



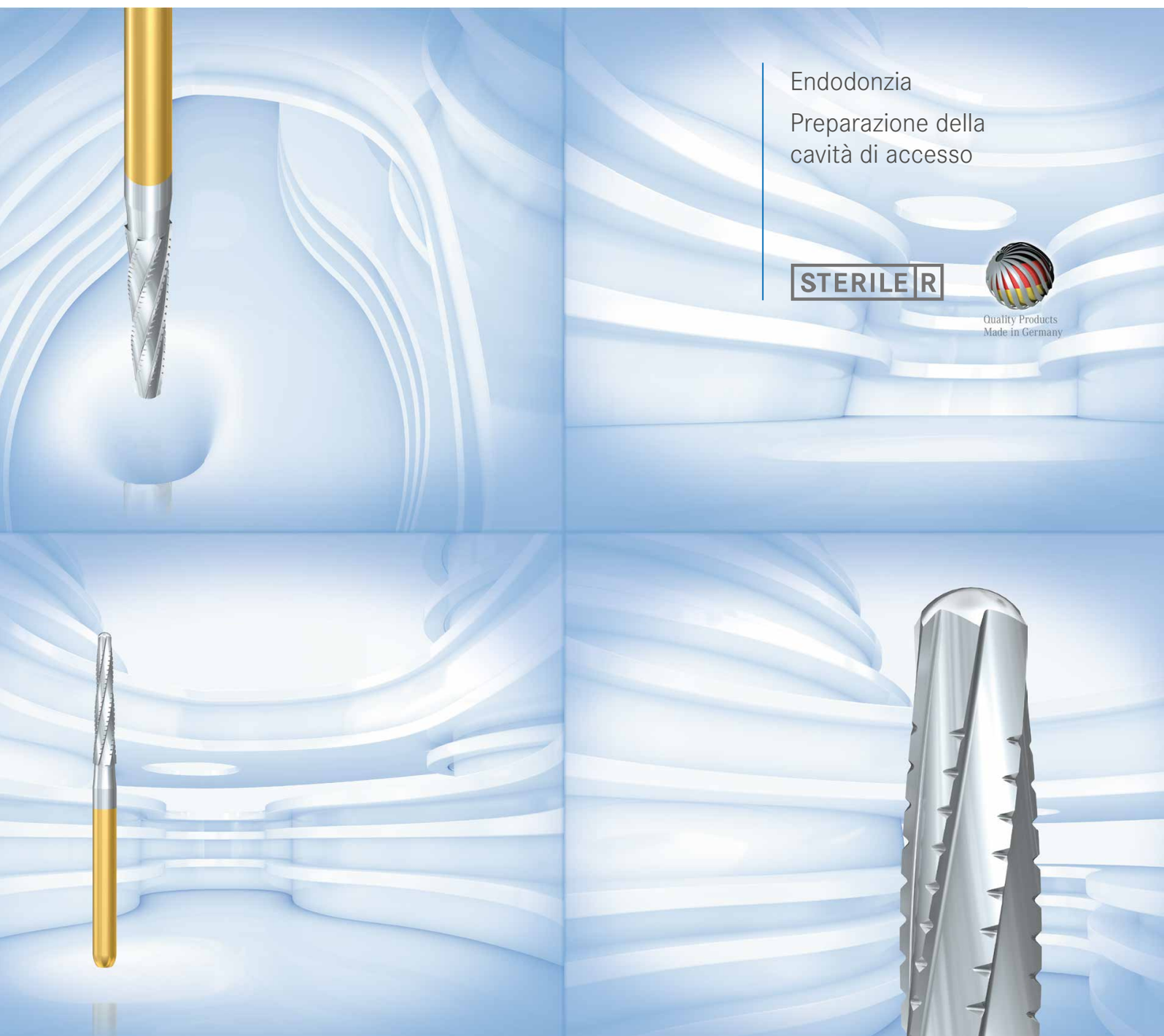
EndoGuard. Sicurezza e visuale perfetta.

Endodonzia
Preparazione della
cavità di accesso

STERILE R



Quality Products
Made in Germany





EndoGuard si apre la strada verso il successo.

Fin dall'inizio del trattamento, EndoGuard si apre la strada verso il successo. La creazione di una cavità di accesso ottimale è la base per un trattamento endodontico ben riuscito e spesso più dispendiosa rispetto alla successiva preparazione del canale radicolare.

Utilizzati subito dopo l'apertura della camera pulpare, gli strumenti EndoGuard della Komet® rappresentano il supporto ideale per portare a termine questa fase in modo particolarmente efficace e in assoluta sicurezza.



Cavità di accesso ottimale

Dopo l'apertura iniziale della camera pulpare, grazie alla rimozione di eventuali interferenze risulta possibile migliorare la visuale sulla cavità e semplificare il reperimento degli accessi al canale radicolare. L'accesso rettilineo al canale radicolare riduce al minimo il rischio di un trasporto canalare così come di una frattura dello strumento.



Protezione del pavimento della camera pulpare

Gli strumenti EndoGuard sono provvisti di una punta liscia priva di dentatura. In questo modo si protegge il pavimento della camera pulpare e si evita una rimozione eccessiva di sostanza dentale dura.



