

VOYAGEZ EN TERRAIN CONNU

INTEGRAL

Chirurgie guidée

 **Anthogyr**
A Straumann Group Brand



INTEGRAL

Chirurgie guidée

VOYAGEZ EN TERRAIN CONNU

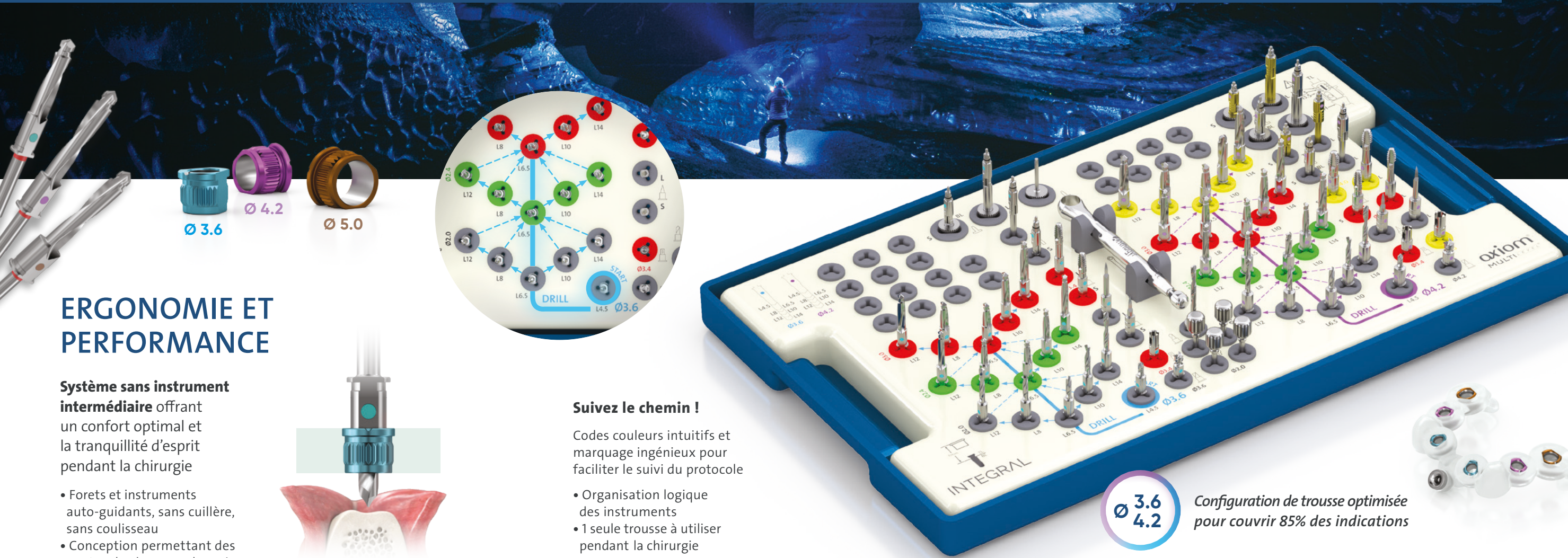
INTEGRAL est une solution de chirurgie entièrement guidée développée pour répondre à tous vos cas de chirurgie guidée dans une philosophie de flexibilité.

INTEGRAL vous permet de choisir la configuration la plus adaptée à votre pratique. Les trousse et instruments **INTEGRAL** sont conçus pour améliorer la précision et l'ergonomie de vos procédures

chirurgicales. **INTEGRAL** est une solution ouverte qui permet d'intégrer les principaux flux de travail numériques.

Profitez de la prédictibilité, de la sécurité et des procédures mini-invasives de la chirurgie guidée. Choisissez **INTEGRAL** et son design spécifique développé pour augmenter votre efficacité chirurgicale.





ERGONOMIE ET PERFORMANCE

Système sans instrument intermédiaire offrant un confort optimal et la tranquillité d'esprit pendant la chirurgie

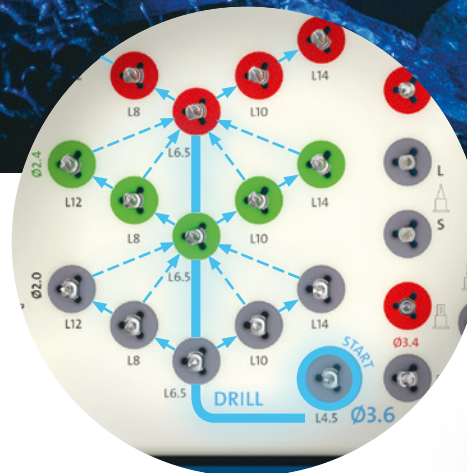
- Forets et instruments auto-guidants, sans cuillère, sans coulisseau
- Conception permettant des protocoles à une seule main



Suivez le chemin !

