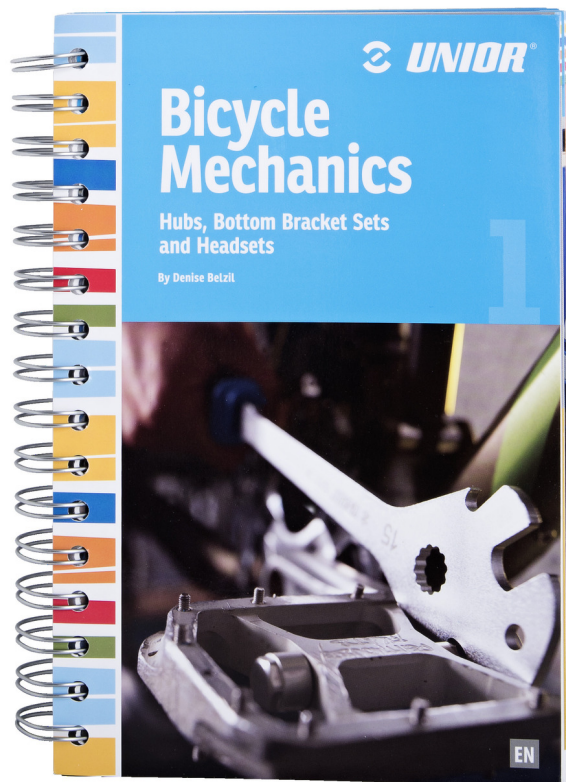


Manuel de mécanique cycles UNIOR

KAT.BIKEBOOK1



Description produit

- Le manuel UNIOR de Denise BELZIL, experte en mécanique, d'origine Canadienne, est un ouvrage destiné à donner des instructions imagées et des conseils sur la mécanique cycle pour les professionnels et pour les particuliers.
- Denise travaille dans l'univers du cycle depuis près de 30 ans, devenant l'un des piliers de la mécanique cycle en Amérique du Nord. Au cours des années 1990, elle a fondé la première école de mécanique cycle sur Montréal, TECHNO CYCLE, où elle a enseigné la mécanique durant toute sa carrière.
- Le Volume 1 traite des moyeux, des boîtiers de pédaliers, et est disponible en 274 pages. Le Volume 2 traite des systèmes d'engrenages, et des freins sur 318 pages.
- Le livre est imprimé sur du papier de haute qualité avec une reliure dotée de spirales, il est donc très pratique d'utilisation.

- Le livre est disponible en Anglais et en Français.

627300	EN	775
627302	FR	770

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

Utilisation (pictures)

Shimano Sprockets Removal

To remove sprockets, choose the appropriate tool for the task.

For example, the locknut on a Shimano sprocket can be removed with the Shimano locknut wrench. Make sure the locknut fits into the correct groove. Once you have found the appropriate lock, you have to find out whether it's a standard lock or a Shimano lock.

- Remove lock washers.
- Use Shimano locknut wrench.

Once the locknut is removed, remove the sprocket. If you have a Shimano sprocket, you have to use a Shimano sprocket wrench. If you have a standard sprocket, you can use a standard sprocket wrench.

On the other hand, if you have a Shimano sprocket, you have to use a Shimano sprocket wrench. If you have a standard sprocket, you can use a standard sprocket wrench.

Identifying Tools for Crank Removal

Identify the correct tool for crank removal. The Shimano crank puller is used on Shimano cranks. The Shimano crank puller is used on Shimano cranks. The Shimano crank puller is used on Shimano cranks.

- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.
- Identify the correct tool for crank removal.

Identifying Tools for Bottom Brackets

Identify the correct tool for bottom bracket removal. The Shimano bottom bracket tool is used on Shimano bottom brackets. The Shimano bottom bracket tool is used on Shimano bottom brackets.

- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.
- Identify the correct tool for bottom bracket removal.

Accessories



Catalogue technique cycle #2