

Modulo per ordini

Fax +39 02 67079318



Nome/Cognome _____

Studio _____

Via _____

CAP/Localtà _____

oppure spedire il modulo compilato a:
info@komet.it

Salvo diversamente concordato, la conclusione del contratto si basa sulle nostre Condizioni Generali di Vendita e Consegna che si possono scaricare all'indirizzo www.komet.it. L'utilizzo dei dati è soggetto alla legge applicabile sulla protezione dei dati. I dati sono memorizzati esclusivamente per scopi interni e non sono divulgati a terzi.

Telefono / Cellulare _____

Data / Firma _____

Cavità d'accesso

U.C.	Quantità
EndoGuard	
H269QGK.314.012	5 <input type="text"/>
H269QGK.314.016	5 <input type="text"/>
H269QGK.315.016	5 <input type="text"/>

EndoExplorer

EX1S.204.007	5 <input type="text"/>
EX1.204.007	5 <input type="text"/>
EX1L.204.007	5 <input type="text"/>
EX1.310.007	5 <input type="text"/>
EX2S.204.011	5 <input type="text"/>
EX2.204.011	5 <input type="text"/>
EX2L.204.011	5 <input type="text"/>
EX2.310.011	5 <input type="text"/>
Set 4664	1 <input type="text"/>

EndoTracer

H1SML31.205.004	5 <input type="text"/>
H1SML31.205.006	5 <input type="text"/>
H1SML31.205.008	5 <input type="text"/>
H1SML31.205.010	5 <input type="text"/>
H1SML31.205.012	5 <input type="text"/>
H1SML31.205.014	5 <input type="text"/>
H1SML34.205.004	5 <input type="text"/>
H1SML34.205.006	5 <input type="text"/>
H1SML34.205.008	5 <input type="text"/>
H1SML34.205.010	5 <input type="text"/>
H1SML34.205.012	5 <input type="text"/>
H1SML34.205.014	5 <input type="text"/>
Set 4670	1 <input type="text"/>

Allargamento coronale

Opener

OP10L19.204.030	6 <input type="text"/>
OP10L15.204.030	6 <input type="text"/>
OP08L19.204.025	6 <input type="text"/>

Preparazione del glide path

PathGlider

PG03L21.204.015	6 <input type="text"/>
PG03L21.204.020	6 <input type="text"/>
PG03L25.204.015	6 <input type="text"/>
PG03L25.204.020	6 <input type="text"/>
PG03L31.204.015	6 <input type="text"/>
PG03L31.204.020	6 <input type="text"/>

Lime per il sondaggio del canale

17521.654.006	6 <input type="text"/>
17521.654.008	6 <input type="text"/>
17521.654.010	6 <input type="text"/>
17521.654.012	6 <input type="text"/>
17521.654.015	6 <input type="text"/>
Sortiment	
17521.654.S1	1 <input type="text"/>
17525.654.006	6 <input type="text"/>
17525.654.008	6 <input type="text"/>
17525.654.010	6 <input type="text"/>
17525.654.012	6 <input type="text"/>
17525.654.015	6 <input type="text"/>
Assortimento	
17525.654.S1	1 <input type="text"/>

Preparazione meccanica
Inserire lunghezza: (L21/25/31) U.C. 6
Quantità

F360

F04	<input type="text"/>	.204.025	<input type="text"/>
F04	<input type="text"/>	.204.035	<input type="text"/>
F04	<input type="text"/>	.204.045	<input type="text"/>
F04	<input type="text"/>	.204.055	<input type="text"/>

Preparazione meccanica
Inserire lunghezza: (L21/25/31) U.C. 6
Quantità

F6 SkyTaper

F06	<input type="text"/>	.204.020	<input type="text"/>
F06	<input type="text"/>	.204.025	<input type="text"/>
F06	<input type="text"/>	.204.030	<input type="text"/>
F06	<input type="text"/>	.204.035	<input type="text"/>
F06	<input type="text"/>	.204.040	<input type="text"/>

Preparazione meccanica
Inserire lunghezza: (L21/25/31) U.C. 6
Quantità

Procodile Taper .06

PROC06	<input type="text"/>	.204.020	<input type="text"/>
PROC06	<input type="text"/>	.204.025	<input type="text"/>
PROC06	<input type="text"/>	.204.030	<input type="text"/>

Procodile Taper .05

PROC05	<input type="text"/>	.204.035	<input type="text"/>
PROC05	<input type="text"/>	.204.040	<input type="text"/>

Procodile Taper .04

PROC04	<input type="text"/>	.204.045	<input type="text"/>
PROC04	<input type="text"/>	.204.050	<input type="text"/>

