

# FKG FINISHER UND FINISHER R

Anatomische Wurzelkanalreinigung

**AMERICAN**  
Dental Systems  
INNOVATIVE DENTALPRODUKTE

Mechanische Reinigung sehr komplexer Kanäle

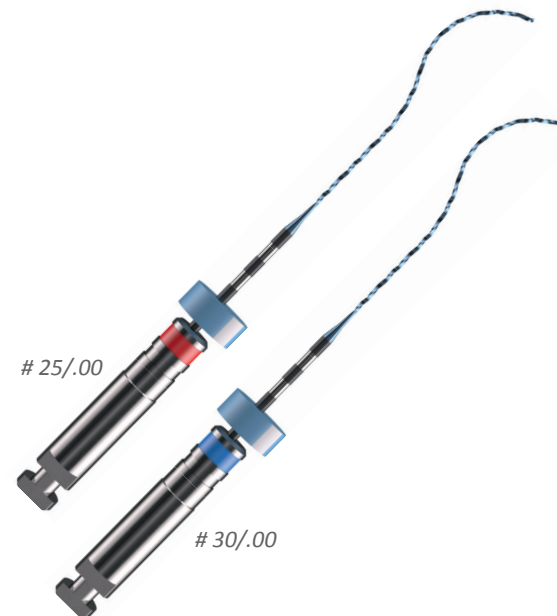
Keine Veränderung der ursprünglichen Kanalform

Extreme Flexibilität

Außergewöhnliche Fähigkeit zur Ausdehnung

Formgedächtnis-Effekt

Hohe Resistenz gegen Materialermüdung



9797571

# FKG FINISHER UND FINISHER R

## Anatomische Wurzelkanalreinigung

### Finisher (Ø ISO 25)

Der Finisher kann nach jeder Aufbereitung mit einem Durchmesser von mindestens ISO 25 eingesetzt werden. Das Universalinstrument eignet sich ideal zur Behandlung von Wurzelkanälen mit sehr komplexer Morphologie: von den engsten zu den weitesten und von den geradesten bis zu den am stärksten gekrümmten Wurzelkanälen.



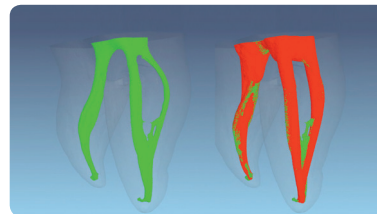
### Finisher R (Ø ISO 30)

Der Finisher R ist für die Revisionsbehandlung bestimmt. Im Vergleich zum Finisher (ISO 25) besitzt er einen größeren Kerndurchmesser (ISO 30). Dadurch ist das Instrument etwas steifer und noch effizienter bei der Beseitigung des Wurzelfüllmaterials an den Kanalwänden, insbesondere bei Krümmungen oder in ovalen Bereichen.



### Weitere Eigenschaften:

- Konizität: 0%
- Länge: 21 mm, 25 mm, 31 mm
- Empfohlene Drehzahl: 800-1.000 U/min
- Drehmoment: 1 Ncm
- Steril lieferbar, Einmalgebrauch



3D-Mikro-CT: Morphologie der Kanäle vor Behandlung (grün); Kanalwände, die von Standard-NiTi-Feilen und FKG Finisher erreicht werden (rot).

© Dr. Frank Paqué (Schweiz), alle Rechte vorbehalten

Zur Homepage



Finisher und Finisher R → Drehmoment: 1 Ncm / Drehzahl: 800-1.000 U/min

9797571