



CATALOGO ENDODONZIA 2024

SAGOMATURA



ZARC

BlueShaper PRO[®]

Due trattamenti termici in un unico strumento



DualWire[®]

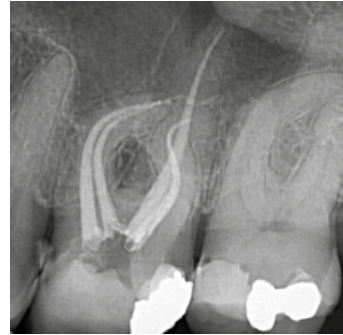
Flessibilità e capacità di taglio eccezionali

BlueShaper PRO® è il primo sistema al mondo che combina due trattamenti termici in un unico strumento, grazie alla tecnologia DualWire®.



José Aranguren

Un sistema estremamente versatile: capacità di taglio, penetrazione e flessibilità in un unico strumento.



Arman Gazi

Combinare flessibilità ed efficienza di taglio è una fondamentale necessità nella preparazione dei canali. I miei trattamenti sono ora più sicuri e facili grazie alla tecnologia DualWire®.



Carlos Franco

Con lo strumento BlueShaper PRO®, la penetrazione nel canale diventa più veloce e si percepisce un maggior senso di sicurezza in termini di resistenza della punta.



La tecnologia DualWire®, sviluppata da Zarc, permette una **maggiore versatilità** dello strumento, offrendo una **punta tagliente** mantenendo la stessa flessibilità dello strumento BlueShaper®.

BlueShaper PRO®

L'efficienza della nuova lega

Grazie al **doppio trattamento termico** di BlueShaper PRO®, la preparazione del canale è più precisa ed efficace.

Ha una punta tagliente potenziata dai 3 mm Gold della punta.



DualWire®

Tecnologia DualWire®

Primo sistema endodontico che incorpora 2 trattamenti termici in un unico strumento brevettato da Zarc4Endo.

Progettato per una endodonzia all'avanguardia

BlueShaper PRO® è stato specificamente progettato per soddisfare le esigenze degli endodontisti, fornendo uno strumento di ultima generazione e all'avanguardia.

Resistenza e prestazioni eccezionali

È stato realizzato con materiali di alta qualità e sottoposto a **rigorosi standard di produzione**.

Offre prestazioni eccezionali grazie a:

- Maggiore **facilità nella penetrazione** dei canali;
- Aumento della **resistenza allo stress torsionale**;
- **Efficienza di taglio** mantenendo lo standard BlueShaper® nella resistenza alla fatica ciclica.

BlueShaper PRO®

Migliora la qualità del trattamento endodontico



Punta tagliente



Grande resistenza torsionale



Resistenza alla fatica ciclica



Massima flessibilità

	TAPER	Ø
Z1	10-2%	0,14
Z2	10-2%	0,17
Z3	5-6%	0,19
Z4	5-6%	0,25

BlueShaper PRO®

La famiglia BlueShaper PRO® è composta da 8 strumenti, il Professionista può scegliere la sequenza più adatta a ciascun caso clinico:

Sequenza base:

Z1, Z2, Z3 e Z4

Sequenza completa:

ZX, Z1, Z2, Z3, Z4, Z5

Disponibili anche in blister dedicati:

ZX, Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6 e Z7

BlueShaper[®]

È nata la 6[^] generazione NiTi Files



CONICITÀ

Ø

10-2%

Z1



0,14

10-2%

Z2



0,17

5-6%

Z3



0,19

5-6%

Z4



0,25

Guarda il video

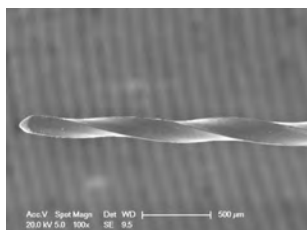


Pink + Blue

Due Leghe in
un unico sistema

Creato per garantire la massima flessibilità

BlueShaper®, in modo più efficiente e fluido, crea la forma conica del canale, apportando nuovi vantaggi: massima flessibilità e resistenza alla fatica ciclica, con un sistema di strumenti completo, senza modificare le abitudini di lavoro.



Rey Juan Carlos University, Madrid.

La sezione convessa e la conicità progressiva migliorano l'efficienza di taglio minimizzando l'attrito tra lo strumento e la dentina.

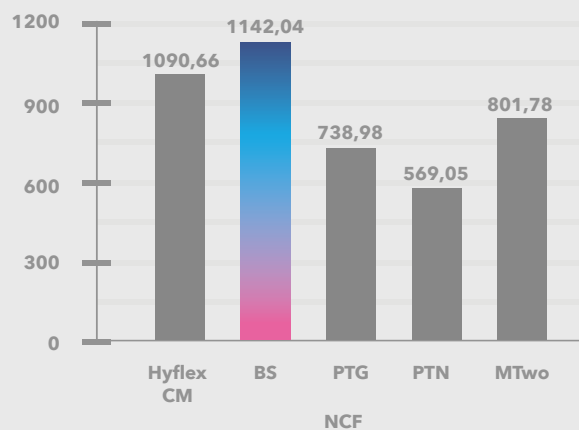


BlueShaper®

Massima flessibilità
on demand

Massima resistenza alla fatica ciclica

BlueShaper® offre una maggiore resistenza alla fatica ciclica rispetto ad altri sistemi ben noti, un vantaggio fondamentale, in quanto questo aspetto è la causa principale della rottura del file.



SlimShaper PRO[®]

L'EQUILIBRIO PERFETTO
PER L'ENDODONZIA
MINIMAMENTE INVASIVA



DualWire[®]

Con l'esclusiva tecnologia
DualWire[®], brevettata da Zarc,
per una maggiore efficienza,
resistenza e flessibilità dello strumento.

**DISPONIBILE DA
SETTEMBRE**

Il miglior strumento per le anatomie complesse

SlimShaper PRO® è stato progettato specificamente per soddisfare le esigenze dei professionisti dell'endodonzia che lavorano con **anatomie complesse**, fornendo uno strumento innovativo che rappresenta l'avanguardia dell'**endodonzia minimamente invasiva**.



Dr. José Aranguren

Sistema minimamente invasivo con tecnologia DualWire®: capacità di taglio e flessibilità combinati in preparazioni altamente conservative.



Dr. Massimo Giovarrucio

SlimShaper PRO®, grazie alla tecnologia DualWire®, garantisce un'eccezionale flessibilità ed efficacia di taglio, mantenendo il trattamento endodontico minimamente invasivo, soprattutto con piccole anatomie multiple e complesse.



Professor Shanon Patel

SlimShaper PRO® cambia le regole del gioco. La tecnologia DualWire® rende la sagomatura facile e predicibile.



La tecnologia DualWire® è stata sviluppata da Zarc per ottenere il perfetto equilibrio tra efficacia, resistenza torsionale e flessibilità in ogni strumento SlimShaper PRO®.

SlimShaper PRO®

L'equilibrio perfetto

SlimShaper PRO® è il secondo sistema della famiglia PRO che ha rivoluzionato l'endodonzia grazie alla tecnologia DualWire®. Ora è più **flessibile, resistente ed efficace** che mai.

E' dotato di una **punta più affilata**, grazie al doppio trattamento termico negli ultimi 3mm, che offre **una maggiore efficienza di taglio, penetrazione del canale, e resistenza allo stress torsionale**. Ciò riduce il rischio di fratture o deformazioni.

Tecnologia DualWire®

La famiglia PRO di Zarc utilizza la tecnologia DualWire® per fornire agli strumenti il perfetto equilibrio tra efficacia, resistenza e flessibilità.



Il sistema minimamente invasivo

SlimShaper PRO® è un sistema di strumentazione con una flessibilità senza precedenti. La sua conicità del 3-4% lo rende ancora più conservativo, versatile e sicuro.

SlimShaper PRO®

SILVER + GOLD

Massima capacità di taglio, penetrazione del canale, e resistenza torsionale.

GOLD + PINK

L'equilibrio perfetto tra capacità di taglio e flessibilità.

GOLD + BLUE

Straordinaria flessibilità e una maggiore resistenza alla fatica ciclica.



SlimShaper PRO® conserva il doppio della dentina rispetto ad un sistema di strumentazione canalare tradizionale.

Karim Aazzouzi-Raiss; Ana Ramírez-Muñoz; Pedro M. Mendez; Gaya C. S. Vieira; José Aranguren; Alejandro R. Pérez. J Endod . 2023 Apr;49(4):430-43.



Minimamente
invisivo



Massima capacità
di taglio



Resistenza
torsionale



Flessibilità e
memoria di forma



Versatilità

Massima flessibilità

SlimShaper PRO® è composto da 3 strumenti, tutti caratterizzati da tecnologia DualWire®.

Specificamente progettato per anatomie complesse

(strette, larghe, e/o con doppia curvatura) o molto complesse.

ZS1



CONICITÀ

6-2%

Ø

15

ZS2



3-4%

20

ZS3



3-4%

25

SlimShaper®

IL PRIMO SISTEMA
MINI INVASIVO A TRE LEGHE
PRESENTE SUL MERCATO



FROM ODONTOLOGISTS
TO ODONTOLOGISTS

Più flessibile e meno invasivo

Il sistema di strumenti rotanti SlimShaper® offre una flessibilità mai vista prima*. Inoltre, grazie alla conicità del 4%, è un sistema meno invasivo e molto più sicuro*.

Slim Shaper®

GOLD

Massima capacità di taglio e resistenza torsionale.

PINK

L'equilibrio perfetto tra capacità di taglio e flessibilità.

BLUE

Una flessibilità straordinaria e una maggior resistenza alla fatica ciclica.



IL TRIPLO TRATTAMENTO GOLD, PINK E BLUE PERMETTE UNA PIÙ RAPIDA PREPARAZIONE DEL CANALE, RISPETTANDO AL MASSIMO LA SUA ANATOMIA ORIGINALE.

