm	90 – 80 mm
Stekk-schluessel-	1/2 Zoll	1/2 Zoll	1/2 Zoll
Schluessel-	mm	mm	mm
weite	22	24	21

## Leistungsdaten

95923000, -002

## Notizen/Notice/Remarques

**Herth+Buss Fahrzeugteile GmbH & Co. KG**  
Dieselstraße 2-4 | DE-63150 Heusenstamm

**Herth+Buss France SAS**  
ZA Portes du Vercors, 270 Rue Col de La Chau  
FR-26300 Châteauneuf-sur-Isère

**Herth+Buss Belgium Srl**  
Rue de Fisine 9 | BE-5590 Achêne

**Herth+Buss UK Ltd**  
Ground Floor, Unit 16, Londonderry Farm  
Keynsham Road, Willsbridge, Bristol | UK-BS30 6 EL



**HERTH+BUSS**

## Allgemeine Warnungen

Bei einem Austausch des Ölfilters kann eine Restmenge Öl aus dem Filter austreten. Deshalb unbedingt eine Ölauflaufwanne unterstellen.

Der Ölfilterschlüssel ist für das Lösen und Festziehen eines PKW-/NPKW-Ölfilters bestimmt. Beachten Sie die jeweiligen Anforderungen und die entsprechenden Vorgaben des Fachherstellers für eine fachgerechte und sichere Montage.

- Beachten Sie die jeweiligen Anforderungen und die entsprechenden Vorgaben des Fachherstellers für eine fachgerechte und sichere Montage.
- Beachten Sie die allgemeinen Umfangsvorschriften im Schutzbildung.
- Achten Sie stets auf einen ordentlichen und festen Sitz des Ölfilterschlüssels, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Fingernägel durch die federbelastete Stellmechanik eingeklemmt werden.



## Sicherheitshinweis

Beachten Sie die allgemeinen Umfangsvorschriften im Schutzbildung.

Beachten Sie die allgemeinen Restmenge Öl aus dem Filter austreten. Deshalb unbedingt eine Ölauflaufwanne unterstellen.

Der Ölfilterschlüssel ist für das Lösen und Festziehen eines PKW-/NPKW-Ölfilters bestimmt.

Beachten Sie die jeweiligen Anforderungen und die entsprechenden Vorgaben des Fachherstellers für eine fachgerechte und sichere Montage.

- Beachten Sie stets auf einen ordentlichen und festen Sitz des Ölfilterschlüssels, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Fingernägel nicht durch die federbelastete Stellmechanik eingeklemmt werden.

## WICHTIG

### Ölfilterschlüssel

## ELPARTS

### Ölfilterschlüssel Bedienhinweis

DE | Bedienhinweise

DE

EN

FR

**HERTH+BUSS**

## Oil filter wrench

### IMPORTANT

- Read carefully before use
- Keep for later reference
- The latest version of the Operating/ Fitting instructions is also available in our online catalogue:  
[herthundbuss.com/online catalogue](http://herthundbuss.com/online catalogue)

Technical data:



FR Notice d'emploi

95923000, -002

## Clé de filtre à huile

### IMPORTANT

- Lire attentivement avant utilisation
- Conserver pour consultation ultérieure
- Vous trouverez également une version actuelle des consignes d'utilisation / d'installation dans notre catalogue en ligne :  
[herthundbuss.com/catalogue en ligne](http://herthundbuss.com/catalogue en ligne)

Caractéristiques techniques :



### Area of application

The oil filter wrench is intended for loosening and tightening oil filters in cars and commercial vehicles.

- Observe the respective requirements and torques from the vehicle-specific service manual and the corresponding specifications from the filter manufacturer to ensure professional and safe installation.
- Always ensure that the oil filter wrench sits correctly and tightly to prevent it from slipping off.
- Ensure that your fingers do not become trapped by the spring-loaded adjustment mechanism.

### General warnings

When replacing the oil filter, a residual quantity of oil may leak out of the filter. It is therefore imperative to position an oil drip pan underneath it.

### Safety instructions



Observe the general accident prevention regulations when working with (hot) engine oil and wear the appropriate protective clothing.

### Installation



### Performance data

	95923000	95923001	95923002
Tightening range	80 – 110 mm	104 – 150 mm	60 – 80 mm
Ratchet handle drive	1/2 inch	1/2 inch	1/2 inch
Wrench size	22	24	21

### Domaine d'utilisation

La clé de filtre à huile sert à desserrer et à serrer le filtre à huile des voitures et véhicules utilitaires.

- Pour un montage conforme et sûr, respectez les exigences et couples de serrage figurant dans le carnet d'entretien du véhicule ainsi que les instructions du fabricant du filtre.
- Veillez toujours à ce que la clé de filtre à huile soit correctement positionnée et soit bien en place afin d'éviter qu'elle ne glisse.
- Veillez à ne pas vous coincer les doigts avec le mécanisme de réglage à ressort.

### Avertissements d'ordre général

Lors du remplacement du filtre à huile, de l'huile résiduelle pouvant s'écouler du filtre, il est indispensable de placer un bac à vidange au-dessous.

### Consignes de sécurité



Respectez les consignes générales de prévention des accidents relatives à la manipulation d'huile de moteur (chaude) et portez des vêtements de protection adaptés.

### Installation



### Caractéristiques

	95923000	95923001	95923002
Plage de tension	80 à 110 mm	104 à 150 mm	60 à 80 mm
Mécanisme de clé à douille	1/2 pouce	1/2 pouce	1/2 pouce
Largeur sur pans	22	24	21