

LA PREMIÈRE ÉTAPE D'UNE PRÉPARATION CONTRÔLÉE

HyFlex K-Files

Diamètres de 006 à 045

Disponibles en longueurs de 21, 25 et 31 mm



Les HyFlex K-Files sont utilisées pour l'exploration manuelle initiale du canal, offrant un retour tactile direct sur son anatomie, sa courbure et son degré de minéralisation. Cela permet une évaluation technique préliminaire de l'état du canal avant la préparation.



Longueurs disponibles :

21 mm

25 mm

31 mm



Diamètres :

006

à

045



Conicité :

2 %

Aller à la
page produit



coltene.com

 **COLTENE**

HyFlex K-Files

RÉFÉRENCES

Blister de 6 K-Files pré-stérilisées



Longueur	006	008	010	015	020	025	030	035	040	045
L21	60041155	60041158	60041161	60041164	60041167	60041170	60041173	60041176	60041179	60041182
L25	60041156	60041159	60041162	60041165	60041168	60041171	60041174	60041177	60041180	60041183
L31	60041157	60041160	60041163	60041166	60041169	60041172	60041175	60041178	60041181	60041184

Quand tout fonctionne en harmonie

CanalPro Jeni

L'assistance numérique guide la préparation canalaire grâce au mouvement automatisé des limes, à la localisation en temps réel de l'apex et à des signaux sonores pour l'irrigation. Cela favorise un déroulement fluide et un contrôle optimal tout au long du traitement.

HyFlex EDM - Séquence OGSF

La séquence OGSF standardisée suit un protocole clairement défini pour des résultats efficaces et prévisibles.



Accéder à la page produit



We help you preserve and improve natural teeth. The Swiss way. 

 COLTENE