




DUAL-TOP


ANCHOR  SYSTEM

 Les Mini-vis Dual-Top améliorent considérablement les possibilités de traitement et vous apportent de nombreuses possibilités biomécaniques. Les Mini-vis peuvent être posées au fauteuil par le praticien et chargées immédiatement.

Auto-forantes et Auto-taroudantes, leur mise en place est aisée et rapide.

Faites l'expérience de la dernière génération d'appareillage RMO® Dual-Top.

- Certifié FDA
- Auto-forant et auto-taroudant
- Aucun perçage ou pré-incision, pas de recouvrement nécessaire
- 100% biocompatible - alliage Titane
- Insertion & retrait au fauteuil
- Peu épais de profil, confortable pour le patient
- Élimine les questions de coopération du patient

 The Dual-Top Temporary Anchorage Devices significantly improve the treatment possibilities and provide you with many biomechanical options. The TADs can be inserted by the dentist from the chair and loaded immediately.

Self-drilling and self-tapping, they are easy and quick to install.

Experience the latest generation of RMO® Dual-Top appliances.

- FDA approved
- Self-drilling and self-tapping
- No pilot hole, tissue punch, incision or flap necessary
- 100% biocompatible - Titanium alloy
- Chairside insertion & removal
- Low profile, comfortable for patient
- Eliminate patient compliance issues

MINI-VIS DUAL-TOP/ DUAL-TOP TADS



Unité de vente / Each package contains : 1

(Ø x L)	1.4x6mm	1.4x8mm	1.4x10mm	1.6x6mm	1.6x8mm	1.6x10mm	1.6x12mm	2.0x6mm	2.0x8mm	2.0x10mm
A Tête Bouton Button Top	ECG0111 ECG0111- S	ECG0112 ECG0111- S		ECG0113 ECG0113- S	ECG0114 ECG0114- S	ECG0115 ECG0115- S		ECG0116 ECG0116- S	ECG0117	ECG0118
B Tête Cruciforme Cross Top	ECG0211	ECG0212		ECG0213	ECG0214 ECG0214- S	ECG0215 ECG0215- S		ECG0216	ECG0217	ECG0218
B Tête Cruciforme avec Collerette Cross Top with Collar	ECG0511 ECG0511- S	ECG0512 ECG0512- S	ECG0520 ECG0520- S	ECG0513 ECG0513- S	ECG0514 ECG0514- S	ECG0515 ECG0515- S	ECG0519 ECG0519- S	ECG0516 ECG0516- S	ECG0517 ECG0517- S	ECG0518 ECG0518- S
C Tête Bracket Bracket Top	ECG0311	ECG0312 ECG0312- S		ECG0313	ECG0314 ECG0314- S	ECG0315 ECG0315- S		ECG0316	ECG0317	ECG0318 ECG0318- S
C Tête Lisse avec Collerette Flat top with Collar		ECG0612 ECG0612- S			ECG0614 ECG0614- S	ECG0615 ECG0615- S				
(Ø x L)	2.0x10mm	2.0x12mm	2.0x14mm	2.5x12mm	2.5x14mm	2.5x16mm				
C Mini-vis JS pour Topjet JS TADs for Topjet	ECG0700 ECG0700- S	ECG0701 ECG0701- S	ECG0702 ECG0702- S	ECG0703 ECG0703- S	ECG0704 ECG0704- S	ECG0705 ECG0705- S				

S Version Stérile / Sterile

COMPOSANTS DUAL-TOP / DUAL-TOP TADS COMPONENTS

Unité de vente / Each package contains : 1

- ECG0100 Clé embout tête bouton **A** pour contre angle
Button driver **A** shaft for contra angle
- ECG0110 Clé embout tête bouton **A** pour tournevis
Button driver **A** shaft for hand driver body
- ECG0200 Clé embout tête cruciforme **B** pour contre angle
Cross driver **B** shaft for contra angle
- ECG0210 Clé embout tête cruciforme **B** pour tournevis
Cross driver **B** shaft for hand driver body
- ECG0300 Clé embout tête bracket **C** pour contre angle
Bracket driver **C** shaft for contra angle
- ECG0310 Clé embout tête bracket **C** pour tournevis
Bracket driver **C** shaft for hand driver body
- ECG0230-3 Bloc de rangement de mini-vis
TAD System storage block
- ECG0230-2 Mini bloc de rangement de mini-vis
TAD System mini storage block
- ECG0231 Foret pilote diamètre 1mm
Pilot drill 1mm diameter
- ECG0232 Tournevis
Hand driver body
- ECG0233 Tournevis Lingual
Lingual driver for TAD
- ECG0234 Tournevis à couple
Torque limiting driver
- ECG0235 Tournevis à couple Électronique Orthonia
Orthonia torque driver
- ECG0236 Contre-angle Orthonia
Orthonia conter-angle



