



Système d'implants dentaires ERA Mini™



Le système d'implants dentaires *ERA Mini* est conçu pour obtenir une stabilisation **provisoire et à long terme** des prothèses, tout en permettant de corriger une **mauvaise angulation** des implants. Les quatre **options d'angle exclusives** offrent la souplesse nécessaire pour obtenir le chemin d'insertion souhaité, même en présence de crêtes étroites et résorbées.

E

EXTRÊMEMENT FACILE À UTILISER

- Permet d'effectuer en une seule visite des procédures simples de chirurgie légère en cabinet.

R

RÉSILIENCE

- La bonne résilience verticale contribue à réduire les charges transmises aux implants¹

A

ÉCONOMIQUE

- Stabilisation prothétique à faible coût



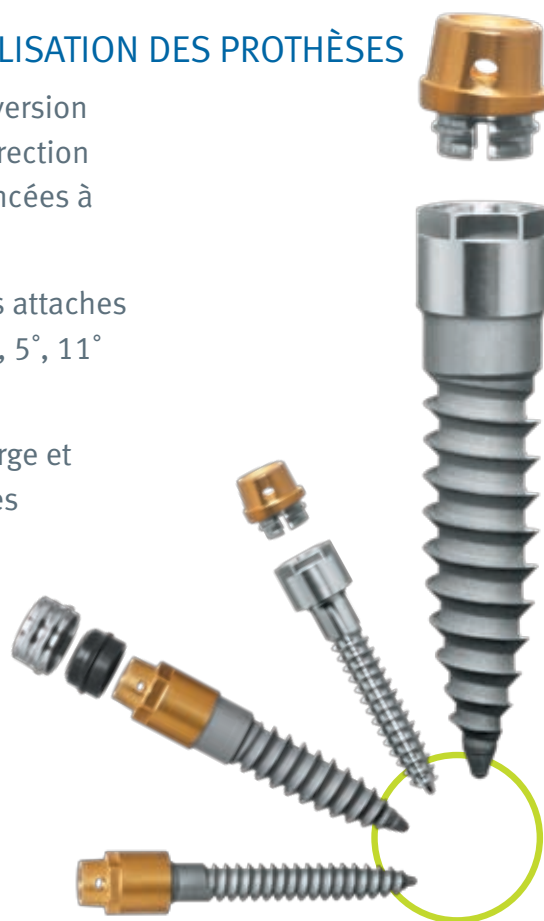


LES NOMBREUX AVANTAGES DU SYSTÈME D'IMPLANTS DENTAIRES ERA MINI

- Assure à la fois la **stabilisation** et le fonctionnement transitoire des prothèses au cours de l'ostéointégration des implants adjacents
- Procure la **souplesse** requise pour obtenir le chemin d'insertion souhaité dans le cadre de la stabilisation
- Offre les avantages de la stabilisation prothétique aux patients présentant une **crête étroite résorbée**, ainsi qu'à d'autres patients qui ne se prêtent pas à la pose d'implants conventionnels
- **Protège les sites de greffe osseuse** pendant la cicatrisation des implants adjacents
- La stabilisation des prothèses peut aider à améliorer la satisfaction et la qualité de vie des patients²

UN SYSTÈME TOUT-EN-UN POUR LA STABILISATION DES PROTHÈSES

- Les implants de 2,2 mm sont disponibles en version une pièce à 0° et en version deux pièces à correction d'angle, avec des surfaces usinées ou mordancées à l'acide
- Les implants à correction d'angle utilisent des attaches femelles Micro ERA, disponibles en version 0°, 5°, 11° ou 17°
- Les têtes micro-prothétiques de 3,4 mm de large et 2 mm de haut permettent l'utilisation dans des espaces restreints
- Le système d'implants dentaires *ERA Mini* comprend l'instrumentation chirurgicale, les attaches prothétiques et les matériaux de travail



¹Porter JA, et al. Comparison of load distribution for implant overdenture attachments. *Int J Oral Maxillofac Implants.* 2002;17:651-662.

²Landa LS, et al. A prospective 2-year clinical evaluation of overdenture attached to non-splinted implants utilizing ERA attachments. *Pract Proced Aesthet Dent.* 2001;13:151-156.

Pour obtenir plus de renseignements sur le système d'implants dentaires *ERA Mini*, veuillez consulter notre site Web à l'adresse www.zimmerdental.fr ou composer le 01 45 12 35 35 pour parler à un représentant.

Pour recevoir le bulletin eNews, visitez la page www.zimmerdental.com/news_eNewsletterSignUp.aspx.

Pour plus d'informations sur nos produits, nos programmes professionnels et nos activités de formation, contactez-nous

En France 01 45 12 35 35
Télécopie 01 45 60 04 88
Allemagne +49 (0)761 4584 722/723
Australie +61 (0)2 9950 5444
Canada +1 905 567 2073 ou 1 800 265 0968

Espagne +34 93 846 05 43
Israël +972 (0)3 6124242
Italie +39 043 855 5573
USA +1 760 929 4300 ou 1 800 854 7019
Autres Pays +1 760 929 4300



Zimmer Dental SAS
2 place Gustave Eiffel
94528 RUNGIS Cedex
France

www.zimmerdental.fr