

Optional  
Access Opening

Glidepath

Shaping

Optional Finishing

## HyFlex™ EDM

### Reduzierte Feilenanzahl

Der Einsatz von HyFlex EDM Feilen ermöglicht besonders in geraden und größeren Kanälen die Reduzierung der Feilenanzahl, je nach klinischer Situation auf 2-3 Stück.

Alle HyFlex EDM Feilen können mit 400 Umdrehungen pro Minute und mit einem Drehmoment von 2,5 Ncm (25 mNm) verwendet werden, ausser die Glidepath Feilen, die mit 300 Umdrehungen pro Minute und mit einem Drehmoment von 1,8 Ncm (18 mNm) verwendet werden.



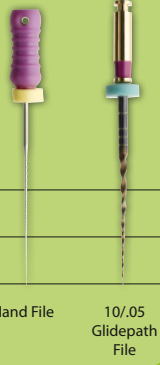
CORONAL

MIDDLE

APICAL



25/12  
Orifice  
Opener



Hand File  
10/05  
Glidepath  
File



25~  
HyFlex  
OneFile



40/04 50/03 60/02  
Finishing Files



CORONAL

MIDDLE

APICAL



25/12  
Orifice  
Opener



Hand File  
10/05  
Glidepath  
File



20/05  
HyFlex EDM  
25~  
HyFlex  
OneFile



40/04 50/03 60/02  
Finishing Files



CORONAL

MIDDLE

APICAL



25/08  
HyFlex  
CM



Hand Files



20/04  
HyFlex  
CM



25/04  
HyFlex  
CM



20/06  
HyFlex  
CM



30/04  
HyFlex  
CM



40/04  
HyFlex  
CM

## HyFlex™ CM

### Single Length Technique

Die Single Length Technique, bei der alle Feilen außer dem kurzen Orifice Opener bis zur Arbeitslänge eingesetzt werden, ermöglicht eine sichere und anatomisch sehr genaue Aufbereitung mit HyFlex CM Feilen.

## Regeneration durch Thermobehandlung



Vor Gebrauch



Nach Wärmebehandlung



Nach Gebrauch



In Gegenrichtung gedreht  
(verwerfen)