

IT'S EASY  
#CLICK&GO  
SO FAST &  
RELIABLE

discovery<sup>®</sup>  
SMART sl



GENTLE,  
STABLE AND  
EFFICIENT  
#CLICKWORK



30  
years  
discovery®

discovery® smart sI est la nouvelle addition innovante à la ligne de brackets premium à succès mondial discovery® : passif, autoligaturant et intelligent dans sa manipulation. Le bracket séduit par la haute qualité de ses matériaux et par un mécanisme d'ouverture et de fermeture fiable.

**#CLICK & GO** – la fermeture du couvercle est simple et intuitive grâce au système de glissement incisal/occlusal.

**“CLICK”** – le couvercle s'enclenche de manière perceptible et fiable.

**„GO”** – le temps passé sur le fauteuil peut être considérablement réduit grâce à un changement d'arc plus rapide.

Le passif Low Friction Bracket discovery® smart sI permet des mouvements dentaires en douceur et améliore le confort du patient. La réduction des frottements et l'utilisation de forces contrôlées garantissent un mouvement dentaire efficace.



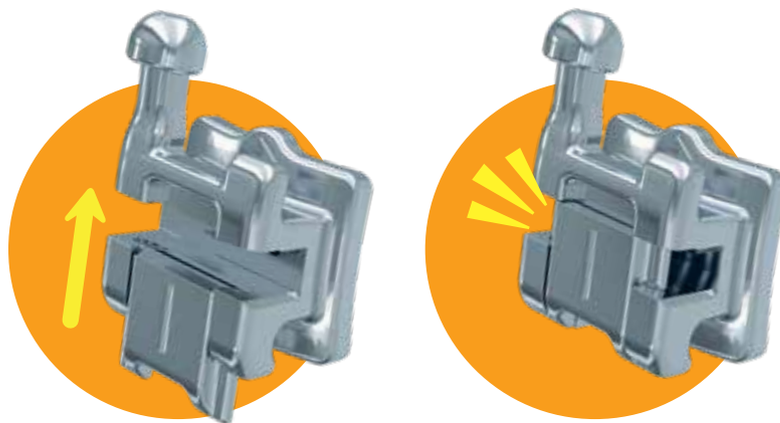
En savoir plus  
en ligne !

discovery® smart sl est fabriqué au siège social de Dentaaurum à Ispringen, au cœur du nord de la Forêt-Noire, sur des installations ultramodernes et complexes utilisant le procédé MIM (Metal Injection Molding) – Made in Germany. Les atouts éprouvés tels que la base structurée au laser, la très faible hauteur avec un in/out réduit à seulement 0,7 mm et la conception des ailes ont été directement repris du modèle à succès discovery® smart.

Le nouveau modèle discovery® smart sl se distingue par une sécurité maximale, un contrôle précis de la rotation et un design clair et esthétique avec une surface arrondie. Le couvercle s'ouvre facilement grâce à un mouvement rotatif intuitif à l'aide de l'instrument d'ouverture.

## #CLICK & GO

La fermeture du couvercle est simple et intuitive grâce au système de glissement incisal/occlusal. Le couvercle s'enclenche de manière perceptible et fiable.



