



# Un nuovo livello di flessibilità. **F6** SkyTaper.

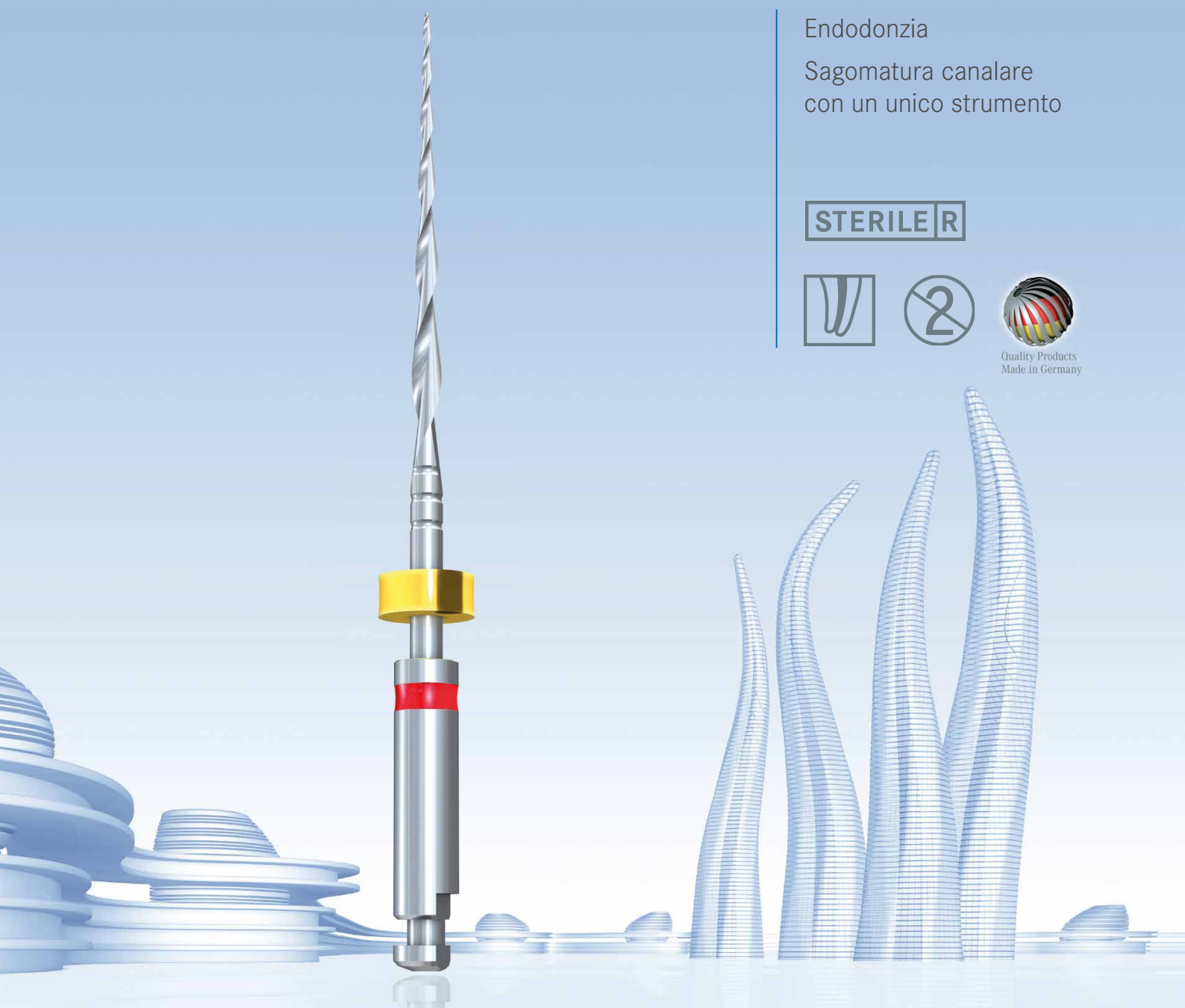