+ RAPIDITÀ + EFFICACIA + PRECISIONE

Il disegno più innovativo

Concepito appositamente per trattare canali complessi, sclerotizzati o con curve difficili.



*Dati su richiesta

ZARC

excalibur[®]

Il nuovo strumento reciprocante
con trattamento termico gold
di ultima generazione



DE ODONTÓLOGOS
PARA ODONTÓLOGOS

Tecnologia testata dai migliori professionisti



José Aranguren

Lo strumento reciprocante con una conicità inferiore, maggiore flessibilità e capacità di taglio. In poche parole, uno strumento sorprendente.



Arman Gazi

Questo strumento completa l'ampio catalogo di Zarc. Lavora senza pressione mentre scorre senza intoppi nel canale.



José Conde

Velocità, sicurezza, conservazione e flessibilità sono combinati in un unico sistema: Excalibur®.



DE ODONTÓLOGOS
PARA ODONTÓLOGOS

UNO STRUMENTO PER TUTTI I TIPI DI CANALE

	MFD	CONICITÀ	Ø
SMALL	0,95	5%	0,20
REGULAR	1,00	5%	0,25
MEDIUM	1,08	5%	0,35
LARGE	1,15	5%	0,45

excalibur®

La famiglia Excalibur® è composta da 4 strumenti in modo tale che lo Specialista possa scegliere quello che meglio si adatta alle sue necessità cliniche:

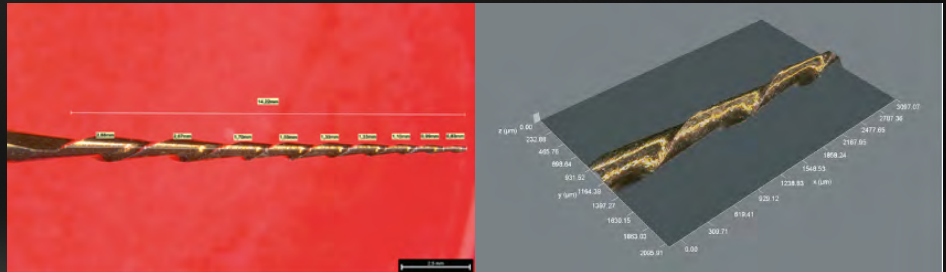
20/05, 25/05, 35/05 e 45/05



MFD ridotto

Lo strumento reciprocante con conicità ridotta

Ha una **conicità del 5%**. Questo rende Excalibur® il primo sistema reciprocante conservativo. È in grado di rimuovere meno dentina rispetto ai suoi competitor, ottenendo una **maggiore preservazione dell'anatomia** originale.

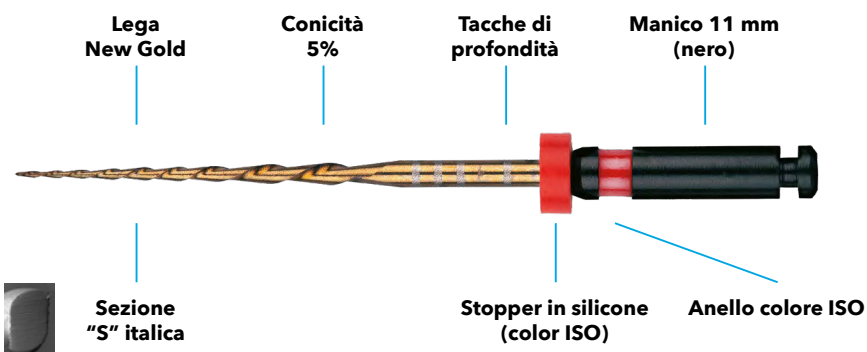


excalibur®

Caratteristiche tecniche di Excalibur®:

400-500 RPM

Rotazione: 150° in senso antiorario/30° in senso orario

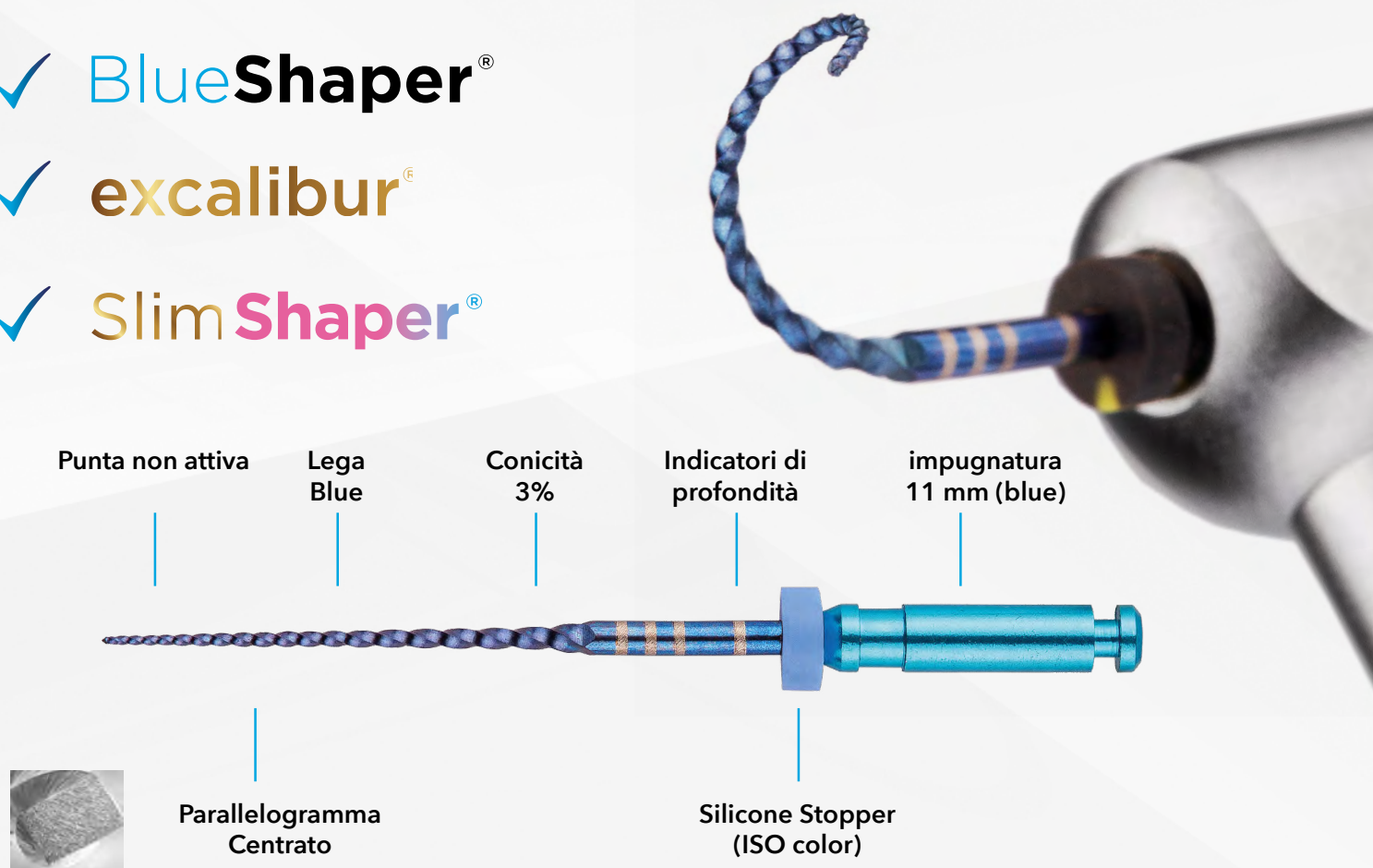


- Excalibur®, con trattamento termico gold di ultima generazione, si caratterizza per la sua straordinaria **flessibilità e l'assenza di memoria di forma**.
- Lavora con la maggior efficacia di taglio presente sul mercato*.
- Un sistema di strumenti unico **capace di fare tutto**, e farlo bene.
- Godetevi il sistema reciprocante **più conservativo e sicuro***.

Apical Shaper[®]

ApicalShaper[®] è compatibile con tutti i sistemi di sagomatura canalare presenti sul mercato, oltre a:

- ✓ BlueShaper[®]
- ✓ excalibur[®]
- ✓ SlimShaper[®]



Strumento per la sagomatura apicale con solo il 3% di conicità per preservare meglio la dentina pericervicale.



MASSIMA FLESSIBILITA'



MAGGIORE CAPACITÀ DI TAGLIO

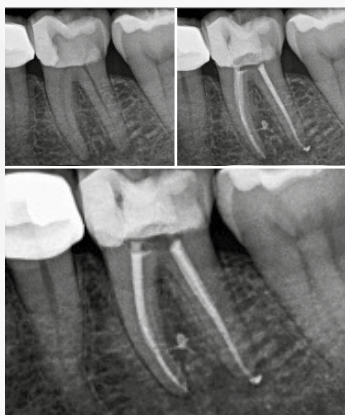
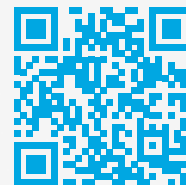


4 POSSIBILI STRUMENTI PER LA SAGOMATURA APICALE: 30, 35, 40 E 50



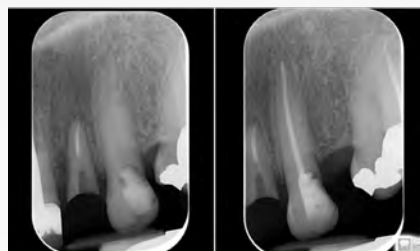
MASSIMA SICUREZZA





José Aranguren

ApicalShaper® permette una migliore pulizia e sagomatura a livello apicale preservando la dentina pericervicale. E' possibile fare una sagomatura conservativa garantendo una migliore detersione del canale.