ANATOMICAL BASE

WITH PATENTED

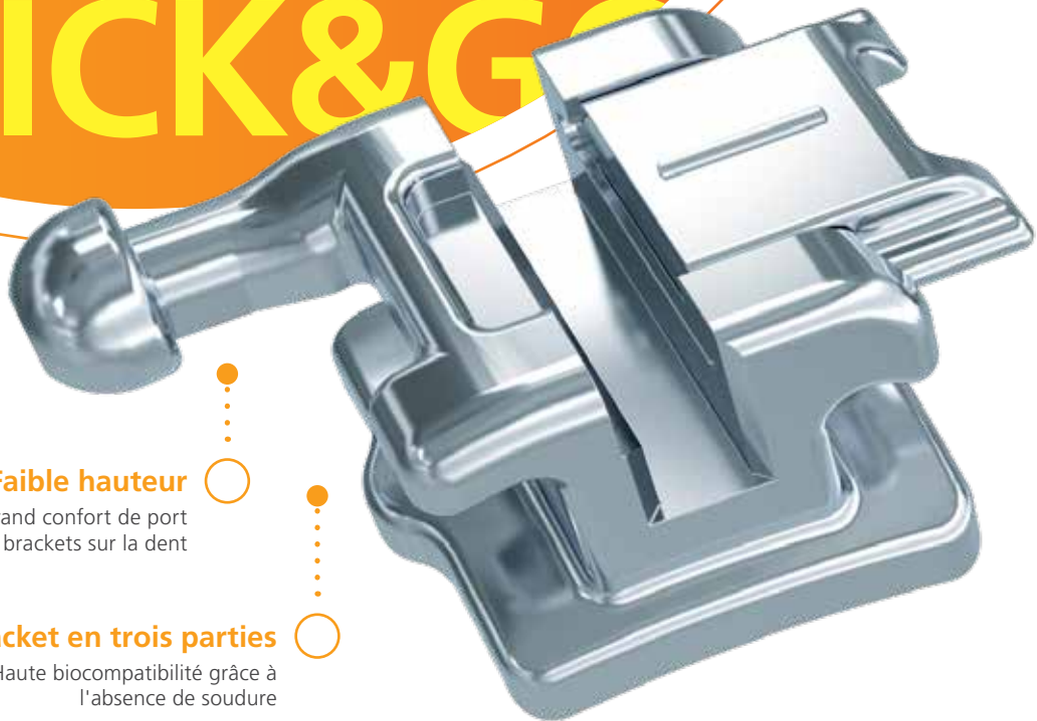
ER SURE

DI TECHNIQUE

#CLICK&GO



ALL FEATURES  
MANY BENEFIT  
SMILE, BRACI  
#CLICK&GO



**Faible hauteur**

Grand confort de port  
des brackets sur la dent

**Bracket en trois parties**

Haute biocompatibilité grâce à  
l'absence de soudure

**Crochet au design en forme de champignon**

Fixation sûre des attaches

**Grande précision d'ajustage**

Le couvercle peut être déplacé facilement

**Repère central**

Permet un alignement facile

**Surface arrondie de la fenêtre d'ouverture**

Mise en place guidée et sûre de l'instrument d'ouverture

**Base de bracket anatomique conçue par CAO 3D**

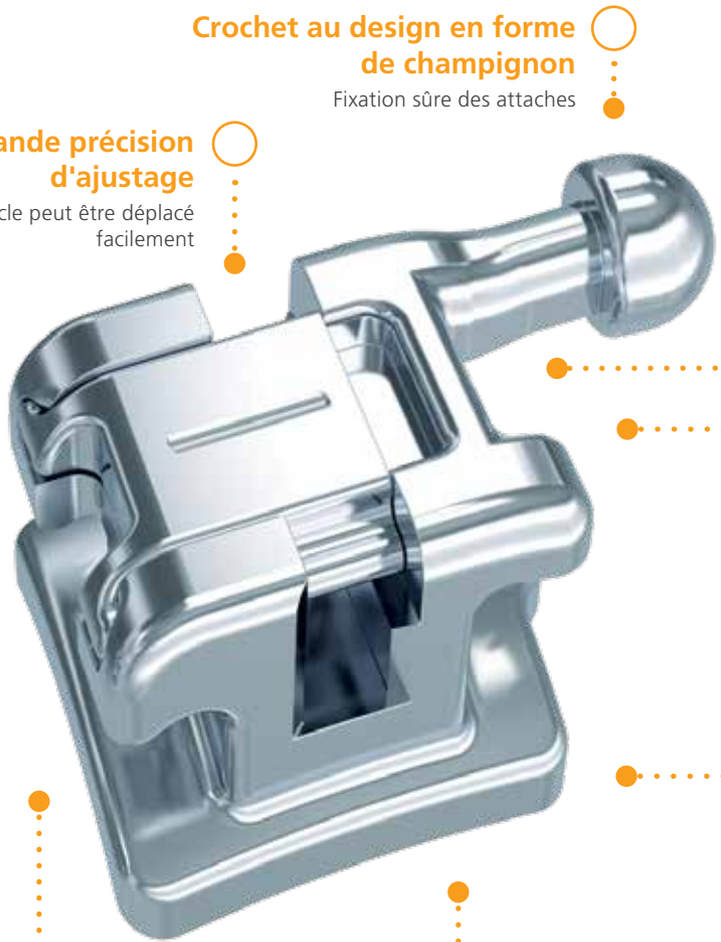
Bon maintien sur la dent

**Base brevetée et structurée au laser**

Avec numérotation FDI pour une manipulation facile

**Grande surface d'aile inférieure**

Ligature facile et en toute souplesse



### Instrument spécialement conçu

Le couvercle s'ouvre facilement grâce à un mouvement rotatif intuitif à l'aide de l'instrument d'ouverture.



