

# Clé de prothèse à cliquet

Pour une évaluation précise du couple

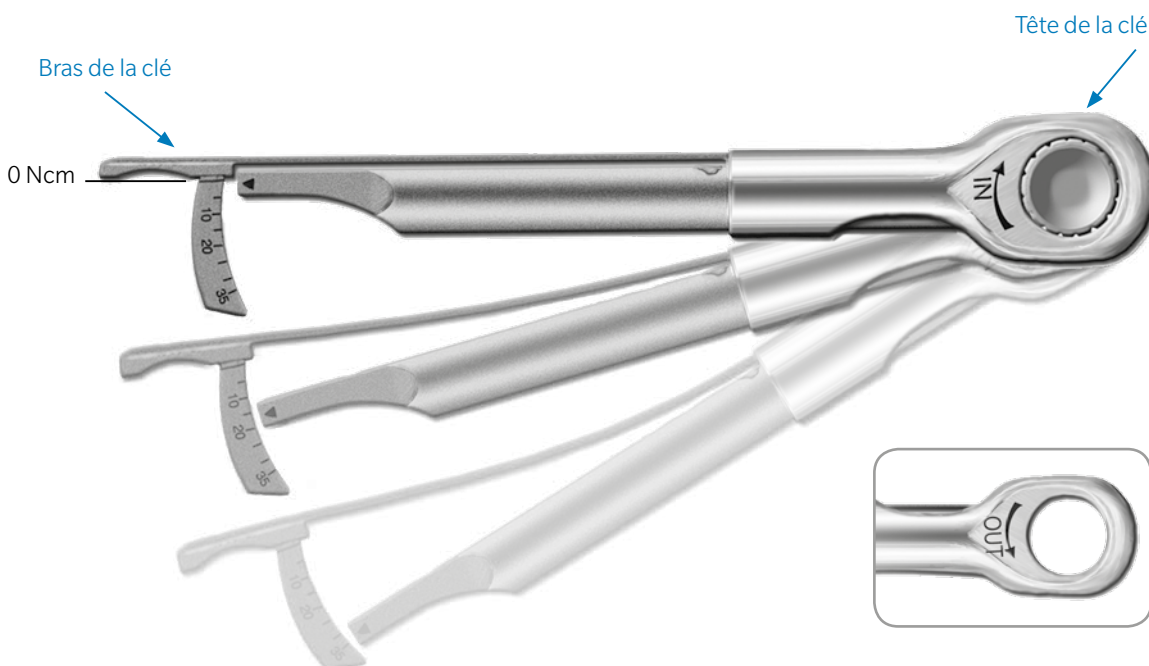


# La clé de prothèse à cliquet

## La solution qui offre au clinicien une évaluation constante de couples faibles

La clé de prothèse à cliquet (L-TIRW) est une clé à cliquet de faible couple unique conçue pour la restauration dentaire. La clé de prothèse à cliquet est élégante et simple à utiliser ; elle fournit aux cliniciens une nouvelle option : un instrument peu coûteux pour une évaluation précise d'un faible couple lors du placement de composants prothétiques.

La clé de prothèse à cliquet (L-TIRW) indique un couple de serrage et de desserrage de jusqu'à 35 Ncm, sans composants supplémentaires.



## Multifonctionnalité

La clé de prothèse à cliquet (L-TIRW) sert à la fois de clé à cliquet classique pour la mise en place de composants prothétiques et de contrôleur de couple fournissant une évaluation visuelle du couple.

## Facile à démonter et à assembler

Constituée de deux parties seulement, la clé de prothèse à cliquet (L-TIRW) est facile à préparer pour la stérilisation et à remonter pour l'utilisation.

## Sans lubrification ni ré-étalonnage

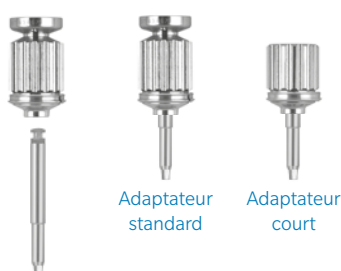
La clé de prothèse à cliquet (L-TIRW) ne nécessite ni lubrification, ni ré-étalonnage. L'étalonnage est confirmé en s'assurant que la flèche indiquant le couple se trouve au niveau de la première graduation (0 Ncm).