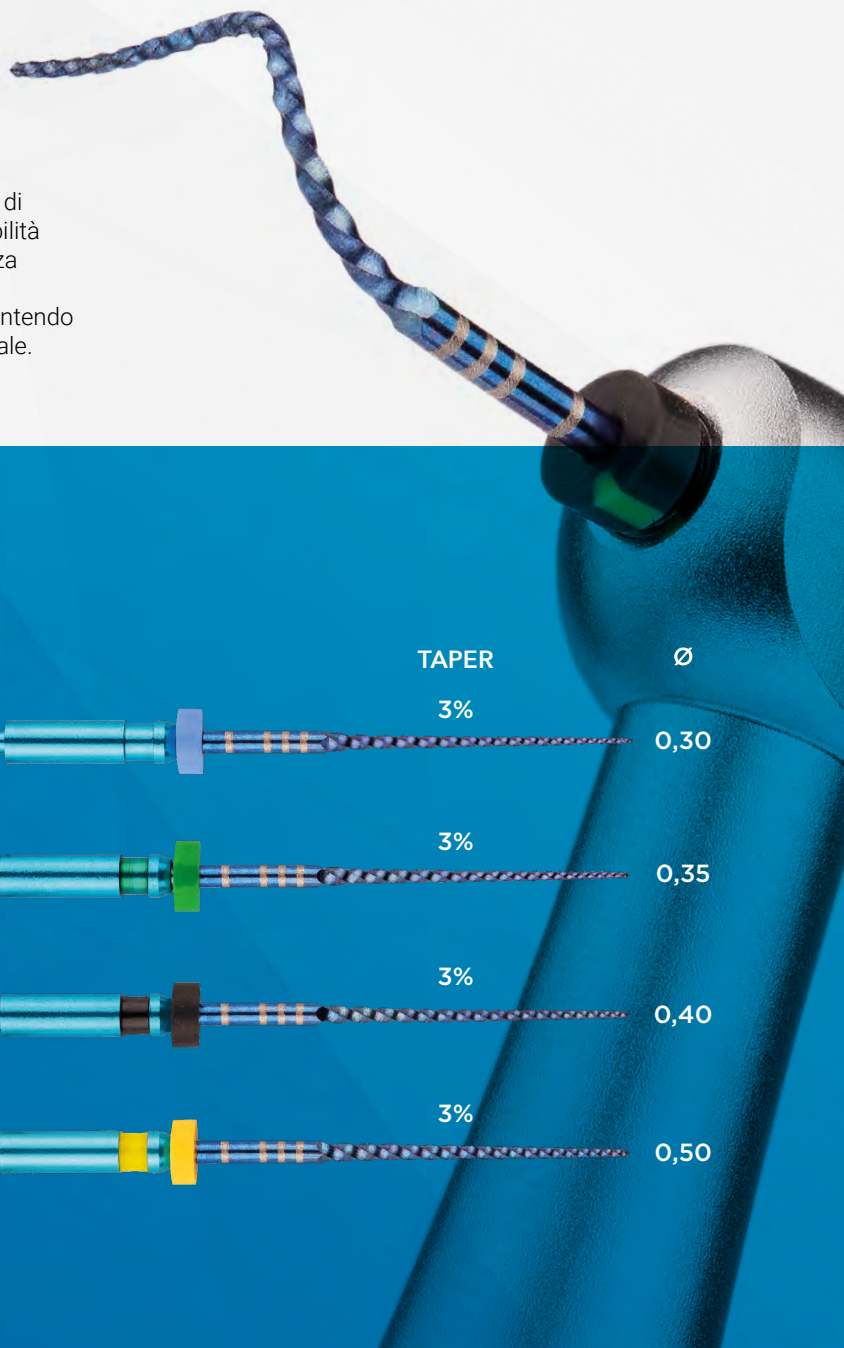
Stéphane Simon

ApicalShaper® è molto utile e semplice da utilizzare soprattutto in casi di sagomature con ampi foramen apicali. La sua flessibilità è incredibile.



Valter Fernandes

Quello che apprezzo di più di questo sistema è la possibilità di essere conservativi senza compromettere la dentina nell'area pericervicale garantendo la corretta detersione apicale.



Apical Shaper®

La gamma ApicalShaper® è composta da quattro strumenti che permettono allo specialista di scegliere quello che si adatta meglio alle sue esigenze cliniche.

30/03, 35/03, 40/03 e 50/03

**IMPOSTAZIONI MOTORE
ENDODONTICO:
400-500 RPM, TORQUE 4**

	TAPER	Ø
30	3%	0,30
35	3%	0,35
40	3%	0,40
50	3%	0,50

Strumentazione meccanica rotante

ZARC

Zarc offre una gamma di strumenti e accessori completa per rispondere all'esigenze di ogni Professionista.

La linea dedicata alla strumentazione meccanica rotante è composta, oltre che dal sistema **BlueShaper®**, anche da uno strumento per la creazione del Glide-Path meccanico, **Z-Glider®**, e la soluzione **RetreatAll®** dedicata al ritrattamento dei canali radicolari.

Z-Glider

Cod. ZAZZG000021-25-31



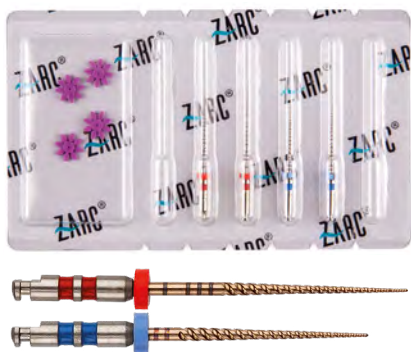
Z-Glider® è l'unico strumento dedicato al *glide path* con **lega PINK** per permettere la creazione di un glide path ideale adatto ad una strumentazione maggiormente conservatrice.

Si caratterizza principalmente per:

- **Minor stress clinico:** lo strumento **Z-Glider®** è stato sviluppato per realizzare il *glide path* in maniera semplice, riducendo lo stress clinico
- **Legga PINK:** è l'unico strumento nella sua categoria realizzato con lega pink che gli garantisce **sufficiente resistenza alla torsione per poter avanzare in qualunque canale** radicolare
- **Favorisce la strumentazione:** la realizzazione di un *glide path* favorisce la strumentazione fino alla lunghezza di lavoro
- **Rotazione continua:** lo strumento Z-Glider® lavora con movimento rotatorio continuo

RetreatAll®

Cod. ZAZRETREATA



RetreatAll® sono gli strumenti per il ritrattamento del canale radicolare.

Con **solamente due file** vengono garantiti ritrattamenti efficaci con l'eliminazione della guttaperca dall'interno del canale.

Si caratterizza principalmente per:

- **Sezione triangolare:** gli strumenti **RetreatAll®** hanno una sezione triangolare per eliminare efficacemente la guttaperca
- **Rotazione continua:** il movimento degli strumenti **RetreatAll®** è rotatorio continuo
- **Solamente 2 file:** sono necessari solamente due strumenti per rimuovere la guttaperca dall'interno del canale radicolare
- **Eliminazione efficace della guttaperca:** entrambe gli strumenti avanzano per la rimozione della guttaperca più coronalmente e apicalmente grazie al loro design

Z-Condensor

Codici Vari (ZAZCON*)



Z-Condensor® sono gli strumenti di Zarc per la termocompattazione della guttaperca all'interno del canale radicolare.

Si caratterizza per:

- **Riempimento 3D:** gli strumenti Z-Condensator® favoriscono il riempimento tridimensionale del canale radicolare
- Prodotto in **acciaio inossidabile** disponibile nei seguenti calibri: 025, 030, 035, 040, 045
- Presenta dei segni di profondità per garantire un **controllo assoluto**

Stumentazione manuale

KFile

Codici Vari (ZAZKF*)



ZK-File è lo strumento manuale k-file in acciaio inossidabile di Zarc.

Le sue caratteristiche principali sono:

- **Acciaio inossidabile:** i K-File sono stati progettati in acciaio inossidabile ad alta resistenza
- Stopper in silicone di colore rosso per una **maggiore visibilità**
- **Manico in plastica SBS** ottenuto mediante un processo di polimerizzazione che gli conferisce alta resistenza
- **Pre-sterilizzato:** gli strumenti sono confezionati in blister sterili pronti all'uso
- **Diverse misure:** le misure disponibili vanno da ISO 06 a 45 con una conicità del 2%. La parte attiva è lunga 16mm.

KFlex

Codici Vari (ZAZK*)



ZK-Flex è lo strumento manuale k-file con punta non attiva in acciaio inossidabile di Zarc.

Le sue caratteristiche principali sono:

- **Acciaio inossidabile:** i K-Flex sono stati progettati in acciaio inossidabile ad alta resistenza
- **Punta non attiva:** ideale per sondare i condotti canalari seguendo l'anatomia senza creare solchi e gradini
- Stopper in silicone di colore rosso per una **maggiore visibilità**
- **Manico in plastica SBS** ottenuto mediante un processo di polimerizzazione che gli conferisce alta resistenza
- **Pre-sterilizzato:** gli strumenti sono confezionati in blister sterili pronti all'uso
- **Diverse misure:** le misure disponibili vanno da ISO 06 a 45 con una conicità del 2%. La parte attiva è lunga 16mm.

HFile

Codici Vari (ZAZHEDST*)

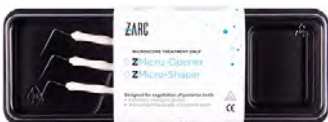


ZH-File è lo strumento manuale hedstroem in acciaio inossidabile Zarc. Ideale per la rimozione di detriti organici e residui di lavorazione dopo l'utilizzo del K-File. Le sue caratteristiche principali sono:

- **Acciaio inossidabile:** gli strumenti H-File sono stati progettati in acciaio inossidabile ad alta resistenza.
- Sezione lavorante di **forma romboidale**.
- **Manico in plastica SBS** ottenuto mediante un processo di polimerizzazione che gli conferisce alta resistenza.
- **Pre-sterilizzato:** gli strumenti sono confezionati in blister sterili pronti all'uso.
- **Diverse misure:** le misure disponibili vanno da ISO 08 a 80 con una conicità del 2%.
- La parte attiva è lunga 16 mm.

