

# Instructions d'utilisation

## Support en forme Y pour soies d'articulation et feuilles d'occlusion

### BK 140



#### Fabricant

Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG  
Oskar-Schindler-Str. 4  
50769 Cologne  
Allemagne

Téléphone : +49 221 70936-0  
Fax : +49 221 70936-66  
E-Mail : info@bauschdental.de  
Internet : www.bauschdental.de



Date d'édition d'instructions d'utilisation : 2019-12-06

### 1 Description générale et finalité du produit

Le support en forme Y est un instrument de laboratoire, fabriqué en acier inoxydable, pour faciliter la manipulation des soies articulaires larges ou des feuilles de test d'occlusion dans l'articulateur.

Le support en forme Y n'est pas destiné à être utilisé sur des humains et n'est pas un dispositif médical !

Le support en forme Y est stérilisable.

#### Indication

Instrument pour laboratoire.

#### Contre-indication

Non destiné à être utilisé sur des humains !

#### Effets secondaires

Non-applicable.

### 2 Notes

- Avant l'utilisation, le support en forme Y (instrument) doit être nettoyé, désinfecté et stérilisé, si nécessaire.
- L'instrument peut être stérilisé à la vapeur (chaleur humide, 134°C).
- L'instrument peut être combiné et utilisé avec les soies d'articulation ou les feuilles d'occlusion de la société Dr. Jean Bausch GmbH & Co. KG.
- L'élimination : L'instrument doit être éliminé avec les déchets de laboratoire normaux.

### 3 Contenu de l'emballage

- 1 Support en forme Y (BK 140)
- Instructions d'utilisation

### 4 Préparation

L'instrument doit être nettoyé avant utilisation. Cela s'applique en particulier à la première utilisation, après la livraison, car l'instrument est livré non stérile.

### 5 Application

- Insérez le matériau de contrôle d'occlusion (p. ex., de la soie ou la feuille d'occlusion) dans le support de manière à ce qu'il dépasse de tous les côtés des mâchoires de serrage.
- Fermez les mâchoires de serrage en poussant le curseur de verrouillage de la poignée vers l'avant.
- Effectuez le contrôle de l'occlusion sur le modèle dans l'articulateur.
- Après le contrôle d'occlusion terminé, ouvrez le support en Y en repoussant la lame de fermeture et jetez le moyen d'occlusion utilisé avec les déchets de laboratoire habituels.
- Si nécessaire, préparez le support en forme Y pour le retraitement.

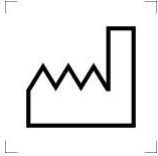
### 6 Instructions d'élimination

L'instrument doit être éliminé avec les déchets habituels de laboratoire.

#### Symboles



Fabricant



Date de Fabrication



Suivre les instructions d'utilisation !



Numéro de référence



Unique Device Identifier (identifiant unique du produit)



Conformité avec les règlements de l'UE applicables