## Ouverture facile



Bracket fermé



Positionnement de l'instrument



Bracket ouvert

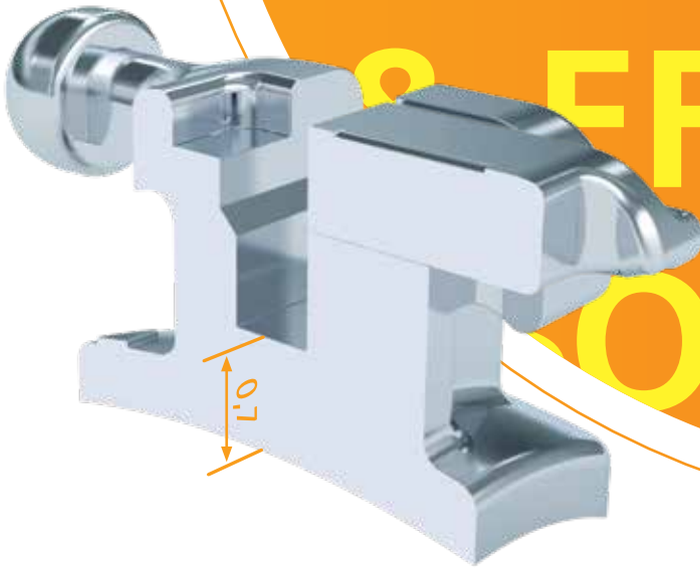
### Fonction et confort

Le mécanisme d'ouverture et de fermeture simple permet un changement rapide des arcs et réduit considérablement le temps passé sur le fauteuil – simplement **#CLICK & GO**. Les larges contre-dépouilles des ailes facilitent la ligature, tandis que la hauteur réduite, les dimensions éprouvées et les surfaces lisses garantissent un confort élevé.

### Efficacité et contrôle

Grâce à un tracé de la gorge incurvé individuellement et à un couvercle passif, la friction dans le bracket est minimisée. La fente stable près de la dent améliore le contrôle de la rotation et garantit des mouvements dentaires doux et ciblés.

**EASY TO USE  
FUNCTIONAL  
& EFFICIENT  
NO SMART**



### **Thérapie et manipulation**

Les larges contre-dépouilles des ailes se combinent de multiples façons avec tous les types de ligatures. La faible valeur de l'in/out est compatible avec tous les brackets discovery®, sans pliage compensateur. La base brevetée, structurée au laser, avec numérotation FDI, ainsi que la base de bracket conçue par CAO 3D adaptée à l'anatomie garantissent un placement sûr et facile.

### **Qualité et biocompatibilité**

Le procédé MIM précis et la poudre métallique à grains fins garantissent une grande précision d'ajustage, des surfaces lisses et une grande stabilité, sans aucune brasure, pour une biocompatibilité élevée.

## La combinaison idéale



### ORTHOCAST SL

#### Manipulation intelligente, fonction puissante

Pour un traitement simple et confortable, nous avons développé le tube vestibulaire auto-ligaturant Ortho-Cast sl. L'objectif : une insertion rapide et sans difficulté de l'arc dans la zone molaire. Fabriqué selon le procédé MIM de précision et basé sur la gamme Ortho-Cast éprouvée, il combine tous les atouts de discovery® smart sl – pour plus d'efficacité, de confort et de performances fiables.