ZMicro-Opener

Cod. ZAUDMO1004, 1504, 2004



Z-Micro-Opener sono gli strumenti endodontici che, grazie alla **forma anatomica del manico**, permettono al dentista un **miglior visuale** del campo operatorio e di poter utilizzare i sistemi di ingrandimento e il microscopio. Aiutano il sondaggio dei canali difficili anche in presenza di calcificazioni e sono imprescindibili nei ritrattamenti per ritirare la guttaperca e altri ostacoli dall'interno del canale radicolare. Sezione della lima Hedstroem con **bordi taglienti a spirale**.

ZMicro-Shaper

Cod. ZAUDMS2002, 2502, 3002



Z-Micro Shaper sono gli strumenti endodontici di Zarc che, grazie alla **forma anatomica del manico**, permettono al dentista un **miglior visuale** del campo operatorio e di poter utilizzare i sistemi di ingrandimento e il microscopio. Inoltre, la **sezione dello strumento** è stata appositamente disegnata per la localizzazione dei canali radicolari.

Accessori

ENDO-BLOCK

Cod. ZAZEB



Il **misuratore Endo-Block** viene utilizzato appositamente per controllare la lunghezza degli strumenti, della guttaperca e delle punte di carta.

Questo endo-block ha guide di profondità precise per la regolazione della lunghezza degli strumenti di endodonzia con l'aiuto di stopper in silicone.

FILE ORGANIZER

Cod. ZAZSTANDB, DP, DY



File Organizer è un box autoclavabile con un righello di misurazione integrato per tenere in ordine gli strumenti endodontici.

Caratteristiche:

- Autoclavabile
- Righello incluso
- **Colori disponibili:** rosso, blu e giallo

YELLOW ZARC PETALS



Yellow ZARC petals sono stopper in silicone a forma di fiore per un controllo ottimale della frequenza d'uso e affaticamento degli strumenti.

Caratteristiche:

- Autoclavabili
- 50 unità per sacchetto
- Colore giallo

ENDO CLEAN

Cod. ZASP001025RE e ZAUDECB01



Z-Clean è un set completo per la pulizia dei file con un design curato e pratico. È possibile sterilizzarlo in autoclave e permette la facile identificazione degli strumenti.

Z-Clean Sponges sono le spugnette da inserire nel box Z-Clean per pulire gli strumenti endodontici e tenerli pronti all'uso durante la pratica.

All'interno della confezione troviamo **1 Z-Clean**.

Le spugnette Z-Clean Sponges sono confezionate in **box da 25pz**

Z Rinse

Cod. ZAUDIN3022050, 3026050



Z-Rinse sono gli aghi universali di Zarc dedicati all'irrigazione del canale radicolare.

Sono stati progettati per ottenere una disinfezione più completa durante il trattamento endodontico, grazie alla punta con doppio foro laterale d'uscita a diverse distanze.

Hanno un collo angolato per una migliore visibilità e con la connessione luer-lock possono essere utilizzati con le siringhe di qualunque marca.

Sono confezionati in **box da 50pz** e disponibili nelle **misure 22mm e 26mm**.

Z Plugger

Cod. ZAUDPL357001, 408001, 5010001, 6012001



Strumenti manuali con manico metallico anatomico. Le punte hanno due diverse leghe: **NiTi** per le misure che vanno **da 025 a 060**, mentre in **acciaio inossidabile** per quelle **da 070 a 120**. **Facilitano la compattazione della guttaperca**, infatti, il loro design li rende adatti sia al trattamento dei canali curvi che per la compattazione della guttaperca nel terzo medio e nel terzo coronale dei canali radicolari.

IRRIGAZIONE





Irrigazione canalare a pressione negativa e Sistema di attivazione



Il sistema di irrigazione Pac-Dent iVac™ coniuga in un unico dispositivo, facile da usare, l'effetto sinergico dell'irrigazione continua a pressione negativa e l'attivazione ad ultrasuoni.

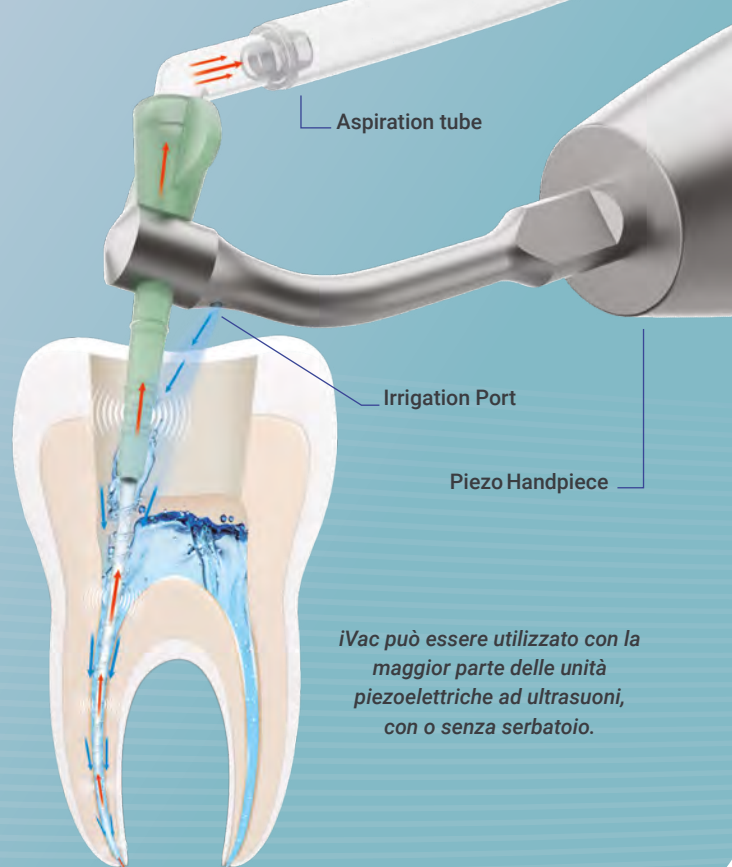


Il sistema iVac è stato creato utilizzando i tre concetti più importanti stabiliti dalla ricerca endodontica:

La **vibrazione ultrasonica** che crea un catalizzatore chimico per le soluzioni irriganti insieme ad una cavitazione temporanea e ad effetti di microstreaming, con la conseguente azione di pulizia chimico-meccanica nelle aree di difficile accesso del canale radicolare.

Pressione apicale negativa, mediante la quale il fluido di irrigazione si sposta dalla camera pulpare all'area apicale senza causare fuoriuscite del liquido irrigante oltre il forame apicale.

Il principio dell'**irrigazione continua**, secondo cui il volume dell'irrigante viene rinnovato continuamente. Il costante ricambio dell'irrigante provoca un'attività chimica ideale.

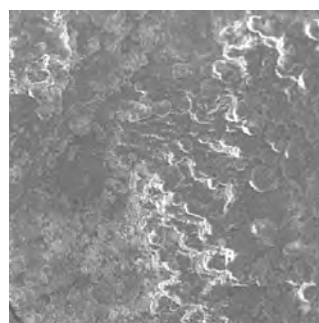
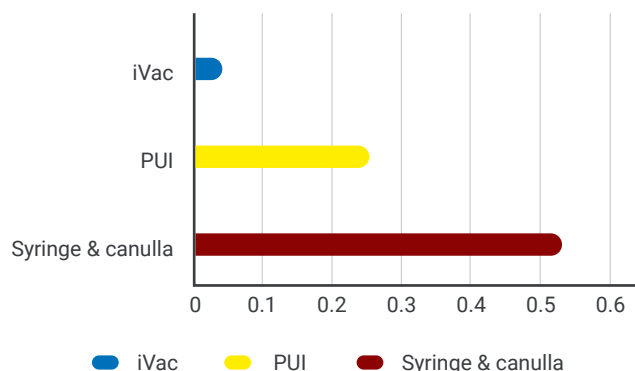


iVac può essere utilizzato con la maggior parte delle unità piezoelettriche ad ultrasuoni, con o senza serbatoio.

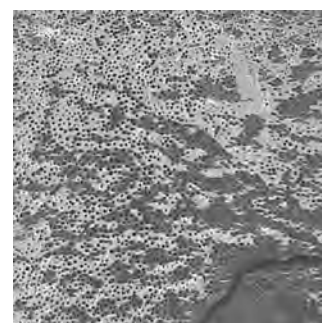
Il meglio di tutti i sistemi di irrigazione in un unico prodotto sicuro ed intuitivo

- iVac™ utilizza la pressione negativa che evita il rischio di estrusione dell'irrigante permettendo a quest'ultimo di pulire e disinfettare l'intero canale radicolare in tutta la sua lunghezza^{1,2}
- iVac™ è estremamente utile nei casi in cui il controllo della profondità dell'irrigazione è essenziale³, come nel caso di denti giovani, casi di apicificazione, rigenerazione e riassorbimento del forame apicale.
- iVac ha un design che permette il continuo scambio e rinnovo di irrigante, attivato con ultrasuoni, nel canale radicolare durante il trattamento.
- Può pulire e disinfettare efficacemente le irregolarità del sistema canalare con l'azione dell'irrigazione continua ad ultrasuoni^{4,5,6}
- La microcannula in polimero permette un'efficace attivazione ultrasonica⁷ dell'irrigante anche nei canali più curvi e irregolari.
- Il sistema iVac è semplice da utilizzare e ha un funzionamento intuitivo. Può essere utilizzato con i principali apparecchi piezo ultrasonici in commercio (Type-S o E), con o senza serbatoio.
- Oltre alla vibrazione ultrasonica i diametri esterno ed interno della cannula riducono notevolmente il rischio di intasamento.

