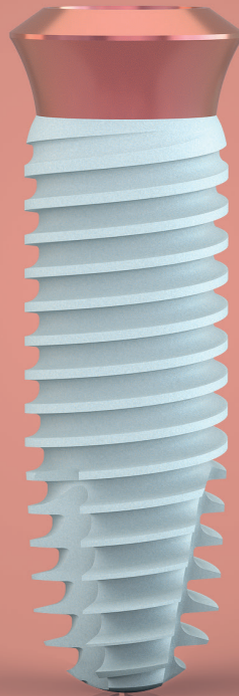


Kontakt™ PL

L'harmonie parfaite
entre la biologie et l'esthétique



BIOTECH DENTAL

UN SAVOIR-FAIRE DE PLUS DE 30 ANS

Fort de son expérience de plus de 30 ans, Biotech Dental a développé l'implant Kontakt™ Perio Level en collaboration avec des chirurgiens-dentistes pour répondre aux plus grandes exigences cliniques, biologiques et esthétiques.



FIABILITÉ ET FLEXIBILITÉ MAXIMALES

✓ Col transgingival

Le Kontakt™ Perio Level est un implant doté d'un col transgingival favorisant les chirurgies en un temps chirurgical. Anodisé en rose, il offre une **meilleure intégration esthétique au niveau des tissus mous**.

Le col transgingival **réduit la complexité du traitement et simplifie la manipulation des pièces prothétiques**. De plus il permet de **préserver la santé péri implantaire**.

✓ Une connexion fiable

- L'implant Kontakt™ PL est doté d'une **connectique conique**. Grâce à son **importante surface de contact**, elle assure une **meilleure stabilité des piliers prothétiques** et supprime les micromouvements.
- **L'indexation brevetée STSystem®** offre une fiabilité et une sécurité maximales lors de la mise en place des pièces prothétiques avec 3 sommets d'indexation à la base des piliers et **6 possibilités de repositionnement dans l'implant**.

✓ Un design et un état de surface implantaire performants

Le Kontakt™ PL est un implant **cylindro-conique** en titane de grade 4 (T60) doté d'un état de surface sablé mordancé avec un apex sphérique et des goujures auto-taraudantes. Ces caractéristiques lui permettent d'assurer une ostéointégration ainsi qu'une stabilité primaire et secondaire optimales.

✓ Apex sphérique atraumatique

Grâce à son design, l'apex protège la structure anatomique lors de l'intervention chirurgicale et permet une ostéotomie moins invasive.

2

SIMPLICITÉ ET FLEXIBILITÉ DU TRAITEMENT

UNE SEULE ET UNIQUE CONNECTIQUE
POUR TOUTE LA GAMME D'IMPLANTS
KONTACT™ PL

> **4 profils de col :**

- S (ø 3,8 mm)
- M (ø 4,2 mm)
- L (ø 4,8 mm)
- XL (ø 6,00 mm)

> **3 diamètres** de corps implantaire :