Allargamento coronale

Opener reciproco

OPR10L19.204.030	6 <input type="text"/>
OPR08L19.204.025	6 <input type="text"/>

Irrigazione e attivazione

Punta a vibrazione sonora per l'attivazione di irriganti

SF65.000.020	5 <input type="text"/>
--------------	------------------------

Portapunta

SF1981.000.	1 <input type="text"/>
-------------	------------------------

Dado di bloccaggio per portapunta

587.000.	1 <input type="text"/>
Set 4615	1 <input type="text"/>

Otturazione

EasySeal

9978	1 <input type="text"/>
------	------------------------

F360 Punta di guttaperca

GPF04.000.S1	1 <input type="text"/>
--------------	------------------------

F360 Punta di carta

PPF04.000.S1	1 <input type="text"/>
--------------	------------------------

F6 SkyTaper Punta di guttaperca

GPF06.000.S1	1 <input type="text"/>
--------------	------------------------

F6 SkyTaper Punta di carta

PPF06.000.S1	1 <input type="text"/>
--------------	------------------------

PostEndo

DentinPost X Coated

Set 4650 (Mis. 070)	1 <input type="text"/>
Set 4651 (Mis. 090)	1 <input type="text"/>
Set 4661 (Mis. 110)	1 <input type="text"/>

TitanPost X Coated

Set 4657 (Mis. 070)	1 <input type="text"/>
Set 4658 (Mis. 090)	1 <input type="text"/>

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

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

Trattamenti endodontici. Passo dopo passo.



Brasseler®, Komet®, Art2®, CeraBur®, CeraCut®, CeraDrill®, CeraFusion®, CeraPost®, DC1®, DCTherm®, Deminator®, FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®, H4MC®, Occlushaper®, OptiPost®, PolyBur®, PrepMarker®, Procodile®, R4 ReziFlow®, TissueMaster®, TMC®, TissueMaster Concept® e Visio-Soft® sono marchi registrati della Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG.

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: Agosto 2019





Endodonzia Komet.

Semplicità, sicurezza e qualità
Gamma completa, servizio personalizzato.



1 Cavità d'accesso



2 Allargamento coronale



3 Glide Path



4 Preparazione meccanica



5 Attivazione della soluzione irrigante



6 Otturazione



7 Ritrattamento



8 PostEndo

EndoGuard
Rimozione degli eccessi di dentina. Protegge il pavimento della camera pulpale grazie alla sua punta liscia di sicurezza.

○_{opt.} 20.000 rpm
○_{max.} 160.000 rpm

H2690CK.314.01.6



Opener
All'inizio del trattamento è in grado di rimuovere agevolmente le interferenze coronali.

○_{opt.} 300 rpm
○_{max.} 500 rpm
Torque: 2,8 Ncm

OPR08L19.204.025
OPR10L19.204.030



Lime per il sondaggio
Acciaio temprato per il sondaggio manuale del canale.

17925.654.01.5



EndoTracer
Fresa a pallina con collo slanciato per garantire un'ampia visuale sulla cavità d'accesso. Particolarmente adatta alla preparazione degli istmi.

○_{opt.} 1.500 rpm
○_{max.} 20.000 rpm

H15ML34.205.01.0



Opener reciprocante
L'alternativa reciprocante agli Opener abituali.

○_{opt.} 300 rpm
○_{max.} 500 rpm
Torque: 0,5 Ncm

PG03L25.204.01.5



PathGlider
Crea il sentiero di scorrimento che facilita il lavoro successivo degli strumenti di sagomatura.

○_{opt.} 300 rpm
○_{max.} 500 rpm
Torque: 0,5 Ncm

PG03L25.204.01.5



EndoExplorer
La dimensione ridotta e conica della parte operativa consente un trattamento minimamente invasivo e controllato della cavità d'accesso primaria e secondaria. Particolarmente adatto all'utilizzo con microscopio.

○_{opt.} 2.000 rpm
○_{max.} 40.000 rpm

EX2.204.011



F360
Sicuro e semplice.

Sistema a due strumenti con conicità .04

○_{opt.} 250-350 rpm
○_{max.} 500 rpm
Torque: 1,8 Ncm

STERILE R

2

F04L25.204.025 + 035



Procodile
Agile, tagliente, affamato.

Sistematica di lime reciproche con sezione interna a conicità variabile per la sagomatura canalare con un solo strumento.

STERILE R

2

PRO04L25.204.025



F6 SkyTaper
Flessibilità senza compromessi.

Sistema a strumento unico con conicità .06

○_{opt.} 300 rpm
○_{max.} 500 rpm
020 - 030
Torque: 2,2 Ncm
035 - 040
Torque: 2,8 Ncm

STERILE R

2

F04L25.204.025



Punta d'irrigazione
Per attivare e aumentare l'efficacia della soluzione irrigante in tempi rapidi.

SF615.000.020



Endo ReStart
Sistematica di strumenti NiTi per il ritrattamento efficiente utilizzando solo 1 - 2 strumenti.

○_{opt.} 300 rpm
○_{max.} 500 rpm
Torque: 1,8 Ncm

RE10L15.204.030
RE05L25.204.025



DentinPost X Coated TitanPost X Coated
Perni corti in composito rinforzato con fibre di vetro e in titanio puro per minimizzare l'indebolimento della radice.

DPXCL6.000.090
TPXCL6.000.090



EasySeal
Materiale per l'otturazione radicolare a base di resina epossidica. Eccellente adesione alla dentina per ottenere un sigillo apicale ermetico del canale e per eliminare il rischio di reinfezione.

9978



Punte di carta e guttaperca
Assortimenti adatti ai sistemi F360, F6 SkyTaper, R6 ReziFlow e Procodile.