Volume di soluzione irrigante estrusa dal forame apicale²



Parete del terzo apicale dopo la strumentazione



Parete del terzo apicale dopo il protocollo di irrigazione finale iVac⁸

1. Desai P, Himel V. JOE 2009 Apr;35(4):545-9.

2. Gomes, B. Extrusion Preliminary Report – iVac. UNICAMP, Brazil, 2022. In Press.

3. Mitchell RP, Yang SE, Baumgartner JC. JOE 2010 Feb;36(2):338-41.

4. Layton G et al. JOE 2015 Jun;41(6):884-9.

5. Nielsen BA, Craig Baumgartner JOE 2007 May;33(5):611-5.

6. Siu C, Baumgartner JC. JOE 2010 Nov;36(11):1782-5.

7. Doppler Vibrometry Analysis. Preliminary report results. Akisue, E. POLI, USP, Brazil, 2022. In Press.

8. Data and images courtesy of Marco A. Hungaro Duarte, DDS, MS, PhD, USP, Brazil.

IrriFlex®

Ago flessibile per l'irrigazione canalare

FLESSIBILITÀ

A differenza dei tradizionali aghi metallici, IrriFlex® si adatta facilmente all'anatomia dei canali radicolari, anche i più complessi. La flessibilità della cannula in polipropilene permette un accesso apicale senza resistenza o danni alle pareti dentinali.

EFFICACIA

Alle sue estremità, IrriFlex® è dotato di 2 aperture laterali situate alla stessa altezza.

Questa caratteristica unica gli conferisce un'equilibrata espulsione dell'irrigazione attraverso due precisi getti orientati direttamente contro le pareti dentinali.

La conicità della cannula segue la forma del canale.

Man mano che il liquido sale verso la porzione coronale, lo spessore del flusso d'irrigazione è costante, massimizzando la forza di taglio e la rimozione di detriti, fango dentinale e biofilm.

La cannula IrriFlex® è realizzata in Svizzera. Prodotta in camera bianca, viene consegnata in confezione singola.

Compatibile con EDTA 17%, ipoclorito 5,25%, clorexidina 2%, acido citrico 40%.



N5



La soluzione per il lavaggio canalare d'eccellenza

N5™ Sodio ipoclorito al 5% in cloro attivo

Soluzione pronta all'uso a base di ipoclorito di sodio al 5% per l'irrigazione dei canali radicolari nel corso di operazioni di alesaggio.



L'elevata qualità del confezionamento primario in vetro garantisce una stabilità maggiore del prodotto nel tempo.

Caratteristiche funzionali del prodotto:

- ✓ Elevata capacità di dissoluzione della componente organica grazie all'elevata concentrazione e l'elevato pH;
- ✓ Elevate attività antimicrobiche anche per *Enterococcus Faecalis*.

CONFEZIONE

Flacone multidose da 250 ml.

COMPOSIZIONE

Sodio Ipoclorito titolato al 5% in cloro attivo.

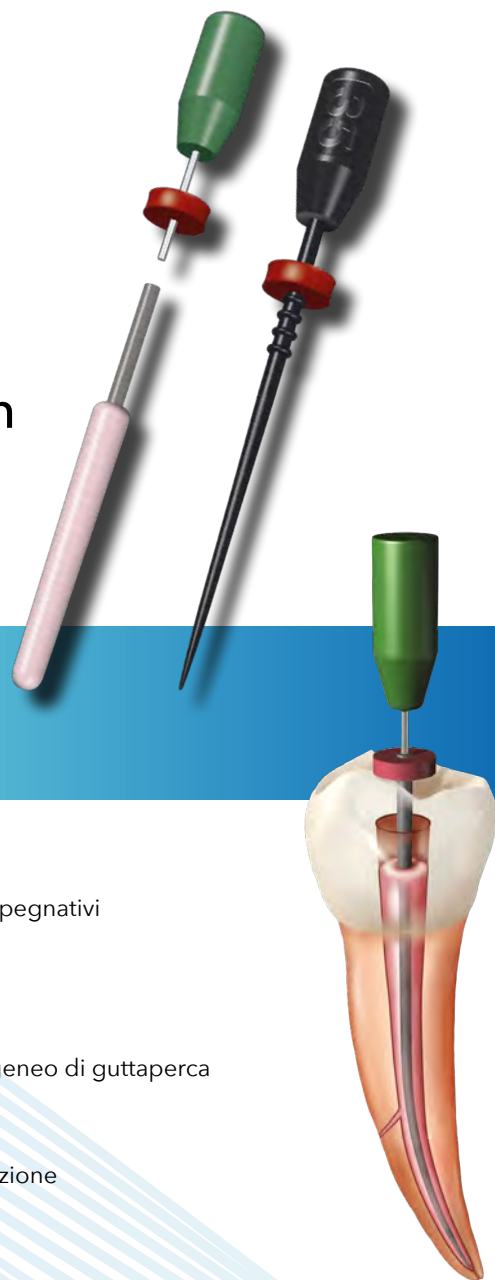
OTTURAZIONE



Soft-Core®

Otturatore endodontico

Un nucleo polimerico radiopaco con
una guttaperca termoplastica



Vantaggi

- La flessibilità rende possibile il riempimento anche dei canali radicolari più impegnativi
- Veloce, efficiente, affidabile
- Compatibile con qualsiasi conicità della preparazione del canale radicolare
- Il carrier centrale più sottile garantisce un riempimento più uniforme ed omogeneo di guttaperca
- Adatto al riempimento di canali stretti, curvi e lunghi
- Facile da usare e semplice rimozione del manico dalla guttaperca tramite rotazione
- Clinicamente testato da oltre 18 anni

Il carrier degli **otturatori Soft-Core®** è più sottile rispetto ai principali otturatori carrier-based in commercio, consentendo una maggiore flessibilità per il posizionamento anche nei canali più curvi.

Un carrier più sottile significa anche più guttaperca per avere ogni volta riempimenti più densi

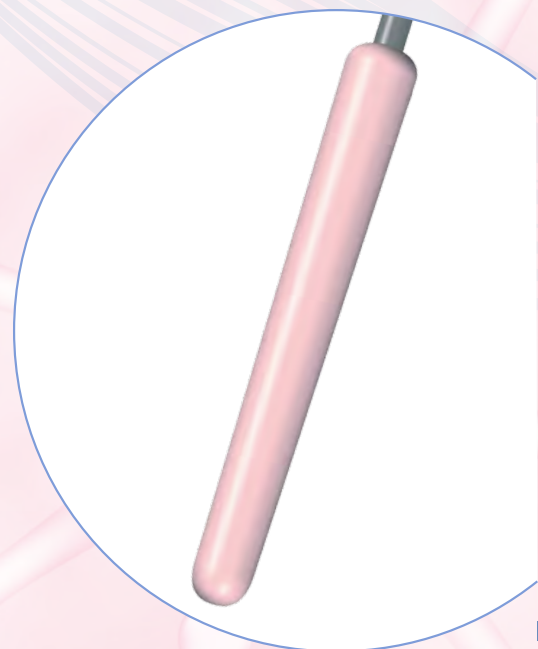
Guttaperca naturale

La **guttaperca Natural GP™** utilizzata per il nostro otturatore endodontico **Soft-Core®** viene lavorata con gomma grezza naturale raccolta da alberi della gomma indonesiani.

Tutta la produzione viene eseguita da **CMS Dental A/S in Danimarca** secondo specifiche tecniche esatte.

Gli ingredienti della **guttaperca Natural GP™** sono privi di componenti tossici.

Ogni fase di produzione per ogni lotto di **Natural GP™** è rigorosamente controllata per garantire una qualità ottimale del prodotto.



Soft-Core®

Fornetto



Vantaggi

- Riscaldamento istantaneo
- Possibilità di scaldare 4 otturatori contemporaneamente
- Mantiene gli otturatori caldi e pronti all'uso per 15 minuti

Un canale radicolare otturato tridimensionalmente significa che anche eventuali canali laterali e canali accessori sono stati riempiti correttamente.

Il design unico dell'otturatore endodontico Soft-Core® lo rende la scelta ideale per diversi motivi:

- L'impugnatura dell'otturatore può essere piegata per facilitare il trattamento dei denti posteriori.
- Il carrier è coperto con guttaperca flow.
- Un singolo otturatore riempie l'intero canale e, grazie alla forza idraulica, la guttaperca calda viene portata facilmente in apice.
- L'otturatore ha un sottile carrier ovale che fornisce un eccellente afflusso della guttaperca coronalmente.

ENDO YOUR WAY

ADVANCED BIOACTIVE BIO CERAMICS



**AVALON
BIOMED**

Advanced Bioceramics

NeoSEALER[®] Flo

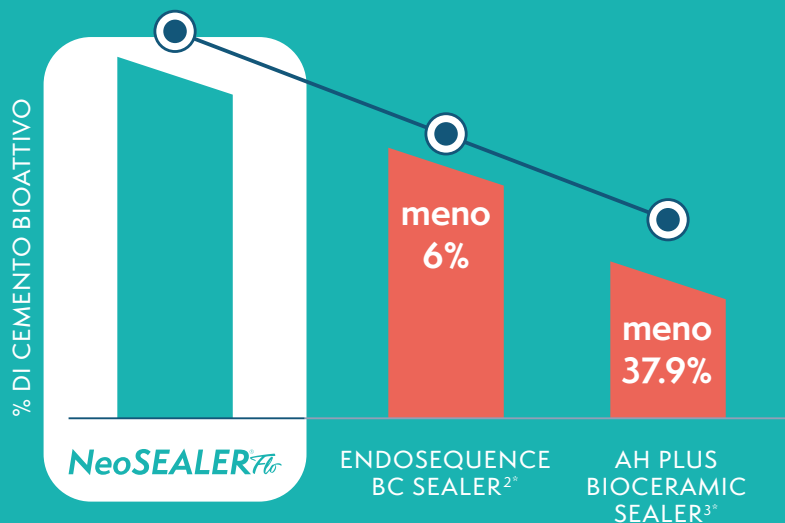
Sigillante Bioceramico di nuova generazione

NeoSEALER[®] Flo è un sigillante canalare bioceramico con proprietà di manipolazione superiori, che promuove la formazione di idrossiapatite per innescare il processo di guarigione.