### ORTHOCAST MINI M-SERIES

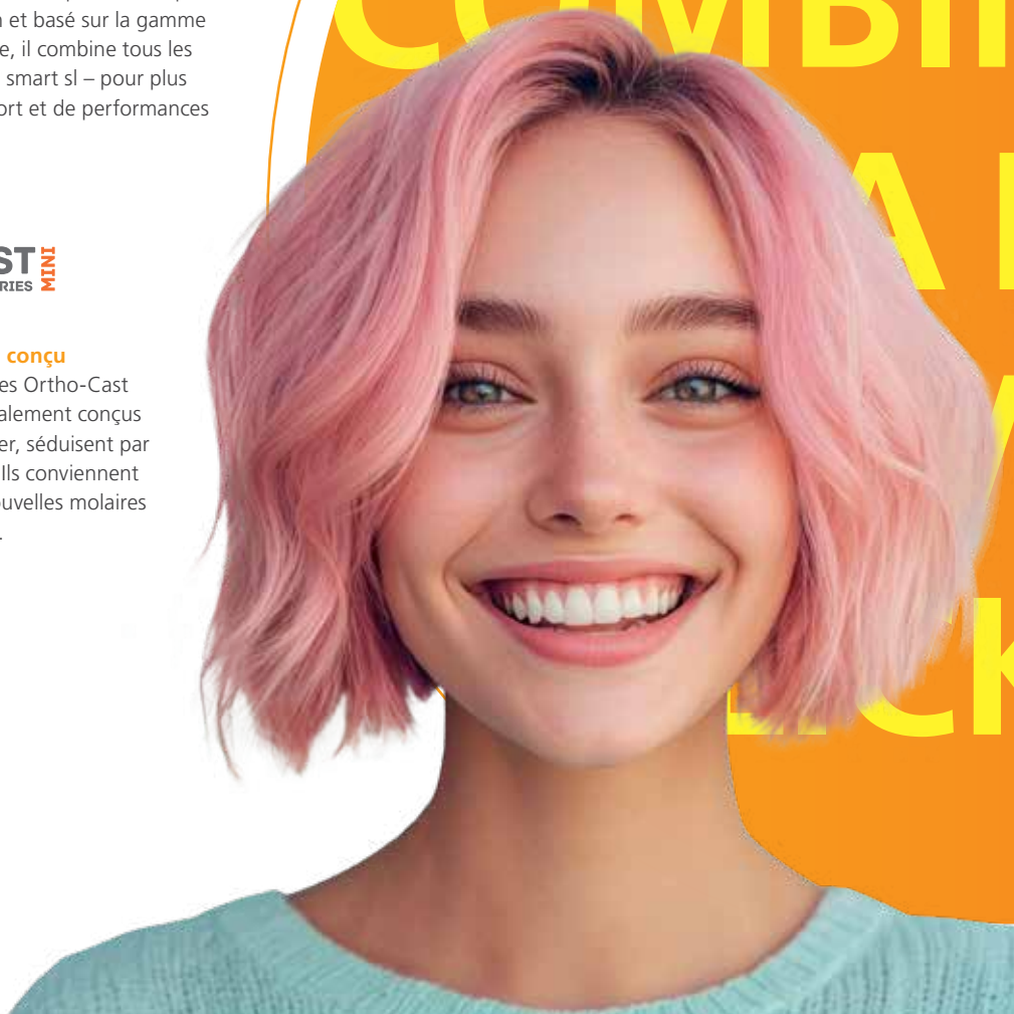
#### Sur mesure & bien conçu

Les tubes vestibulaires Ortho-Cast M-Series mini, spécialement conçus pour les tubes à coller, séduisent par leur design élégant. Ils conviennent parfaitement aux nouvelles molaires en phase d'éruption.

Vous trouverez  
d'autres accessoires  
tels que des arcs :



FIND  
COMBIN  
A  
L



YOUR  
NATION  
PERFECT  
MATCH!  
& GO



discovery<sup>®</sup>  
SMART SL



discovery<sup>®</sup>  
SMART



discovery<sup>®</sup>



discovery<sup>®</sup>  
DELIGHT



discovery<sup>®</sup>  
PEARL



CONTACT  
**DENTAURUM**

**Dentaurum GmbH & Co. KG**



Turnstr. 31  
75228 Ispringen · Allemagne



info@dentaurum.com  
www.dentaurum.com



+49 72 31/803-0



BOUTIQUE EN LIGNE  
SHOP.DENTAURUM.COM