Endodonzia

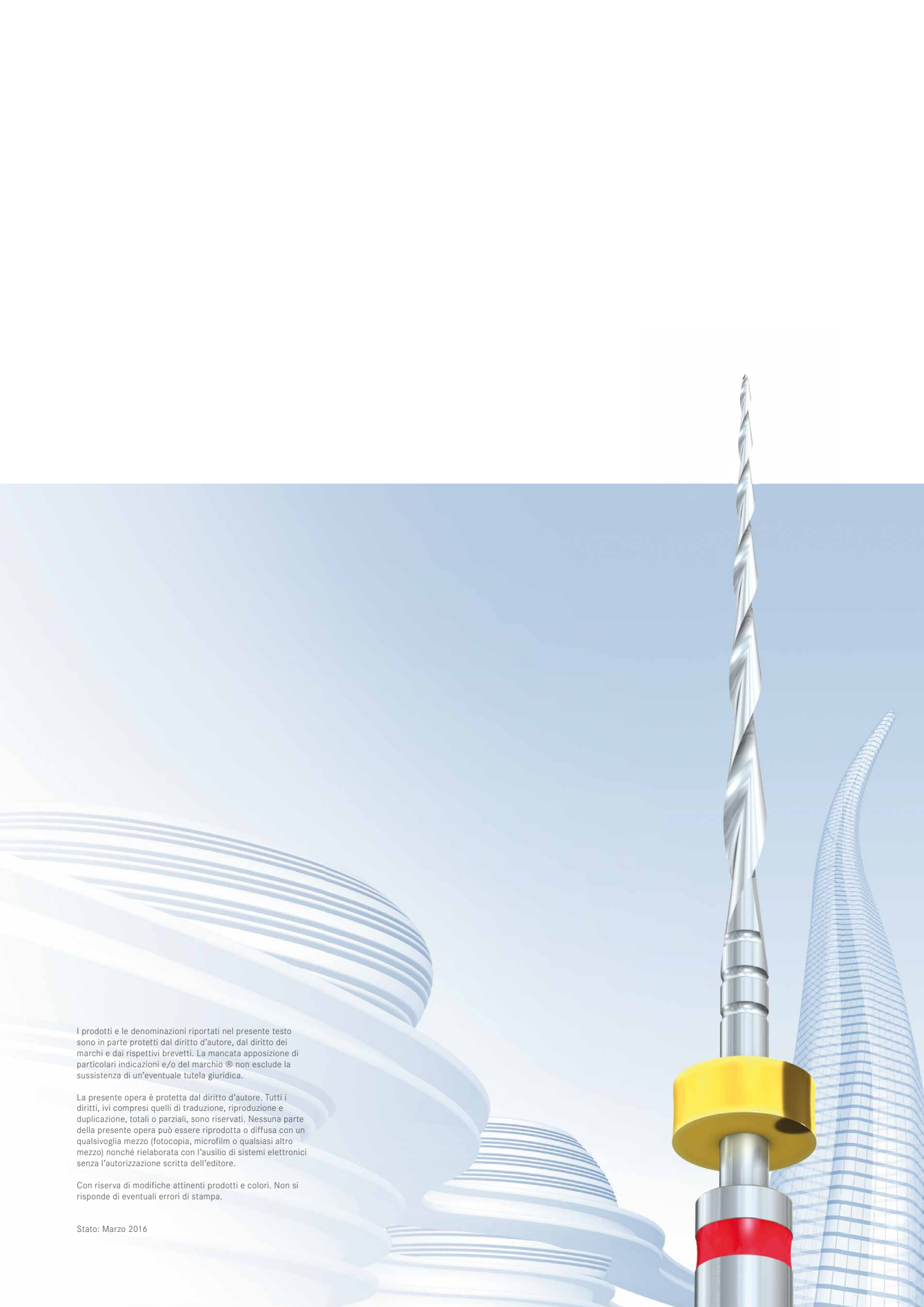
Sagomatura canalare  
con un unico strumento

