



Bone Growth Concept

Plus d'os.
Plus de patients.
Plus de traitements.



Col conique.

Surface micro-structurée.

Positionnement
sous-crestal.

Au-delà du platform-
Switching, le

Bone Growth Concept
de brendent medical

00912020F-20250325 Sous réserve d'erreurs et de modifications



50 years of brendent

brendent
medical

brendent
group

brendent France · T: 0800 90 48 57 · F: +49 7309 872-455 · france@brendent.com
brendent medical GmbH & Co. KG · Weissenhorner Str. 2 · 89250 Senden · Germany
www.brendent-medical.com

NOUS MULTIPLIONS
VOS ALTERNATIVES
DE TRAITEMENTS !



Étroit.

Long.

Court.

Ultra-court.

Développés localement dans le sud de l'Allemagne avec une grande expérience dans les solutions implantaire et prothétiques, c'est ce qui nous distingue, ainsi que nos produits.

Nos implants copaSKY conviennent à toutes les hauteurs d'os grâce à leurs propriétés innovantes.

Nous élargissons le portefeuille produits en fonction des besoins cliniques de nos utilisateurs. Grâce aux implants étroits copaSKY 3.0, vous pouvez désormais traiter de manière optimale les espaces étroits.



360° IMPLANTOLOGY
—MORE THAN IMPLANTS—

copa
SKY
IMPLANT SYSTEM

copaSKY 3.0

Pour les espaces étroits



NOUVEAU !

Étroit.
Stable.
Immédiat.

brendent
medical

copaSKY 3.0

Espace limité.

Des possibilités multipliées.

Comment combler les espaces étroits ? Dès demain avec copaSKY 3.0 et si la stabilité primaire est suffisante, immédiatement. Il complète le système d'implant copaSKY et s'insère selon la procédure chirurgicale éprouvée. Les avantages tels que le backtaper microstructuré pour utiliser de manière optimale l'os local et, grâce à sa forme élancée, éviter l'augmentation même dans la zone des dents antérieures, vous sont préservés.

La restauration prothétique s'effectue avec la gamme de produits existante.

Vous pourrez ainsi combler rapidement les plus petits espaces.

Indication

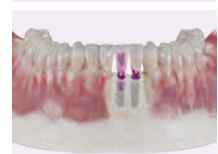


Restauration d'une seule dent

Pour tous les espaces de 6 mm maximum

Maxillaire | 12, 22

Mandibule | 32, 31, 41, 42



Espace antérieur édenté

Mésial | copaSKY 3.0

Distal | copaSKY ≥ 3.5



Restauration Full-Arch

Antérieur | copaSKY 3.0

Postérieur | copaSKY ≥ 3.5



Fixation de la prothèse sur 4 implants

Antérieur | copaSKY 3.0

Postérieur | copaSKY ≥ 3.5



Pour
les
espaces
étroits.
≤ 6 mm

Positionnement sous-crestal possible jusqu'à 2 mm.

Implants étroits avec un large domaine d'application.

Même dans les espaces étroits, la distance par rapport à la dent voisine est suffisante.*



*Introduction centrale de la charge par l'axe de l'implant nécessaire

Structure de l'implant

Forme cylindro-conique l'implant

→ répartition optimale et uniforme des forces de mastication

Filet compressif

→ préservant l'os et offrant une grande stabilité primaire

Double filetage

→ autotaraudant pour une insertion rapide et atraumatique



Profil concave et étroit du pilier

→ permet une bonne adhérence des tissus mous

Col conique et large

→ assure la stabilité de l'os grâce à l'adhérence osseuse

Le cylindre

→ assure la stabilité primaire

Le cône

→ facilite et accélère l'insertion



Bone Growth Concept

Connexion implant-pilier

Assemblage conico-parallèle copaSKY



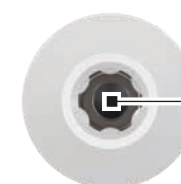
- Une géométrie d'assemblage pour tous les diamètres – réduction de l'assortiment de pièces prothétiques et simplification du stockage ainsi qu'amélioration de la sécurité du processus
- Connexion conico-parallèle unique, stable et réversible pour un retrait aisé de la prothèse

Torx

→ référence en matière d'insertion avec des couples élevés



→ aucun dommage à l'implant et aucun blocage des instruments d'insertion



NOUVEAU!

copaSKY 3.0

- Connexion implant-pilier identique aux autres diamètres d'implants
- même forme et design
- même surface