Tournevis et clés embouts
Hand driver body and driver shafts



Mini bloc de rangement
TAD system mini storage block



Tournevis à couple
Torque limiting driver



Tournevis lingual
Lingual driver for TAD



Tournevis à couple électronique Orthonia
Orthonia torque driver



K00935-2	Unité de Vente Package contains	Composé des éléments suivants Kit components include
ECG0110	1	Clé embout bouton pour tournevis Button driver shaft for hand driver body
ECG0210	1	Clé embout cruciforme pour tournevis Cross driver shaft for hand driver body
ECG0230-3	1	Bloc de rangement de mini-vis TAD System storage block
ECG0231	1	Foret pilote diamètre 1mm Pilot drill 1mm diameter
ECG0232	1	Tournevis Hand driver body
ECG0111	1	Tête Bouton Ø 1.4 x 6mm Button Top Ø 1.4 x 6mm
ECG0112	1	Tête Bouton Ø 1.4 x 8mm Button Top Ø 1.4 x 8mm
ECG0113	3	Tête Bouton Ø 1.6 x 6mm Button Top Ø 1.6 x 6mm
ECG0114	3	Tête Bouton Ø 1.6 x 8mm Button Top Ø 1.6 x 8mm
ECG0116	1	Tête Bouton Ø 2.0 x 6mm Button Top Ø 2.0 x 6mm
ECG0117	1	Tête Bouton Ø 2.0 x 8mm Button Top Ø 2.0 x 8mm
ECG0211	1	Tête Cruciforme Ø 1.4 x 6mm Cross Top Ø 1.4 x 6mm
ECG0213	1	Tête Cruciforme Ø 1.6 x 6mm Cross Top Ø 1.6 x 6mm
ECG0214	1	Tête Cruciforme Ø 1.6 x 8mm Cross Top Ø 1.6 x 8mm
ECG0216	1	Tête Cruciforme Ø 2.0 x 6mm Cross Top Ø 2.0 x 6mm



Bloc de rangement de mini-vis
TAD system storage block

KIT MINI-VIS DUAL-TOP DUAL-TOP TAD SYSTEM KIT

K00935-2

RESSORTS DUAL-TOP AVEC OÛILLETS / SPRINGS WITH EYELETS

Unité de vente / Each package contains : 10

Longueur/Length	7mm	8mm	9mm	10mm	12mm	15mm
Ressort NiTi fermé .010"x.030" TAD NiTi Coil Springs	G0304		G0301		G0302	G0303
Ressort NiTi .010"x.030" forme ovale TAD NiTi Coil Springs with Oval Eyelets		G0305		G0306	G0307	



Ressorts Dual-Top avec œillets
Dual-Top Spring with eyelets



Ressort Dual-Top avec œillet forme ovale
Dual-Top Spring with oval eyelet

DUAL-TOP

ANCHOR  SYSTEM



ARC DE DISTALISATION MAXILLAIRE WILSON AVEC DUAL-TOP WILSON MAXILLARY DISTALIZING ARCHES FOR USE WITH TADS

DUAL-TOP

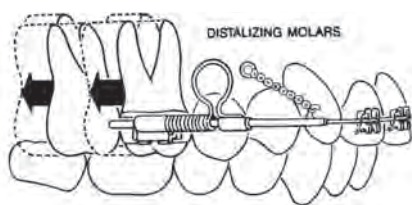
ANCHOR SYSTEM

Unité de Vente Package contains		
G0351	3	Arc de distalisation maxillaire taille 1 (83mm) Maxillary distalizing arch size 1 (83mm)
G0352	3	Arc de distalisation maxillaire taille 2 (86mm) Maxillary distalizing arch size 2 (86mm)
G0353	3	Arc de distalisation maxillaire taille 3 (89mm) Maxillary distalizing arch size 3 (89mm)
G0354	3	Arc de distalisation maxillaire taille 4 (92mm) Maxillary distalizing arch size 4 (92mm)
G0355	3	Arc de distalisation maxillaire taille 5 (95mm) Maxillary distalizing arch size 5 (95mm)
G0360	1	Selecteur d'arc de cristalisation Distalizing arch selector
F00126	10	Ressort ouvert Orthonol™ Orthonol™ Coil Spring



YouTube

Pose de Mini-vis
Tad system
Placement



Arcs de distalisation maxillaire Wilson avec Dual-Top
Wilson maxillary distalizing arches

KIT D'ARC DE DISTALISATION MAXILLAIRE WILSON AVEC DUAL-TOP WILSON MAXILLARY DISTALIZING ARCHES FOR USE WITH TADS - KIT

KIT K00930	Unité de Vente Package contains	Composé des éléments suivants Kit components include
G0351	1	Arc de distalisation maxillaire taille 1 (83mm) Maxillary distalizing arch size 1 (83mm)
G0352	1	Arc de distalisation maxillaire taille 2 (86mm) Maxillary distalizing arch size 2 (86mm)
G0353	1	Arc de distalisation maxillaire taille 3 (89mm) Maxillary distalizing arch size 3 (89mm)
G0354	1	Arc de distalisation maxillaire taille 4 (92mm) Maxillary distalizing arch size 4 (92mm)
G0355	1	Arc de distalisation maxillaire taille 5 (95mm) Maxillary distalizing arch size 5 (95mm)
G0360	1	Selecteur d'arc de cristalisation Distalizing arch selector
F00126	10	Ressort ouvert Orthonol™ Orthonol™ Coil Spring

PINCES ET CROCHETS / PLIERS AND HOOKS

Unité de Vente Package contains		
T00132	1	Pince à former les baionnettes 0.5mm Step plier 0.5mm
T00134	1	Pince à former les baionnettes 1.0mm Step plier 1.0mm
I00129	1	Pince à sertir les crochets RMO-Schweickhardt RMO-Schweickhardt crimpable hook plier
T00130	1	Pince à sertir les crochets Crimpable hook plier
A00129	10	Crochet boule à sertir Crimpable hook
A00130	10	Crochet long à sertir Long crimpable hook



Pince à sertir les crochets
Crimpable hook plier



Pince à former les baionnettes
Step plier



Crochet boule à sertir
Crimpable hook



Crochet long à sertir
Long crimpable hook

Dispositifs Médicaux de Classe I - CE / IIa - CE0483 / IIb - CE0120 - Réservé aux professionnels - Non remboursés par les organismes d'assurance santé - Merci de respecter les conditions d'utilisation présentes sur les étiquettes - 2023

RMO® Europe • 300, rue Geiler de Kaysersberg 67400 Illkirch • France
www.rmoeurope.com • T +33 3 88 40 67 30 E info@rmoeurope.com

