

Montage
de la trousse

Implants coniques

Trousse chirurgicale compacte



 **ZimVie**



La trousse chirurgicale compacte pour implants coniques est conçue pour la pose des implants de diamètre 3,25 et 4,0 mm pour une longueur comprise entre 8,5 et 13 mm incluant tous les instruments correspondants.

Cette nouvelle trousse propose deux options d'insertion : l'une pour les composants Certain® et à hexagone externe [SLIMKTE], l'autre pour les composants Certain uniquement [SLIMKT].



- Réduction de format pour une meilleure adaptation aux autoclaves de petite taille
- Conception pratique et moderne de la coque dotée d'un loquet pour une facilité d'ouverture
- Instructions claires conformes aux protocoles chirurgicaux de ZimVie Dental
- Étiquettes comportant la description des produits pour faciliter leur identification et leur rangement
- Trois espaces libres pour y ranger d'autres instruments de votre choix
- Les clés sont rangées dans des fentes pour un accès simplifié
- Tapis en silicone fourni pour le rangement d'instruments supplémentaires

Trousse chirurgicale compacte pour implants coniques

Montage de la trousse





1

Foret d'amorce
[ACTPSD]



2

Foret hélicoïdal ACT®
[ACT20XX]



3-6

Foret de façonnage
à quatre pans 3,25 mm
[QSD32XX]



7-10

Indicateur de
profondeur 3,25 mm
[NTDI32XX]



11-14

Taraud pour os
3,25 mm
[NTAP32XX]



15-18

Foret de façonnage
à quatre pans 4 mm
[QSD4XX]



19-22

Indicateur de
profondeur 4,0 mm
[NTDI4XX]



23-36

Taraud pour os
4 mm
[NTAP4XX]



27

Foret d'évasement
[ICD100]



28

Connecteur pour
contre-angle universel
pour pose d'implants
Certain (court) [IIPDTUS]



29

Tournevis long
pour clé à cliquet
universel
[IRE200U]



30

Connecteur pour
contre-angle
[MDR10]



31

Extension de foret
[ACTDE]



32

Connecteur court
pour clé à cliquet
[RE100]



33

Porte-implant
3,25 mm
[MMC15]



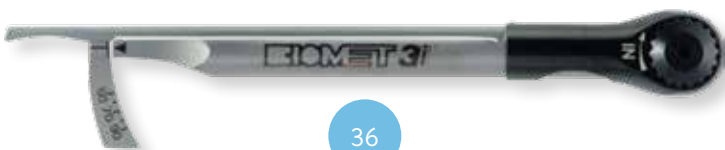
34

Tournevis à petite
tête hexagonale
[PHD00N]



35

Tournevis à large
tête hexagonale
[PHD02N]



36

Clé à cliquet
à couple élevé
[H-TIRW]*



37

Clé plate
[CW100]

Instruments auxiliaires et leurs fonctions

ICD100 – Foret d'évasement : Évaser ou écarter l'ostéotomie au niveau de la corticale afin de permettre la bonne assise de la vis de couverture dans l'implant conique à hexagone externe

IIPDTUL – Connecteur pour contre-angle universel pour pose d'implants Certain (long): Connecteurs de pose à engagement interne venant se fixer aux pièces à main chirurgicales pour saisir et transférer les implants, piliers de cicatrisation et vis d'obturation avec la technologie de connexion Certain

IIPDTUS – Connecteur pour contre-angle universel pour pose d'implants Certain (court): Connecteurs de pose à engagement interne venant se fixer aux pièces à main chirurgicales pour saisir et transférer les implants, piliers de cicatrisation et vis d'obturation avec la technologie de connexion Certain

IRE200U – Tournevis long pour clé à cliquet universel : Connecter toutes les tailles de plates-formes pour implants Certain à connexion interne avec la clé à cliquet à couple élevé (H-TIRW) pour la pose manuelle de l'implant dans l'ostéotomie ainsi que son assise finale

MDR10 – Connecteur pour contre-angle : Utiliser le loquet certifié ISO pour connecter le porte-implant à la pièce à main et connecter la pièce à main aux tarauds pour insertion dans l'ostéotomie

ACTDE – Extension de foret : Raccorder ensemble le foret et son extension dans la pièce à main

RE100 – Connecteur court pour clé à cliquet : Pour une pose manuelle, connecter le porte-implant à hexagone externe avec la clé à cliquet à couple élevé (H-TIRW), y compris l'assise finale, et connecter la clé H-TIRW aux tarauds pour os dense pour la pose dans l'ostéotomie

MMC15 – Porte-implant : Support de 15 mm de long pour implants à hexagone externe de 3,4 mm

PHD00N – Tournevis à petite tête hexagonale : Placer la vis de couverture dans l'implant à hexagone externe

PHD02N – Tournevis à large tête hexagonale : Dévisser le porte-implant de l'implant, desserrer ou serrer les vis de couverture Certain, toutes les vis de cicatrisation, les vis pour pilier et les vis de rétention

H-TIRW – Clé à cliquet à couple élevé : Pour la pose manuelle des tarauds pour os dense et des implants dans l'ostéotomie ainsi que pour l'assise finale*

CW100 – Clé plate : Maintenir le porte-implant en place tout en desserrant le porte-implant à hexagone externe afin de le déconnecter de l'implant