## Application du couple

1. Lors de la mise en place d'un composant prothétique, utiliser l'embout tournevis approprié et s'assurer de son engagement complet dans l'adaptateur :

- Adaptateur standard ISO 1797 L-TIRW (C9980) ou
- Adaptateur court ISO 1797 L-TIRW (C9981)



Ensemble embout tournevis/adaptateur

3. Pendant l'application du couple, appliquer une pression du doigt le long de l'axe vertical du manche moleté et du composant prothétique pour assurer que l'embout tournevis ne ressort pas du composant prothétique.

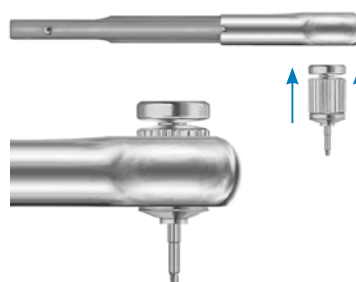


## Indication du couple

5. Pour évaluer la quantité de couple appliquée au composant prothétique, tourner le bras de couple dans la direction de la flèche sur la tête de la clé à cliquet du même côté que le manche moleté de l'adaptateur standard assemblé. Lire et noter le couple indiqué.



2. Insérer l'ensemble adaptateur/embout tournevis, le manche moleté tourné vers le haut, dans la clé à cliquet. La bonne connexion dans la clé est indiquée par un cliquage.



4. Tenir ensemble le corps et le bras de couple entre le pouce et l'index.

La direction d'application du couple (le repère « **IN** » indique l'insertion du composant prothétique et le repère « **OUT** » indique le retrait du composant prothétique) est indiquée par la direction de la flèche sur la tête de la clé du même côté que le manche moleté de l'adaptateur.



## Renseignements concernant la commande

Référence	Description
L-TIRW	Le kit pour clé de prothèse à cliquet inclut : Adaptateur standard ISO 1797 L-TIRW (C9980)
L-TIRWK	Le kit d'accessoires L-TIRW inclut : Adaptateur standard ISO 1797 (C9980), plateau pour clé de prothèse à cliquet (RTI2035TR), embout contre-angle pour tournevis étroit à large tête hexagonale 24 mm (RASH3N), embout contre-angle pour tournevis carré 24 mm (RASQ3N)
RTI2035TR	Plateau pour clé à cliquet avec indication dynamométrique
C9980	Adaptateur standard ISO 1797 L-TIRW
C9981	Adaptateur court ISO 1797 L-TIRW



Contactez-nous au +33(0)1-45 12 35 35 ou rendez-vous sur

[zimmerbiometdental.fr](http://zimmerbiometdental.fr)

Zimmer Biomet Dental  
Global Headquarters  
4555 Riverside Drive  
Palm Beach Gardens, FL 33410  
Tél. : +1-561-776-6700  
Télécopie : +1-561-776-1272

Zimmer Dental SAS  
2 place Gustave Eiffel, BP 40237  
94528 Rungis Cedex  
France  
Tél.: +33 1 45 12 35 35  
Fax: +33 1 45 60 04 88

Sauf indication contraire, comme indiqué ici, toutes les marques déposées sont la propriété de Zimmer Biomet et tous les produits sont fabriqués par une ou plusieurs des filiales dentaires de Zimmer Biomet Holdings, Inc., distribués et commercialisés par Zimmer Biomet Dental (et, dans le cas de la distribution et de la commercialisation, par ses partenaires de commercialisation). Pour plus d'informations sur le produit, veuillez consulter l'étiquette individuelle ou la notice du produit. L'autorisation et la disponibilité des produits peuvent être limitées dans certains pays ou certaines régions. Ce document s'adresse uniquement aux praticiens et n'a pas pour objectif de fournir un avis médical ou des recommandations. Ce document ne doit pas être dupliqué ni réimprimé sans l'autorisation écrite expresse de Zimmer Biomet Dental. ZBINST1108FR  
REV A 09/17 ©2017 Zimmer Biomet. Tous droits réservés.