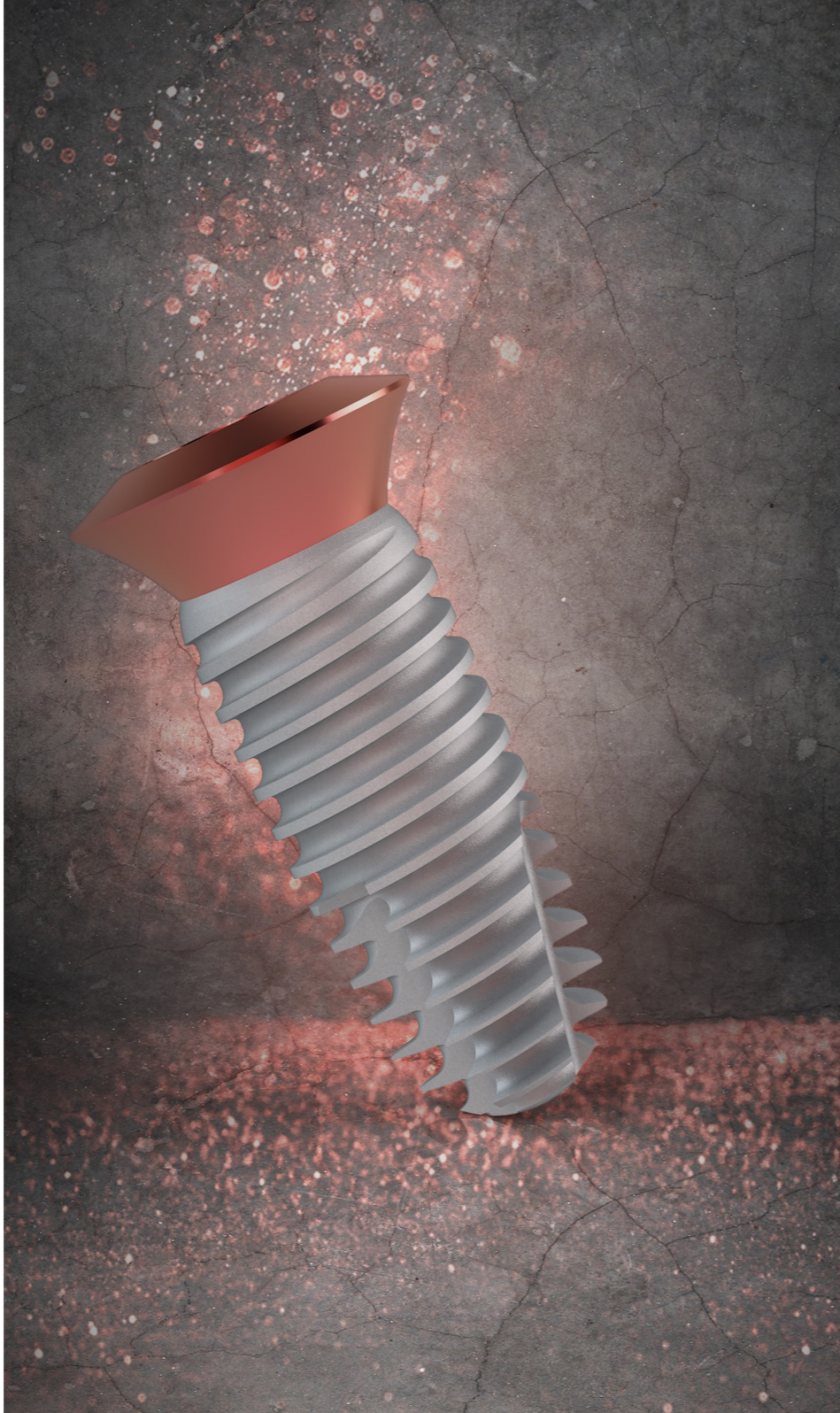


> **5 longueurs :**

- 6 mm
- 8 mm
- 10 mm
- 12 mm
- 14 mm

> **Hauteur de col 1,6 mm**

Possibilité d'avoir des implants de **corps étroits (4,2 mm)** avec des **profils de col XL**.



FAVORISER L'ATTACHE DES TISSUS MOUS, OPTIMISER L'ESTHÉTIQUE

Le col assure un parfait maintien de la gencive. Grâce à sa conception très élaborée et à sa surface lisse, les tissus mous s'attachent de façon optimale et le dépôt de plaque dentaire est limité.

Le col anodisé rose d'une hauteur gingivale de 1,6 mm et de différentes largeurs (S, M, L, XL) en fonction des diamètres de l'implant, répond ainsi aux plus grandes exigences cliniques et esthétiques.

PRINCIPES ET AVANTAGES

Le Kontakt™ PL est un implant cylindro-conique doté d'un col transgingival favorisant les chirurgies en un temps chirurgical.

Il présente les avantages suivants :

- ✓ **Simplifie les traitements implantaires :** en réduisant le nombre d'interventions chirurgicales et en rendant plus accessible les traitements prothétiques et la maintenance.
- ✓ **Respect de l'espace biologique :** la présence de la partie transgingivale et son design permettent de créer un profil d'émergence idéal et de préserver l'environnement péri-implantaire.
- ✓ **Connectique STSystem® commune à tous les diamètres :** fiable et intuitive, la connectique STSystem® facilite la manipulation des pièces prothétiques et la gestion du stock.
- ✓ **Stabilité primaire :** le design de l'implant lui confère un pouvoir auto-taroudant intéressant dans les cas d'implantation immédiate.

