

Copie de Copie de Copie de scan sup lab1 planif2 lab3final attente dimension mini implants2 ieme - Implants

Référence	Position	Fabricant	Série de modèles	Longueur	ø 1	ø 2
043.169S	16	Straumann	Tapered Effect Roxolid® SLA® (RN)	14.00 mm	4.10 mm	3.50 mm
80372SV4	14	Straumann	TempImplant	12.00 mm	2.00 mm	0.00 mm
021.3516	12	Straumann	Bone Level Tapered Roxolid® SLA® (NC)	16.00 mm	3.30 mm	2.80 mm
80372SV4	11	Straumann	TempImplant	12.00 mm	2.00 mm	0.00 mm
80372SV4	22	Straumann	TempImplant	12.00 mm	2.00 mm	0.00 mm
021.3516	23	Straumann	Bone Level Tapered Roxolid® SLA® (NC)	16.00 mm	3.30 mm	2.80 mm
80372SV4	24	Straumann	TempImplant	12.00 mm	2.00 mm	0.00 mm
80372SV4	25	Straumann	TempImplant	12.00 mm	2.00 mm	0.00 mm
033.764S	26	Straumann	Tapered Effect Titanium SLActive® (RN)	14.00 mm	4.10 mm	3.50 mm

Copie de Copie de Copie de scan sup lab1 planif2 lab3final attente dimension mini implants2 ieme - Douilles

Référence	Position	Fabricant	Série de modèles	Longueur	Diamètre
034.053V4	16	Straumann	Guided Surgery T-Sleeve	5.00 mm	5.00 mm
M.27.03.D220L6	14	steco system-technik	Titanium inner sleeves	6.00 mm	3.50 mm
034.053V4	12	Straumann	Guided Surgery T-Sleeve	5.00 mm	5.00 mm
M.27.03.D220L6	11	steco system-technik	Titanium inner sleeves	6.00 mm	3.50 mm

Clause de non-responsabilité: ce protocole repose sur les données saisies par l'utilisateur du logiciel coDiagnostiX dans le logiciel coDiagnostiX. L'utilisateur du logiciel coDiagnostiX est seul responsable de l'exactitude, de l'exhaustivité et de l'adéquation de toutes les données saisies. Ce protocole ne remplace pas l'évaluation et l'estimation de chaque cas individuel par un spécialiste dentaire qualifié. Dental Wings GmbH, ses filiales ou partenaires de distribution, rejettent toute responsabilité, expresse ou implicite, et n'assument aucune responsabilité pour tout dommage, direct, indirect, punitif ou d'autre nature, résultant de, ou en relation avec, le présent protocole, toute erreur de jugement professionnel, ou toute erreur ou défaut d'exhaustivité des données saisies dans le logiciel coDiagnostiX. Ils déclinent également toute responsabilité pour tout dommage découlant de ou entraîné par l'usage de produits de fabricants tiers.

Imprimé: 2019-09-30 14:51
Copyright © 2019, Dental Wings GmbH. Tous droits réservés.

Copie de Copie de Copie de scan sup lab1 planif2 lab3final attente dimension mini implants2 ieme - Protocole chirurgical

Douille Straumann® Guided Surgery

Position	Fraise	Foret pilote	Foret guidé	Foret guidé	Foret guidé	Foret profilé	Taraud	Implant	Arrêt de profondeur
16	Ø 3.5 	Ø 2.2 	Ø 2.8 	Ø 3.5 		Ø 4.1 TE H2	Ø 4.1 BL/TE T1-T2 H2	043.169S TE RN Ø 4.1 14 mm SLA	H2
12	Ø 2.8 	Ø 2.2 BLT T1-T4 	Ø 2.8 BLT T1-T3 ou partie corticale uniquement 			Ø 3.3 BLT T1-T2 ou partie corticale uniquement H2	Ø 3.3 BLT T1 H2	021.3516 BLT NC Ø 3.3 16 mm SLA	H2
23	Ø 2.8 	Ø 2.2 BLT T1-T4 	Ø 2.8 BLT T1-T3 ou partie corticale uniquement 			Ø 3.3 BLT T1-T2 ou partie corticale uniquement H2	Ø 3.3 BLT T1 H2	021.3516 BLT NC Ø 3.3 16 mm SLA	H2
26	Ø 3.5 	Ø 2.2 	Ø 2.8 	Ø 3.5 		Ø 4.1 TE H2	Ø 4.1 BL/TE T1-T2 H2	033.764S TE RN Ø 4.1 14 mm SLActive	H2

Clause de non-responsabilité: ce protocole repose sur les données saisies par l'utilisateur du logiciel coDiagnostiX dans le logiciel coDiagnostiX. L'utilisateur du logiciel coDiagnostiX est seul responsable de l'exactitude, de l'exhaustivité et de l'adéquation de toutes les données saisies. Ce protocole ne remplace pas l'évaluation et l'estimation de chaque cas individuel par un spécialiste dentaire qualifié. Dental Wings GmbH, ses filiales ou partenaires de distribution, rejettent toute responsabilité, expresse ou implicite, et n'assument aucune responsabilité pour tout dommage, direct, indirect, punitif ou d'autre nature, résultant de, ou en relation avec, le présent protocole, toute erreur de jugement professionnel, ou toute erreur ou défaut d'exhaustivité des données saisies dans le logiciel coDiagnostiX. Ils déclinent également toute responsabilité pour tout dommage découlant de ou entraîné par l'usage de produits de fabricants tiers.

Imprimé: 2019-09-30 14:51
Copyright © 2019, Dental Wings GmbH. Tous droits réservés.