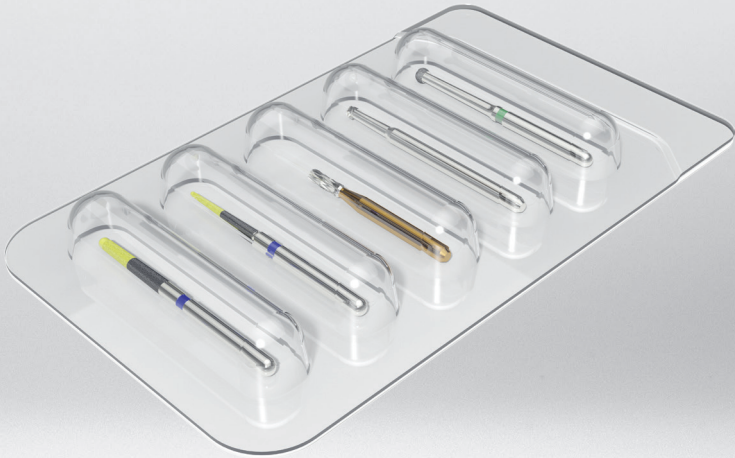




FKG  
swiss endo



FR

## Cavity Access Kit

Fraises pour la préparation de la cavité d'accès

## ► Ouverture de la cavité d'accès



### Fraise boule diamantée 016

Elle est destinée à la préparation initiale.



### Fraise boule carbure 012

Elle est indiquée pour la pénétration de restaurations métalliques.



### Fraise cylindrique carbure 012

Elle permet la découpe d'amalgame ou la section de couronnes métalliques.

## ► Préparation de la chambre pulpaire



### Fraises coniques diamantées 012/017

Elles sont indiquées pour redresser les courbes des parois et finaliser la préparation. Le modèle 012 est destiné aux dents antérieures et le modèle 017 aux prémolaires et molaires. Elles offrent toutes les deux la sécurité d'une pointe "mousse" non-travaillante (Safe end) et un repère de profondeur, permettant ainsi d'éviter les risques d'effraction pulpaire.

## ► Disponibilité

Les fraises sont disponibles en kit ainsi qu'en recharges individuelles (5 pièces/blister).

Description	Taille ISO [1/10 mm]	Longueur [mm]	Forme	Granulométrie du diamant [µm]	Vitesse recommandée [min.-1]	Référence
Cavity Access Kit	Kit contenant les 5 instruments détaillés ci-dessous					03.200.00.SAA.FG
Fraise boule diamantée 016	016	25.0	Boule	106	60'000-120'000	03.200.00.0AC.FG
Fraise boule carbure 012	012	25.0	Boule	N/A	60'000-120'000	03.200.00.0AD.FG
Fraise cylindrique carbure 012	012	19.0	Cylindrique	N/A	60'000-120'000	03.200.00.0AE.FG
"Safe end" Fraises coniques diamantées 012	012	25.0	Conique "Safe end"	80	60'000-120'000	03.200.00.0AA.FG
"Safe end" Fraises coniques diamantées 017	017	25.0	Conique "Safe end"	80	60'000-120'000	03.200.00.0AB.FG