- NeoSEALER[®] Flo è progettato con cura per promuovere il posizionamento e massimizzare la bioattività.
- Promuove la formazione di idrossiapatite sulla superficie per sigillare e supportare la guarigione attraverso il rilascio di ioni calcio e idrossido.
- Biocompatibile, non citotossico, non genotossico, inizialmente ad alto pH (alcalino / basico), che si è dimostrato antimicrobico in vitro.

Formulato con più cemento bioattivo di altri sigillanti bioceramici.^{2,3}

MTA è il materiale bioattivo che promuove il posizionamento e supporta la guarigione.



Senza Resina

NeoSEALER[®] Flo è privo di resina per la massima bioattività e biocompatibilità.

Alta Osteogenicità

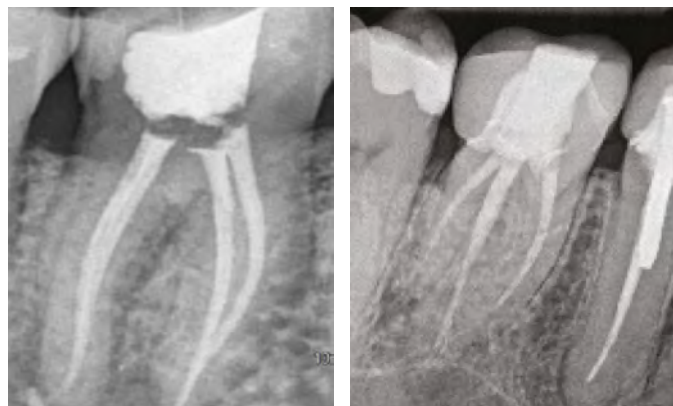
Non macchia, NaOCl non causa discolorazioni

Elevata Radiopacità

NeoSEALER[®] Flo contiene ossido di tantalio che garantisce una elevata radiopacità.

L'ossido di tantalio ha un numero atomico più alto fornendo una radiopacità superiore a quella dell'ossido di zinco che viene usato più frequentemente.

NeoSEALER[®] Flo pur mantenendo un'eccellente radiopacità, consente di aver un maggior contenuto di cemento.



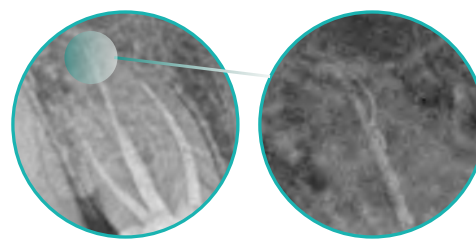
Courtesy of
Alejandro Podolsky, DDS Endodontist

Courtesy of
Ron Hill, DDS, MSD Endodontist

Tempo di indurimento più rapido rispetto ai più noti sigillanti bioceramici

Per assicurare un completo sigillo, minimizzando il rischio di micro-infiltrazioni

- Ideale per procedure odontoiatriche a contatto dei tessuti periradicolari, compresa l'otturazione e la sigillatura dei canali radicolari.



raggiunge
la profondità
dei canali laterali

Ottimizzato sia per l'otturazione verticale a caldo che a cono singolo

NeoSEALER[®] Flo non si condensa e non bolle durante l'otturazione a caldo garantendo la massima flessibilità nell'utilizzo di un prodotto senza doverlo riposizionare, per semplificarne la pratica quotidiana.

Adoro la scorrevolezza di Avalon Biomed NeoSEALER[®] Flo. Riveste uniformemente le pareti del canale ed è facile la detersione della camera dopo l'otturazione.

- Ryan Walsh, DDS, MS Endodontist

² NeoSEALER[®] Flo contiene il 6% in più di cemento bioattivo in peso rispetto a EndoSequence BC Sealer* (dati interni ottenuti tramite analisi XRD)
³ NeoSEALER[®] Flo contiene il 37,9% in più di cemento bioattivo in peso rispetto ad AH Plus Bioceramic* (dati interni ottenuti tramite analisi XRD)

* non sono marchi registrati di Avalon Biomed

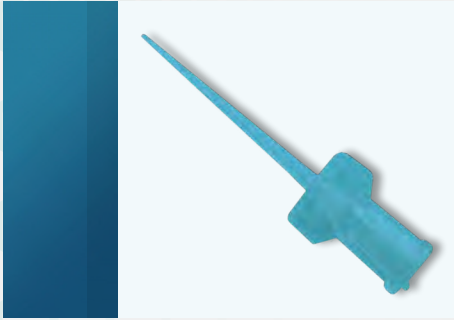
Costruisci il tuo kit NeoSEALER® Flo



Flex Flo Tip

Più precisione e 81% di spreco in meno di prodotto

- Progettato per garantire l'81% di spreco del prodotto in meno rispetto agli aghi convenzionali
- Stopper integrato per la precisione del posizionamento
- Punta flessibile calibro 25,5 per raggiungere in profondità i canali più piccoli



Basic Flex Tip

Massimo livello di adattabilità e 29% di spreco in meno del prodotto

- Progettato per ridurre del 29% lo spreco del prodotto rispetto agli aghi convenzionali
- Altamente flessibile per seguire l'anatomia del canale
- Punta flessibile e rifilabile calibro 25

Al contrario delle resine inerti e dei materiali a base di ZOE, MTA fornisce la tecnologia all'avanguardia per promuovere la bioattività per supportare la guarigione.

- Dopo il posizionamento di MTA nel dente, i fluidi del corpo penetrano nella pasta attivandone la presa.
- Durante questo processo calcio e ioni di idrossido vengono rilasciati dall'MTA, promuovendo la formazione di idrossiapatite (HA) sulle superfici dell'MTA.
- Quando l'idrossiapatite ricopre la superficie, nasconde l'MTA sottostante riducendo al minimo la reazione al corpo estraneo e stimolando così le risposte di guarigione dei tessuti pulpari e periapicali.

Dimensionalmente stabile

A differenza dei sigillanti a base di resina, NeoSEALER Flo® è dimensionalmente stabile rispetto allo standard ADA.

ADA 57 std. <1% contrazione & <0.1% espansione

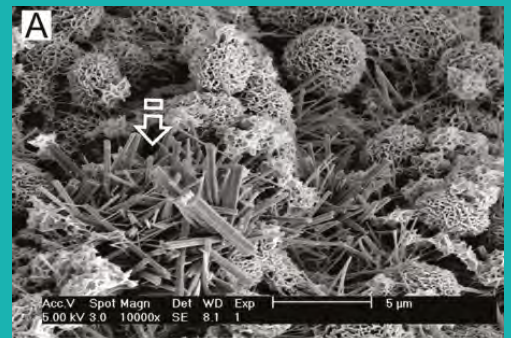
Tempo di lavorazione esteso



* indurimento in vivo in presenza di umidità

Elevata fluidità

Particelle di piccole dimensioni permettono un'eccellente fluidità per riempire e sigillare anche i canali laterali



Cristalli precipitati di fosfato di calcio sparsi sulla superficie di silicato tricalcico idratato¹



Immagine ad alto ingrandimento dei cristalli di fosfato di calcio²

Caso Scientifico



Con l'avvento dei sealer Bioceramici pre-miscelati è iniziata una nuova era, ma prima di tutto si è stabilita una nuova tendenza.

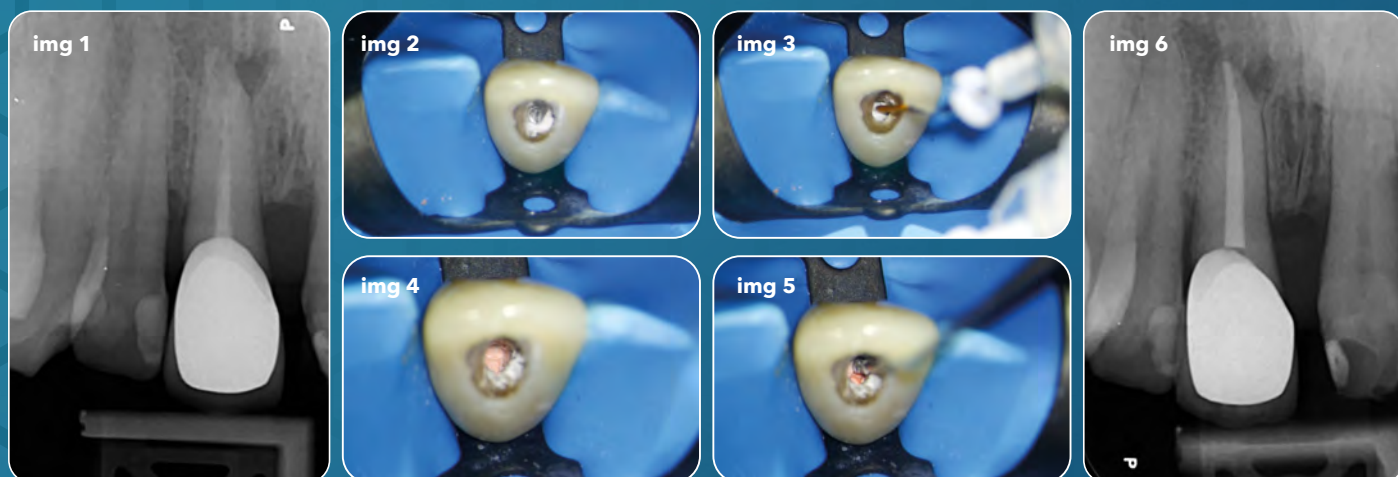
Questi nuovi materiali e le tecniche sviluppate per il loro utilizzo nella pratica clinica sono state ampiamente studiate in vitro e in vivo e hanno mostrato risultati simili o superiori rispetto ai materiali ed alle tecniche convenzionali.

