



## **Communiqué de presse**

La Chaux-de-Fonds, juillet 2016

### **FKG Dentaire SA propose une nouveauté dans sa gamme d'instruments destinés à la cavité d'accès: le Cavity Access Kit.**

Ce jeu d'instruments rotatifs, de fabrication et de qualité suisse, est constitué de 5 fraises (FG) conditionnées en blister pouvant être utilisées avec une turbine ou un contre-angle multiplicateur (bague rouge) pour la préparation de la cavité d'accès endodontique. Les instruments s'utilisent à des vitesses s'échelonnant de 60.000 à 120.000 min<sup>-1</sup>.

Le premier instrument de la séquence est une fraise boule diamantée (ISO 016/25 mm) destinée à la préparation initiale. Il convient ensuite d'utiliser une fraise conique diamantée pour redresser les parois de la chambre pulpaire et finaliser la préparation. Deux modèles sont disponibles, l'un pour la préparation des cavités dans les dents antérieures (ISO 012/25 mm), l'autre pour les prémolaires et les molaires (ISO 017/25 mm). Ces fraises bénéficient toutes les deux de la sécurité d'une pointe "mousse", non-travaillante et d'un repère de profondeur : leur extrémité est dorée sur les 5 derniers millimètres. Ces deux atouts permettent de travailler en toute sérénité et avec une extrême précision, sans risque d'effraction pulpaire.

En présence de restaurations prothétiques métalliques, il conviendra d'utiliser les deux instruments en carbure de tungstène : la fraise boule (ISO 012/25 mm) pour la pénétration du métal et la fraise cylindrique (ISO 012/19 mm) pour la découpe d'amalgame ou la séparation de couronnes métalliques.

Le Cavity Access Kit de FKG vient renforcer une gamme d'instruments rotatifs destinés à la préparation de l'accès aux canaux radiculaires, tels que les Gates ou les Peeso. Ces fraises sont également disponibles en recharges individuelles (5 pièces/blister).

Disponible dès juillet 2016

Pour toute information :

FKG Dentaire SA  
Crêt-du-Loche 4  
CH-2304 La Chaux-de-Fonds  
Suisse  
T. +41 32 924 22 44

[info@fkg.ch](mailto:info@fkg.ch)

[www.fkg.ch](http://www.fkg.ch)



03.200.00.SAA.FG - **Cavity Access Kit**

03.200.00.OAC.FG - **Fraise boule diamantée 016**, ISO 016, 25 mm

03.200.00.OAD.FG - **Fraise boule carbure 012**, ISO 016, 25 mm

03.200.00.OAE.FG - **Fraise cylindrique carbure 012**, ISO 012, 19 mm

03.200.00.OAA.FG - **«Safe end» Fraise conique diamantée 012**, ISO 012, 25 mm

03.200.00.OAB.FG - **«Safe end» Fraise conique diamantée 017**, ISO 017, 25 mm

Conditionnement par 5 instruments sous blister