STERILE R



Quality Products  
Made in Germany





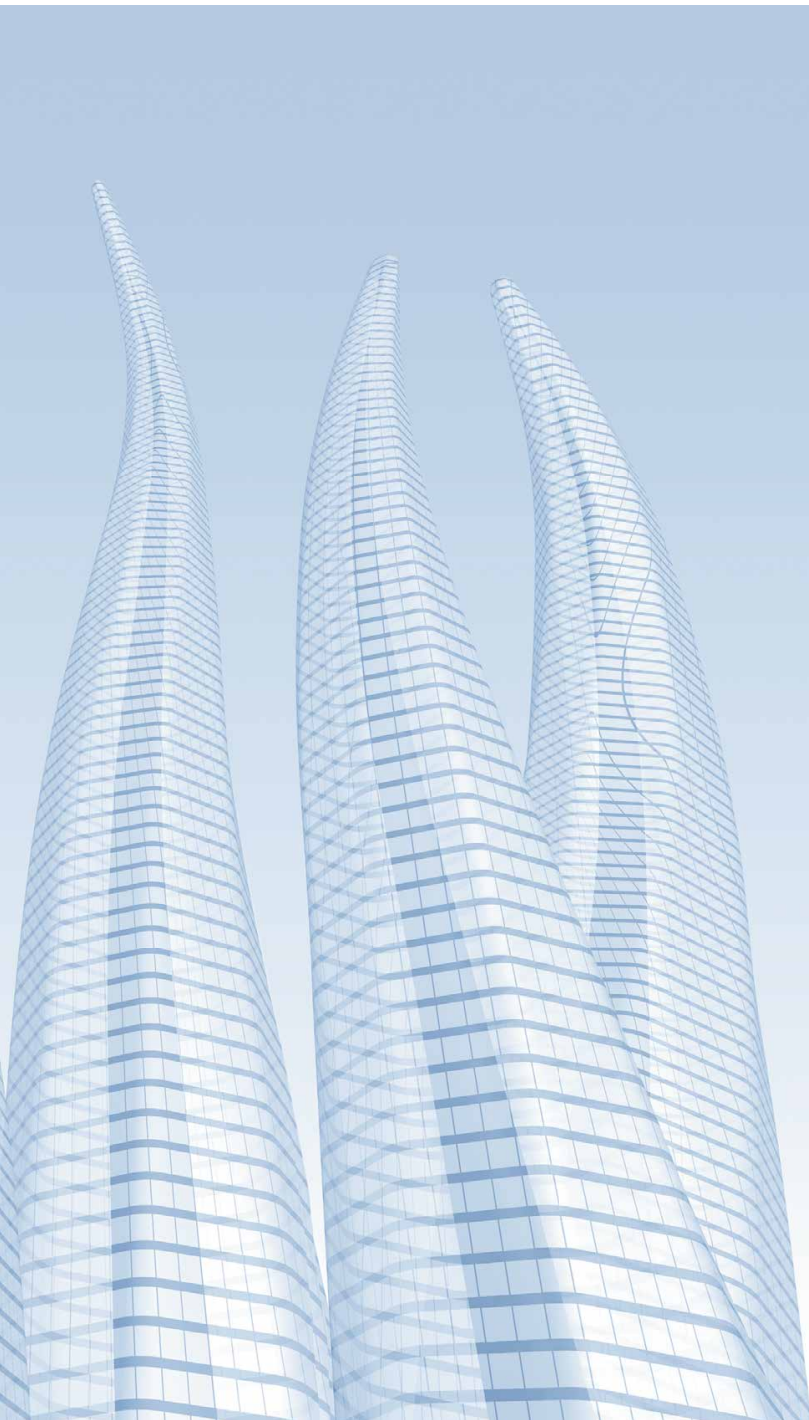
I prodotti e le denominazioni riportati nel presente testo sono in parte protetti dal diritto d'autore, dal diritto dei marchi e dai rispettivi brevetti. La mancata apposizione di particolari indicazioni e/o del marchio ® non esclude la sussistenza di un'eventuale tutela giuridica.

La presente opera è protetta dal diritto d'autore. Tutti i diritti, ivi compresi quelli di traduzione, riproduzione e duplicazione, totali o parziali, sono riservati. Nessuna parte della presente opera può essere riprodotta o diffusa con un qualsivoglia mezzo (fotocopia, microfilm o qualsiasi altro mezzo) nonché rielaborata con l'ausilio di sistemi elettronici senza l'autorizzazione scritta dell'editore.