Codes couleurs intuitifs et marquage ingénieux pour faciliter le suivi du protocole

- Organisation logique des instruments
- 1 seule trousse à utiliser pendant la chirurgie



Configuration de trousse optimisée pour couvrir 85% des indications

LIBERTÉ

Compatibilité avec les principaux logiciels de planification

- Intégration aisée dans les cabinets dentaires et communication facilitée avec les laboratoires dentaires
- Liberté pour la conception et l'impression des guides chirurgicaux au laboratoire



Nouvelles compatibilités à venir : **RESTEZ À L'ÉCOUTE !**

Toutes les marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

PRÉCISION

Douilles en forme de V avec repère d'indexation des implants

- Design optimisé pour les espaces interdentaires
- Positionnement unique des douilles dans le guide chirurgical

Ajustement précis des composants pour un guidage de haute précision

- Obtention de la précision souhaitée
- Repères pour le positionnement final exact de l'implant en profondeur et axe
- Instruments conçus pour une manipulation confortable

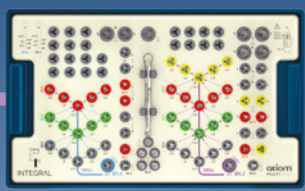
FLEXIBILITÉ

Découvrez la **flexibilité d'une gamme exhaustive de 4 trusses**, pour couvrir les principales indications cliniques avec les implants Axiom® Multi Level®.



- Implants Axiom® Bone Level et Tissue Level
- Profils X3, REG et PX
- Ø3.4 mm à Ø4.6 mm
- Longueurs 6.5 mm à 14 mm

Ø 3.6
Ø 4.2



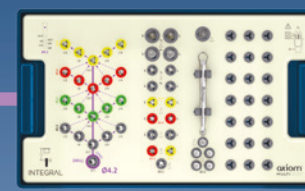
- Majorité des indications cliniques
- Axiom® BL Ø3.4 / 4.0 mm
- Axiom® TL N Ø3.4 / 4.0 mm

Ø3.6



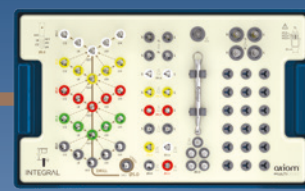
- Espaces interdentaires étroits
- Axiom® BL Ø3.4 mm

Ø4.2

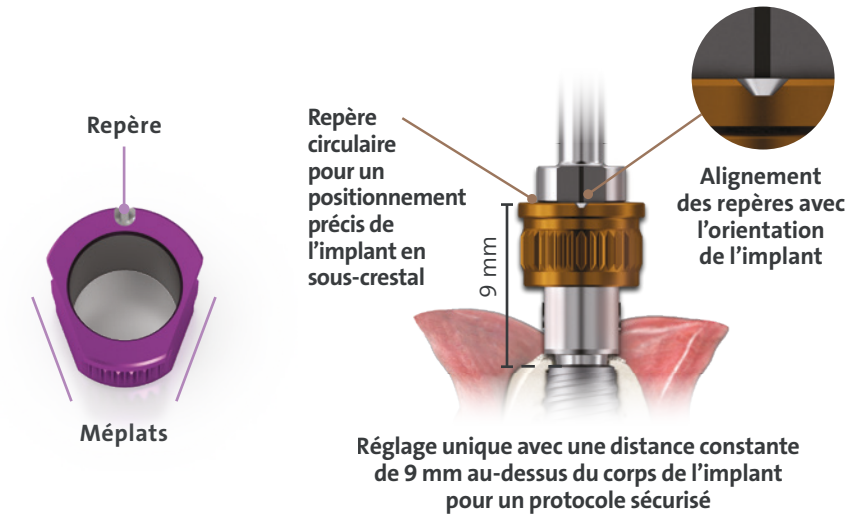


- Espaces interdentaires intermédiaires
- Axiom® BL Ø3.4 / 4.0 mm
- Axiom® TL N Ø3.4 / 4.0 mm

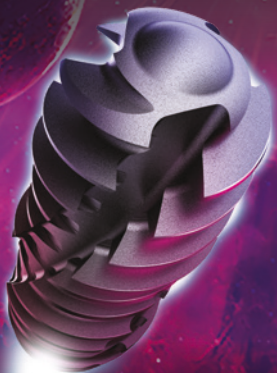
Ø5.0



- Espaces interdentaires larges
- Axiom® BL Ø3.4 / 4.0 / 4.6 mm
- Axiom® TL N Ø3.4 / 4.0 mm
- Axiom® TL R Ø3.4 / 4.0 / 4.6 mm



Réglage unique avec une distance constante de 9 mm au-dessus du corps de l'implant pour un protocole sécurisé



INTEGRAL

Chirurgie guidée

PRÊTE POUR

axiomx3[®]

Crédits photos: Anthogyr, Unsplash. Tous droits réservés; photos non contractuelles.

C222X - 2022-06

Dispositifs médicaux à destination des professionnels de la médecine dentaire. Non remboursés par la Sécurité Sociale. Classes I et IIa. CE0459. LNE/G-MED. Fabricant : Anthogyr. Lire attentivement les instructions figurant dans les notices et manuels d'utilisation.

RESTEZ À
L'ÉCOUTE !



Suivez-nous !



www.anthogyr.fr

Anthogyr

A Straumann Group Brand