Il clinico deve considerare i cementi Bioceramici come riempitivi (Filler) piuttosto che come cementi (Sealers) ed è per questo che la tecnica del cono singolo a freddo può essere approvata anche dall'Endodontista più esperto.

L'evoluzione dei "Fillers" bioceramici ha comunque esteso il loro utilizzo anche alla tecnica della guttaperca calda, convenzionale o veicolata da carrier.

- Dott. Riccardo Tonini

Ritratamento elemento 1.1 con otturazione monocono a freddo e l'ausilio di NeoSealer® Flo.



Referenze

CODICE	DESCRIZIONE
AVANSRS	NeoSEALER Flo - 2.2 gm Refill siringhe (no aghi)
AVANSFK	NeoSEALER Flo - 2.2 gm Kit (con 20 aghi Flo)
AVFFT20	Aghi Flex Flo NeoSEALER (20 pack)
AVFFT40	Aghi Flex Flo NeoSEALER (40 pack)

NeoPUTTY



Lo standard superiore tra i Putty Bioceramici attivi

NeoPUTTY™ è premiscelato e ottimizzato per una manipolazione ed un posizionamento più efficienti.

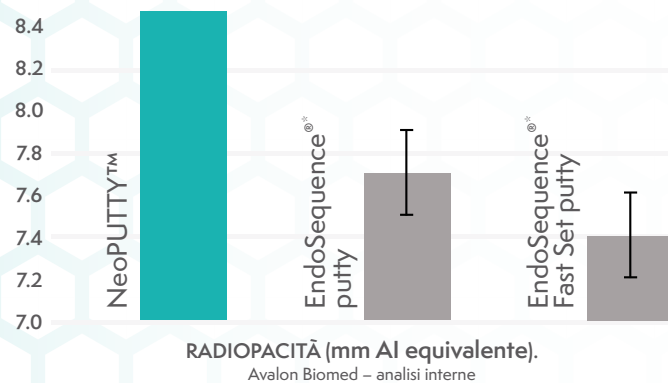
Il suo film compatto, non appiccicoso, resistente al risciacquo, unitamente alla bioattività, lo rendono il putty migliore per lo svolgimento delle procedure quotidiane più importanti.

NeoPUTTY™ garantisce prestazioni eccellenti per le procedure dentali a contatto con la polpa vitale ed il tessuto periradicolare:

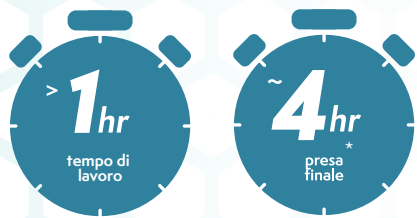
- Incappucciamento diretto e indiretto della polpa
- Riparazione di perforazione
- Pulpotomia parziale
- Riassorbimento radicolare
- Sottofondo
- Otturazione radicolare
- Pulpotomia e Apexogenesi
- Apecificazione delle radici
- Otturazione apicale

Superiore radiopacità della sua categoria

Radiopacità 8.4 mm Al equivalente.



Tempo di lavoro prolungato



* Indurisce in vivo in presenza di umidità

Elevato pH

Per promuovere la risposta osteogenica.

Bioattività su base MTA

Forme di idrossiapatite per garantire una sigillatura bioattiva.

Consistenza solida non appiccicosa

Il putty uniforme, consistente e non appiccicoso rende il posizionamento e la condensazione più facili.

* Non sono marchi registrati di Avalon Biomed



Una volta esposto all'umidità atmosferica NeoPutty™ garantisce un tempo di lavoro prolungato. Da una prospettiva citotossica in vitro, NeoPutty™ può essere considerato più biocompatibile rispetto al putty EndoSequence*

Source: Qin Sun, Meng Meng, Jeffrey N. Steed, Stephanie J. Sidow, Brian E. Bergeron, Li-na Niu, Jing-zhi Ma, Franklin R. Tay, Manoeuvrability and biocompatibility of endodontic tricalcium silicate-based putties, Journal of Dentistry, Volume 104, 2021, 103530, ISSN 0300-5712

Siringa a zero spreco



Siringa a zero spreco con pistone di estrusione positivo

Non si secca

tra un utilizzo e l'altro, mantenendo la consistenza ideale durante l'intera procedura.

Non Macchia

- I denti non scoloriranno MAI
- NaOCl non causa discolorazioni

Privo di Resine

per massimizzarne la bioattività.

NeoMTA® 2



Un prodotto per ogni procedura

L'esclusivo gel NeoMTA® 2 consente di miscelare ed ottenere una consistenza spessa tipo putty o fine come un sigillante (vedi video a fondo pagina), con prestazioni che ti permettono di raggiungere migliori risultati per i tuoi pazienti.

Un prodotto per le tue procedure più importanti:

- Incappucciamento diretto e indiretto della polpa
- Pulpotomia parziale
- Liner
- Sottofondo
- Pulpotomia
- Apexogenesi
- Riparazione di perforazione
- Riassorbimento
- Sigillatura
- Otturazione
- Apecificazione
- Otturazione dell'apice

Il più efficiente per tempo di lavoro e di presa

NeoMTA® 2 è progettato per consentire migliori proprietà di manipolazione, sia con una consistenza simile ad un sealer, che con una consistenza simile ad un putty.

Il suo tempo di lavoro può essere prolungato se necessario reidratando la polvere con il gel, dando più tempo per completare la procedura.



Miscelato
come un
putty



Miscelato
come un
sigillante

Immediatamente resistente al risciacquo

Rimane dove viene posizionato in modo da consentire la completa procedura in efficienza, garantendo un beneficio bioattivo.

Con 0% di perdita di peso, NeoMTA® 2 è più stabile rispetto ai principali concorrenti

PRIMA	DOPO	Perdita di peso	Prodotto
		0%	Avalon Biomed NeoMTA® 2
		51.8%	Dentsply Sirona ProRoot® MTA*
		88.4%	Septodont Biodentine®3*

Test di risciacquo a 3 minuti dopo la miscelazione a putty.

Analisi interne - Avalon Biomed

* Non sono marchi registrati di Avalon Biomed

Guarda il video



Consistenza Sealer

Guarda il video

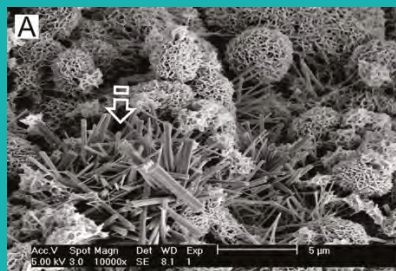


Consistenza Putty



Al contrario delle resine inerti e dei materiali a base di ZOE, MTA fornisce la tecnologia all'avanguardia per promuovere la bioattività e supportare la guarigione.

- Dopo il posizionamento di MTA nel dente, i fluidi del corpo penetrano nella pasta attivandone la presa.
- Durante questo processo calcio e ioni di idrossido vengono rilasciati dall'MTA, promuovendo la formazione di idrossiapatite (HA) sulle superfici dell'MTA.
- Quando HA ricopre la superficie, nasconde l'MTA sottostante riducendo al minimo la reazione al corpo estraneo e stimolando così le risposte di guarigione dei tessuti pulpari e periapicali.



Cristalli precipitati di fosfato di calcio sparsi sulla superficie di silicato tricalcico idratato¹



Immagine ad alto ingrandimento dei cristalli di fosfato di calcio²

1. NeoSEALER® Flo contiene il 6% in più di cemento bioattivo in peso rispetto a EndoSequence BC Sealer* (dati interni ottenuti tramite analisi XRD)

2. NeoSEALER® Flo contiene il 37,9% in più di cemento bioattivo in peso rispetto ad AH Plus Bioceramic* (dati interni ottenuti tramite analisi XRD)

Guttaperca

Cod. ZAGP48,49,78,79,120,121



I Coni di guttaperca Zarc si adattano perfettamente al canale e garantiscono una buona fluidità all'interno del canale radicolare.

Sono disponibili nelle seguenti misure:

Guttaperca Zarc **.06/30**, Guttaperca Zarc **.06/25**, Guttaperca Zarc **.04/30**, Guttaperca Zarc **.04/25**, Guttaperca Zarc **X Fine**, Guttaperca Zarc **Fine**

Punte di Carta

Cod. ZAPP48,49,78,79,120,121



Le punte di carta Zarc sono compatte ed estremamente assorbenti, permettono di asciugare perfettamente prima dell'otturazione con cono di guttaperca, otturatore carrier-based o cemento.

Sono disponibili nelle seguenti misure:

Paper Point Zarc **.06/30**, Paper Point Zarc **.06/25**, Paper Point Zarc **.04/30**, Paper Point Zarc **.04/25**, Paper Point Zarc **X Fine**, Paper Point Zarc **Fine**

Guttaperca BlueShaper®

Cod. ZAGP144, 145,146,147,148



Coni di guttaperca disegnati appositamente per la sistemica NiTi BlueShaper®Zarc.

Si adattano perfettamente al canale sagomato con gli strumenti BlueShaper® e BlueShaper PRO® e garantiscono una buona fluidità all'interno del canale radicolare.

Punte di Carta BlueShaper®

Cod. ZAPP144,145,146,147,148



Punte di carta create appositamente per la sistemica NiTi BlueShaper® Zarc.

Compatte ed estremamente assorbenti, si adattano perfettamente alla forma del canale sagomato con gli strumenti BlueShaper® e BlueShaper PRO® e permettono di asciugare perfettamente prima dell'otturazione con cono di guttaperca, otturatore carrier-based o cemento.

Guttaperca SlimShaper

Cod. ZAZSSGP*ZS2, ZS3



Guttaperca SlimShaper® sono i coni di guttaperca disegnati appositamente per la sistemica NiTi SlimShaper®.

Si adattano perfettamente al canale sagomato con gli strumenti SlimShaper® e SlimShaper PRO® e garantiscono una buona fluidità all'interno del canale radicolare.