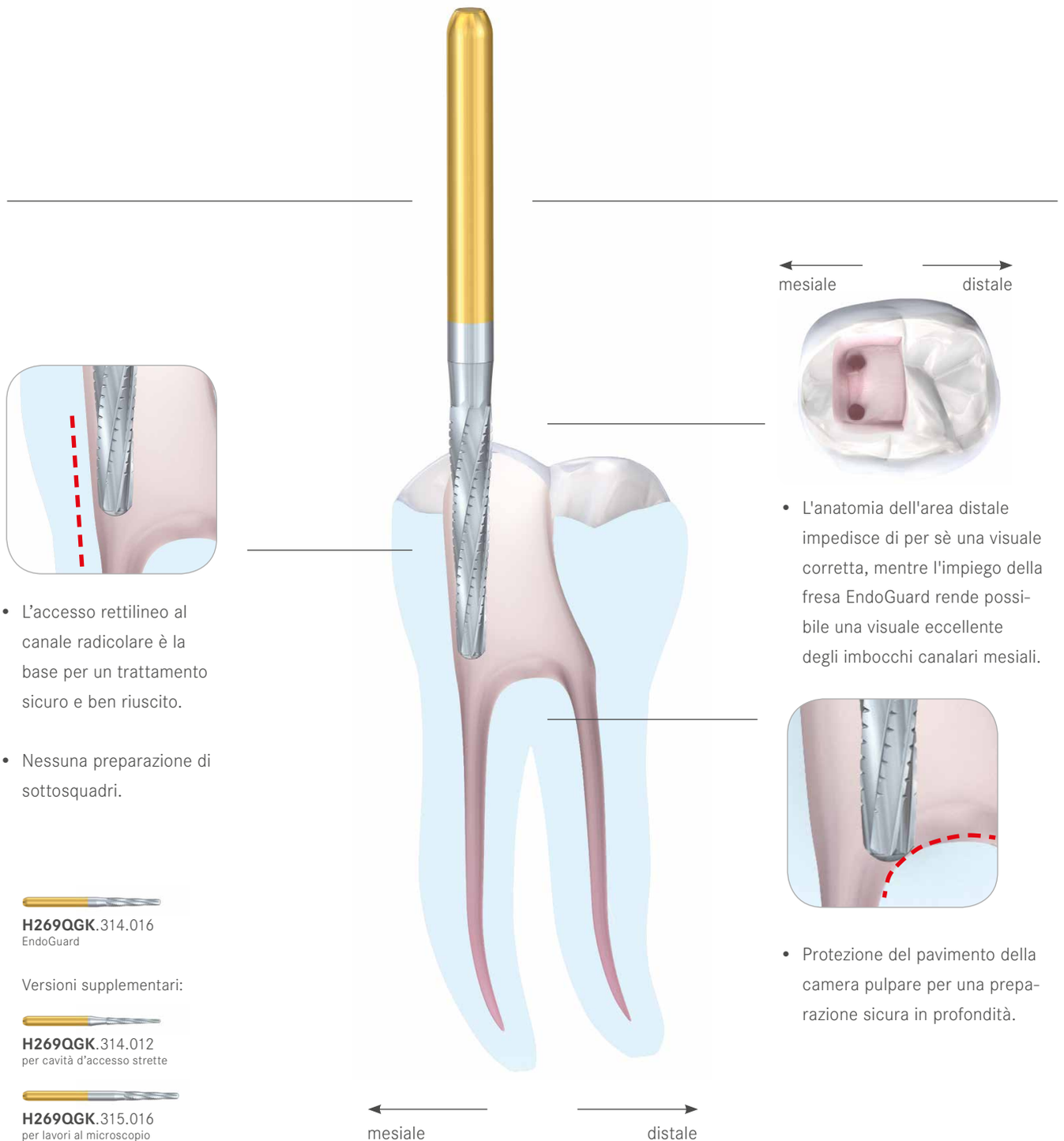
Nessuna preparazione di sottosquadri

Grazie alla forma conica è possibile evitare ampiamente la preparazione di sottosquadri. In questo modo si assicura che nessun tessuto infetto rimanga nel cavo pulpare.



Efficace dentatura con tacchette trasversali

Le tacchette trasversali assicurano una modalità di applicazione particolarmente efficace e priva di vibrazioni. Questo garantisce il controllo completo sullo strumento. In qualsiasi momento.



- L'accesso rettilineo al canale radicolare è la base per un trattamento sicuro e ben riuscito.
- Nessuna preparazione di sottosquadri.


H269QGK.314.016
 EndoGuard

Versioni supplementari:


H269QGK.314.012
 per cavità d'accesso strette


H269QGK.315.016
 per lavori al microscopio

← mesiale → distale →

- L'anatomia dell'area distale impedisce di per sé una visuale corretta, mentre l'impiego della fresa EndoGuard rende possibile una visuale eccellente degli imbocchi canalari mesiali.



- Protezione del pavimento della camera pulpare per una preparazione sicura in profondità.

← mesiale → distale →

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

Telefono 02 67076654

Telefax 02 67479318

info@komet.it

www.komet.it

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.

Stato: Febbraio 2016