* H-TIRW est fabriqué par Elos Medtech AB et distribué par ZimVie Dental – Emballage individuel

Renseignements concernant la commande

Trousse chirurgicale compacte pour implants coniques Certain (SLIMKT)

Description	N° d'article
Foret d'amorce	ACTPSD
Foret hélicoïdal 2,0 mm x 15 mm	ACT2015
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 8,5 mm	QSD3285
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 10 mm	QSD3210
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 11 mm	QSD3211
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 13 mm	QSD3213
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 8,5 mm	QSD485
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 10 mm	QSD410
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 11 mm	QSD411
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 13 mm	QSD413
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 8,5 mm	NTDI3285
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 10 mm	NTDI3210
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 11 mm	NTDI3211
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 13 mm	NTDI3213
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 8,5 mm	NTDI485
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 10 mm	NTDI410
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 11 mm	NTDI411
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 13 mm	NTDI413
Taraud pour os 3,25 mm x 8,5 mm	NTAP3285
Taraud pour os 3,25 mm x 10 mm	NTAP3210
Taraud pour os 3,25 mm x 11 mm	NTAP3211
Taraud pour os 3,25 mm x 13 mm	NTAP3213
Taraud pour os 4,0 mm x 8,5 mm	NTAP485
Taraud pour os 4,0 mm x 10 mm	NTAP410
Taraud pour os 4,0 mm x 11 mm	NTAP411
Taraud pour os 4,0 mm x 13 mm	NTAP413
Foret d'évasement	ICD100
Connecteur pour contre-angle universel pour pose d'implants Certain (court)	IIPDTUS
Tournevis long pour clé à cliquet universel	IRE200U
Connecteur pour contre-angle	MDR10
Connecteur court pour clé à cliquet	RE100
Tournevis à large tête hexagonale	PHD02N
Extension de foret	ACTDE
Clé à cliquet à couple élevé	H-TIRW*

* H-TIRW est fabriqué par Elos Medtech AB et distribué par ZimVie Dental – Emballage individuel

Trousse chirurgicale compacte pour implants coniques Certain et à hexagone externe (SLIMKTE)

Description	N° d'article
Foret d'amorce	ACTPSD
Foret hélicoïdal 2,0 mm x 15 mm	ACT2015
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 8,5 mm	QSD3285
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 10 mm	QSD3210
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 11mm	QSD3211
Foret de façonnage à quatre pans 3,25 mm x 13 mm	QSD3213
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 8,5 mm	QSD485
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 10 mm	QSD410
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 11 mm	QSD411
Foret de façonnage à quatre pans 4,0 mm x 13 mm	QSD413
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 8,5 mm	NTDI3285
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 10 mm	NTDI3210
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 11 mm	NTDI3211
Indicateur de profondeur 3,25 mm x 13 mm	NTDI3213
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 8,5 mm	NTDI485
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 10 mm	NTDI410
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 11 mm	NTDI411
Indicateur de profondeur 4,0 mm x 13 mm	NTDI413
Taraud pour os 3,25 mm x 8,5 mm	NTAP3285
Taraud pour os 3,25 mm x 10 mm	NTAP3210
Taraud pour os 3,25 mm x 11 mm	NTAP3211
Taraud pour os 3,25 mm x 13 mm	NTAP3213
Taraud pour os 4,0 mm x 8,5 mm	NTAP485
Taraud pour os 4,0 mm x 10 mm	NTAP410
Taraud pour os 4,0 mm x 11 mm	NTAP411
Taraud pour os 4,0 mm x 13 mm	NTAP413
Foret d'évasement	ICD100
Connecteur pour contre-angle universel pour pose d'implants Certain (court)	IIPDTUS
Tournevis long pour clé à cliquet universel	IRE200U
Connecteur pour contre-angle	MDR10
Connecteur court pour clé à cliquet	RE100
Tournevis à petite tête hexagonale	PHD00N
Tournevis à large tête hexagonale	PHD02N
Support de 3,4 mm x 15 mm	MMC15
Extension de foret	ACTDE
Clé plate	CW100
Clé à cliquet à couple élevé	H-TIRW*

Contactez-nous au 01-41-05-43-43 ou rendez-vous sur ZimVie.com/dental

ZimVie
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Phone: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com

Zimmer Dental SAS
Bâtiment Québec
19 Rue d'Arcueil
94528 Rungis Cedex
Tel. : 0141-05-43-43
Fax : 0141-05-43-40
ZV.commandes@ZimVie.com


Restoring Daily Life.®

Sauf indication contraire, comme indiqué ici, toutes les marques déposées sont la propriété de ZimVie et tous les produits sont fabriqués par une ou plusieurs des filiales dentaires de ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., etc.) commercialisés et distribués par ZimVie Dental et par ses partenaires de commercialisation. Pour plus d'informations sur les produits, se reporter aux étiquettes ou au mode d'emploi. L'agrément et la disponibilité de certains produits peut se limiter à certains pays/régions. Ce document est réservé exclusivement aux cliniciens et ne propose ni avis ni recommandation médicale. Il est interdit de le transmettre à d'autres destinataires. Il est interdit de copier ou de réimprimer ce document sans l'autorisation expresse par écrit de ZimVie Dental. ZVI592FR REV A 08/23 ©2023 ZimVie. Tous droits réservés.