Con riserva di modifiche attinenti prodotti e colori. Non si risponde di eventuali errori di stampa.

# Maggiore conicità, maggiori vantaggi.

- Sagomatura in rotazione continua con uno strumento a conicità .06
- 5 diametri per sagomare tutte le anatomiche dei canali radicolari
- Flessibilità ed efficienza grazie al design particolare degli strumenti
- Strumenti monouso confezionati in blister presterilizzati



# Flessibilità senza compromessi.

## Flessibilità totale

- Sistema completo: strumenti in NiTi in 5 diametri e 3 lunghezze per tutte le anatomie dei canali radicolari
- Libera scelta del metodo di obturazione grazie alla conicità .06
- Impiego su tutti i motori e contrangoli Endo a controllo di torque

## Strumenti dal design efficiente

### e flessibile

- Un solo strumento per tutti i canali radicolari
- Sezione a doppia S per un'elevata efficienza di taglio
- Ed eccellente rispetto dell'anatomia canalare

[ 01 ] Eliminazione delle interferenze coronali per es. con l'Opener OP10L19

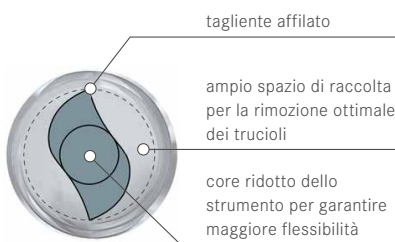
[ 02 ] Preflaring manuale per es. con un K-file 010

La scelta dell'F6 SkyTaper più adatto dipende dalla misura dello strumento manuale utilizzato in precedenza

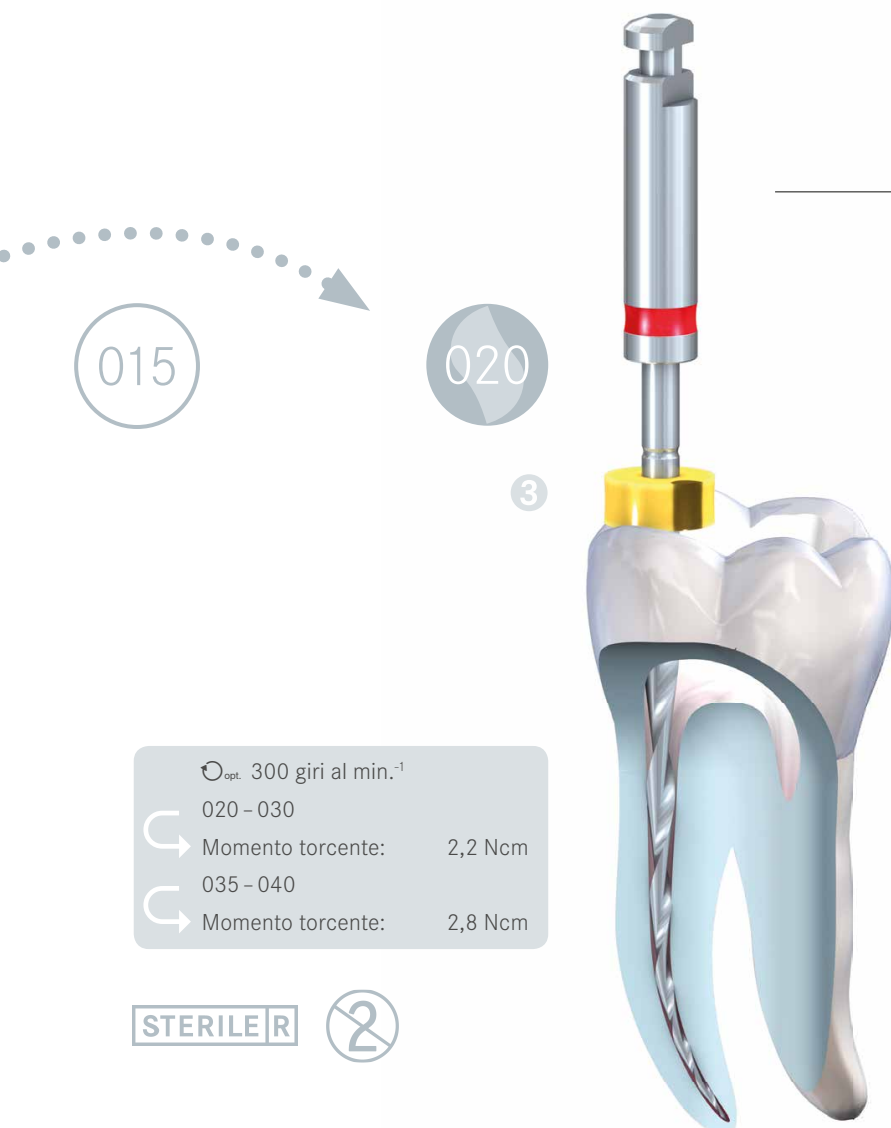
Regola:

Saltare una misura ISO rispetto a quella dello strumento manuale

[ 03 ] Sagomatura canalare con lo F6 SkyTaper prescelto



Sezione



### Dr. Giuseppe Squeo

Esclusivista in Endodonzia, Bari

«Con il sistema F6 SkyTaper posso utilizzare un unico strumento per sagomare tutto il canale radicolare; grazie alla loro incredibile flessibilità ho potuto notare come questi strumenti, più di altri, meglio si adattano alle varie anatomie canalari.

Una particolare predilezione ce l'ho per l'F6 SkyTaper in misura 020 che più di ogni altro, nelle mie mani, riesce a rispettare l'anatomia del canale da trattare.

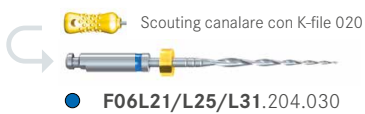
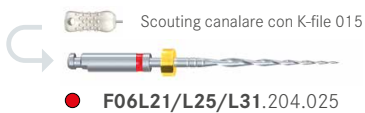
Un altro grosso vantaggio è stato quello che non ho dovuto sostituire la mia attrezzatura, perché gli F6 SkyTaper funzionano benissimo con qualsiasi micromotore endodontico.»



# F6 SkyTaper. Perfezione fin nel più piccolo dettaglio.

## Identificazione dello strumento

F6 SkyTaper adeguato:



+ Opzionale per canali ampi



## Vantaggi degli strumenti monouso in blister presterilizzati:

- Si elimina il rischio di contaminazioni crociate
- Ridottissimo rischio di frattura in quanto lo strumento non accumula fatica ciclica
- Nessuna operazione di pulizia, disinfezione e sterilizzazione e nessuna documentazione della frequenza di utilizzo, con conseguente risparmio di tempo



9938 E-Drive  
Contrangolo E-Drive  
per endodonzia

**Accessori:**



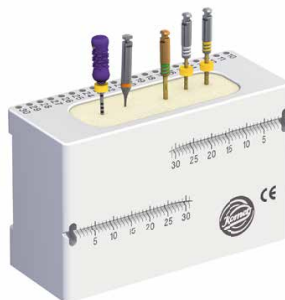
● **OP10L19.204.030**  
Opener



○ **PG03L21/L25/31.204.015**  
PathGlider



● **PG03L21/L25/31.204.020**  
PathGlider



**595** Box portastrumenti intermedio

**Accessori per l'otturazione:**



**9994** Forno F360 Fill



**9996** Otturatori F360 Fill



**9995** Verificatori F360 Fill



**PPF06** Punte di carta F6 SkyTaper

**GPF06** Punte di guttaperca F6 SkyTaper



**9978** EasySeal  
Materiale per il riempimento radicolare  
a base di resina epossidica

Komet Italia S.r.l.  
Via Fabio Filzi 2 · 20124 Milano

Telefono 02 67076654  
Telefax 02 67479318  
info@komet.it  
www.komet.it



\*E226413122V20/S000000

© 04/2016 - 413 122V2

