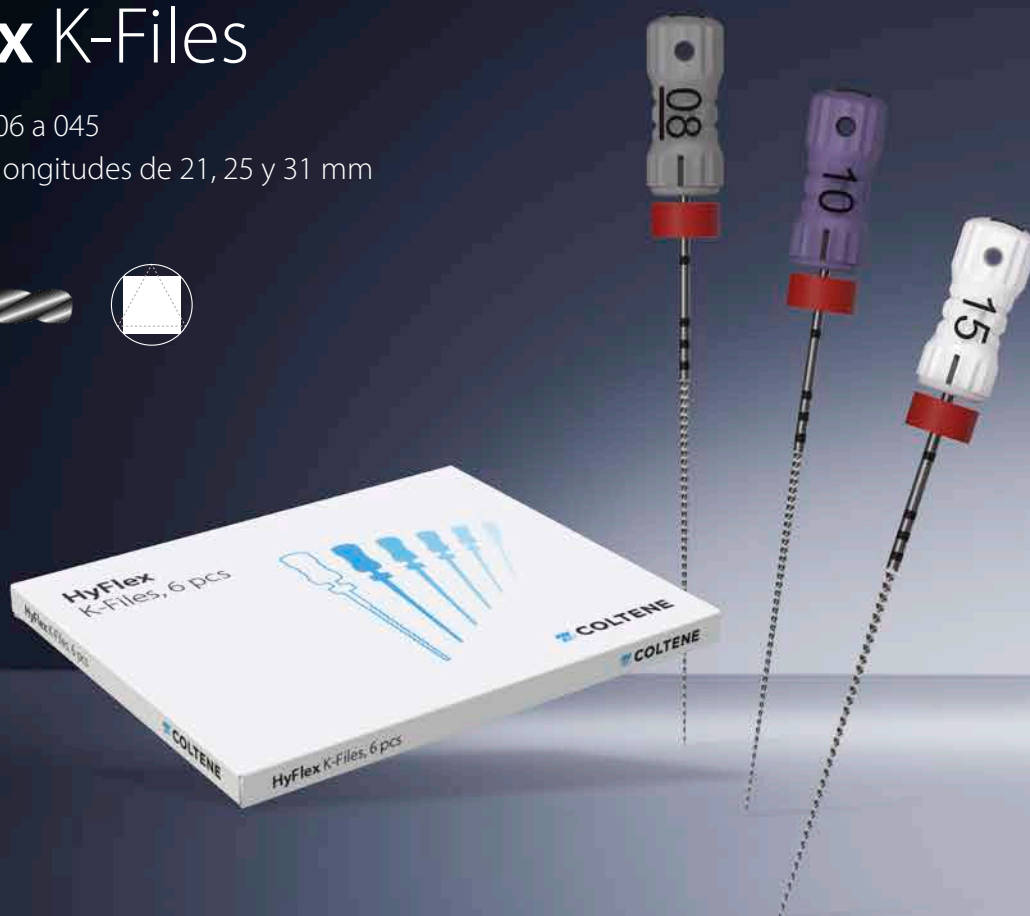


EL PRIMER PASO EN LA PREPARACIÓN CONTROLADA

HyFlex K-Files

Diámetros de 006 a 045

Disponibles en longitudes de 21, 25 y 31 mm



Las HyFlex K-Files se utilizan para la exploración manual y la negociación inicial del conducto, proporcionando información táctil directa sobre la anatomía del conducto, su curvatura y el grado de mineralización. Esto permite realizar una evaluación técnica temprana del estado del conducto antes de la preparación mecánica.



Longitudes disponibles:

21 mm

25 mm

31 mm



Diámetros:

006

a

045



Conicidad:

2 %

Ir a la página
del producto



coltene.com

 **COLTENE**

HyFlex K-Files

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Blíster de 6 limas K-Files preesterilizadas



Longitud	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

Cuando todo funciona en conjunto

CanalPro Jeni

La asistencia digital guía la preparación del conducto radicular con movimiento automatizado de la lima, localización del ápice en tiempo real y recomendaciones de irrigación acústica. Esto favorece un flujo de trabajo fluido y un alto nivel de control durante todo el tratamiento.

Secuencia HyFlex EDM OGSF

La secuencia OGSF estandarizada sigue un protocolo de limas claramente definido para obtener resultados eficientes y predecibles.

Ir a la página del producto



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

 COLTENE