3

INTÉGREZ LA NUMÉRISATION IMPLANTAIRE DANS VOTRE FLUX DIGITAL

- ✓ **Optimisez** votre flux digital, votre communication avec vos patients et **accélérez la planification** de vos cas.
- ✓ **Facilitez** vos prises d’empreinte avec le scanner intra-oral WOW™.

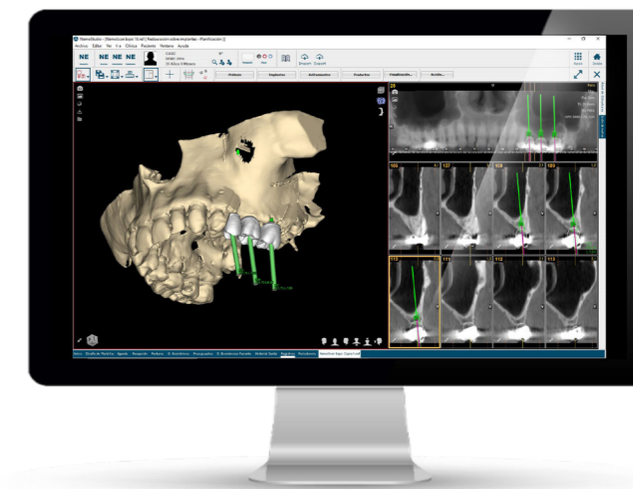
Grâce au scanbody, vous saisissez numériquement la position, l’inclinaison et l’orientation de l’implant.

Cela permet la réalisation de piliers et pièces prothétiques adaptés à la morphologie de votre patient.



L'ART DE LA CHIRURGIE GUIDÉE ACCESSIBLE À TOUS

Biotech Dental associe la performance de l'implant Kontakt™ PL à la technologie de NemoScan pour vous permettre **d'accéder à la chirurgie guidée en toute simplicité.**



www.biotech-planningcenter.com

4

INTÉGREZ LA NUMÉRISATION IMPLANTAIRE DANS VOTRE FLUX DIGITAL

Une trousse ergonomique, simple
vous permet de poser tous les
implants de la gamme Kontakt™.



UNE GAMME PROTHÉTIQUE COMPLÈTE
DÉVELOPPÉE POUR SIMPLIFIER ET OPTIMISER
VOS RÉSULTATS ESTHÉTIQUES



SOLUTIONS PROTHÉTIQUES ADAPTÉES
POUR TOUTES LES INDICATIONS

- ✓ Prothèse scellée et transvissée
- ✓ Prothèse amovible
- ✓ Prothèse CAD-CAM
- ✓ Piliers de cicatrisation anatomiques,
personnalisables et scannables SSA-GF*

* Sealing Socket Aburment - Gingival Fit :
pilier de fermeture d'alvéole - ajustement gingival.



BIOTECH DENTAL



305, Allées de Craponne
13300 Salon-de-Provence - France
Tél. : +33 (0)4 90 44 60 60
Fax : +33 (0)4 90 44 60 61

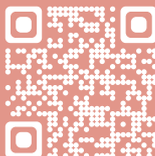
info@biotech-dental.com
www.biotech-dental.com

www.biotechgalaxy.com



AFNOR Cert. 73017

Consultez le manuel d'utilisation



Biotech Dental - 305, Allées de Craponne - 13300 Salon-de-Provence, France.

S.A.S au capital de 24 866 417 € - RCS Salon de Provence : 795 001 304 - SIRET : 795 001 304 00018 - N° TVA : FR 31 79 500 13 04.

Kontakt™ / Kontakt™ PL : fabriqués par Biotech Dental. Dispositifs médicaux de classe I, IIa et IIb. CE0459. WOW®: fabricant Scan4all SAS, DM classe I. CE - NemoScan: fabricant Software Nemotec, S.L. DM Classe Im. CE2797. Tous ces DM doivent être utilisés par des professionnels de santé qualifiés et formés. Tous les dispositifs sont sous la responsabilité de leurs fabricants respectifs. Lire attentivement les instructions figurant sur les notices. Non remboursés par la Sécurité Sociale. Visuels non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Imprimerie VALLIERE - 163, Avenue du Luxembourg - ZAC des Molières - 12140 Miramas - France.