Punte di Carta SlimShaper

Cod. ZAZSSPP*ZS2, ZS3



Le punte di carta Slimshaper® sono le punte di carta appositamente create per la sistemica NiTi Slimshaper®.

Compatte ed estremamente assorbenti, si adattano perfettamente alla forma del canale sagomato con gli strumenti Slimshaper® e SlimShaper PRO® permettono di asciugare perfettamente prima dell'otturazione con cono di guttaperca, otturatore carrier-based o cemento.

Guttaperca Excalibur®

Cod. ZAZREGP*20, 25, 35, 45



Guttaperca Excalibur® sono i coni di guttaperca disegnati appositamente per la sistemica NiTi Excalibur®.

Si adattano perfettamente al canale sagomato con gli strumenti Excalibur® e garantiscono una buona fluidità all'interno del canale radicolare.

Punte di Carta Excalibur®

Cod. ZAZREPP*20, 25, 35, 45



Le punte di carta Excalibur® sono le punte di carta appositamente create per la sistemica NiTi Excalibur®.

Compatte ed estremamente assorbenti, si adattano perfettamente alla forma del canale sagomato con gli strumenti Excalibur® e permettono di asciugare perfettamente prima dell'otturazione con cono di guttaperca, otturatore carrier-based o cemento.

PD™ MTA White



Materiale Endodontico per una riparazione biocompatibile

PD™ MTA White è un cemento di riparazione a base di aggregato di triossido minerale (mineral trioxide aggregate, MTA) formulato con tungstato di calcio e progettato per miscelarsi rapidamente e facilmente, raggiungendo senza sforzi la giusta consistenza per svariate procedure.

Il carattere alcalino del cemento conferisce proprietà antibatteriche e il suo carattere idrofilico favorisce la neoformazione del cemento, creando un ambiente favorevole alla guarigione dei tessuti peri-dentali. Inoltre stimola la formazione di una barriera dentinale direttamente a contatto con la polpa.

L'eccellente biocompatibilità di PD™ MTA White con la parete dentinale e la polpa ne consente l'uso per otturazioni radicolari ortograde e retrograde, per il trattamento dei riassorbimenti radicolari cervicali, come materiale di incappucciamento della polpa, nonché per l'apicizzazione e la pulpotomia dei denti immaturi nei bambini e negli adolescenti.

**Privo di ossido di bismuto
per evitare macchie
e scolorimenti.**



Guarda il video



MAP SYSTEM



Per il posizionamento dei materiali da otturazione endodontici

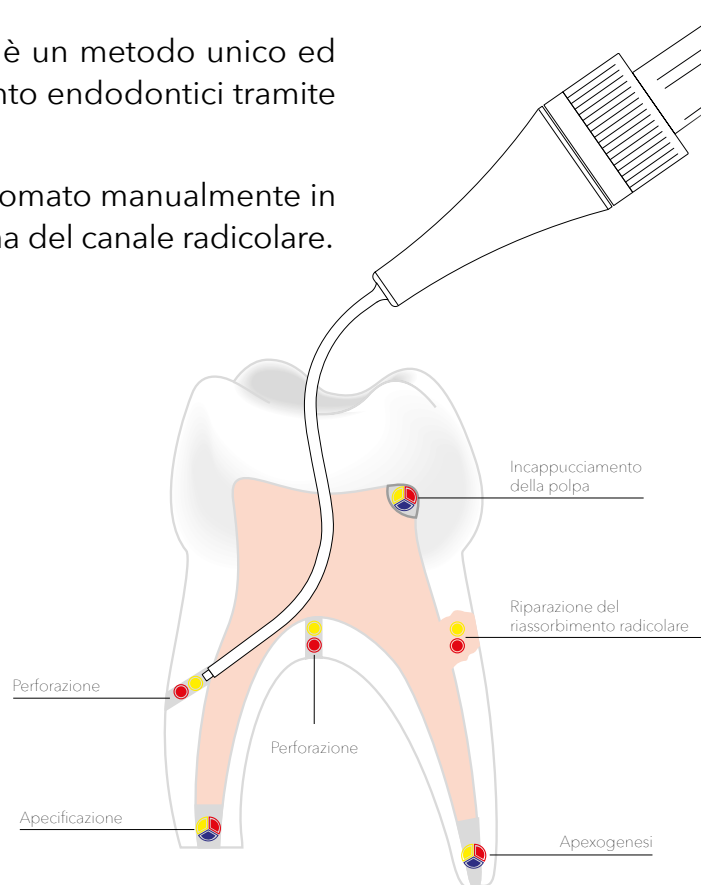
Il MAP SYSTEM (Micro-Apical Placement System) è un metodo unico ed efficiente per posizionare i materiali da riempimento endodontici tramite otturazione ortograde o retrograda.

Il puntale NiTi a memoria di forma può essere sagomato manualmente in base alle necessità adattandosi facilmente alla forma del canale radicolare.

Puntale NiTi a Memoria di Forma

- ø est. 0.90 mm
- ø est. 1.10 mm
- ø est. 1.30 mm

Il puntale NiTi a memoria di forma può essere precurvato manualmente in base alle diverse esigenze per gli accessi ortogradi o chirurgici complessi. Ritorna alla forma diritta iniziale durante la sterilizzazione.



1 Puntale MAP One Kit

Lo Starter Kit essenziale ma contenente tutto il materiale necessario per il professionista che approccia il sistema per la prima volta.



3 Puntali Intro Kit

Il Kit ottimale per il clinico alla ricerca di flessibilità e precisione.



EUGENATE DESOBTURATOR

Solvente all'olio di arancio per la rimozione di materiali endodontici



In caso di ritrattamento endodontico, Eugenate desobturator è un solvente a base di olio di arancio puro utilizzato per ammorbidire e successivamente rimuovere con azione meccanica i cementi a base di eugenolo (eugenato) o le punte di guttaperca.

L'ammorbidimento dei materiali per otturazione ne facilita la rimozione meccanica, soprattutto in caso di criticità dovute alla durezza e alla posizione del materiale.

Poiché sono necessarie solo poche gocce di solvente, è possibile ottenere un'erogazione precisa utilizzando un prodotto per dosaggio goccia a goccia.



I risultati hanno mostrato che Xylene, Eugenate Desobturator, Eucalyptol e EDTA possono essere utilizzati per la rimozione di Endofill, Apexit Plus e AH Plus durante il ritiro endodontico con variazioni tra questi sottogruppi; D.W (gruppo di controllo) ha mostrato la minore capacità di dissolvere questi sigillanti.

Il sigillante EndoSequence BC è insolubile nei solventi testati.

Consulta la scheda prodotto sul nostro sito www.simitdental.it nella sezione "Download" per scaricare l'articolo completo.



EDTA 17%. Soluzione

Rimozione del fango dentinale

L'EDTA 17% di Produits Dentaires facilita la rimozione della strumentazione e del fango dentinale nella preparazione chimico-meccanica del canale radicolare.

Viene utilizzato per l'irrigazione del canale radicolare, la rimozione di detriti e il risciacquo.

L'acido etilendiamminotetraacetico (EDTA) è un agente chelante che si combina con lo ione calcio e lo inattiva, esercitando così il suo effetto decalcificante sulla dentina.

L'EDTA agisce sulla parte inorganica del fango dentinale e deve essere utilizzato in alternativa alla soluzione di ipoclorito di sodio per completarne la dissoluzione.



Opacal - idrossido di calcio

Opacal è una pasta di idrossido di calcio radiopaca, cremosa e pronta per l'uso per la medicazione intermedia del canale radicolare.

Quando è necessaria la provvisorizzazione del canale radicolare tra due appuntamenti, la pasta di idrossido di calcio è il materiale standard da utilizzare.

Il prodotto ha lo scopo di eliminare i microrganismi rimanenti e prevenire la reinfezione. Le principali proprietà della pasta di idrossido di calcio sono dovute al suo pH alcalino.

La durata abituale del trattamento intermedio è compresa tra 1 e 3 settimane.

Il prodotto è caratterizzato da un pH elevato (superiore a 12).

Con una radiopacità > 300% della radiopacità della dentina, Opacal è una delle paste di idrossido di calcio più radiopache, garantendo una facile identificazione e un follow-up efficiente.

Opacal è un materiale acquoso non indurente. Questa caratteristica induce un rapido rilascio di ioni e un'azione performante in procedure con tempi di trattamento brevi (R.G. Fava & W.P. Saunder – Calcium hydroxide pastes: classification and clinical indications). Inoltre, la pasta può essere rimossa facilmente.



Palline di cotone

In fibra di cotone filato in palline, utilizzate per asciugare/assorbire o applicare sostanze durante le procedure odontoiatriche.

Il processo di purificazione avviene con "purificazione mediante ossigeno" (acqua ossigenata), che risulta in un cotone senza alcuna traccia di cloro.

Disponibili nelle seguenti misure

- n.1 conf. di Palline di cotone assorbenti n°1 - Ø 8 mm
- n.1 conf. di Palline di cotone assorbenti n°2 - Ø 6 mm
- n.1 conf. di Palline di cotone assorbenti n°3 - Ø 4.3 mm
- n.1 conf. di Palline di cotone assorbenti n°4 - Ø 3.6 mm



Pipette di plastica 0,3 ml

Le pipette in plastica sono utilizzate per l'erogazione di piccole quantità di liquido nel canale radicolare o nella camera pulpale durante il trattamento endodontico o restaurativo.

L'erogazione del liquido può essere controllata goccia a goccia, consentendo una precisione molto apprezzata, in particolare per i solventi di ritrattamento come Eugenate desobturatori di PD (soluzione di olio d'arancia).

Le pipette sono trasparenti, flessibili e codificate per colore.

Gli anelli integrati codificati per colore consentono di identificare i diversi liquidi quando si utilizzano più pipette contemporaneamente.



ATTREZZATURA



ENDO WISE

Motore Endodontico Cordless

WISMY

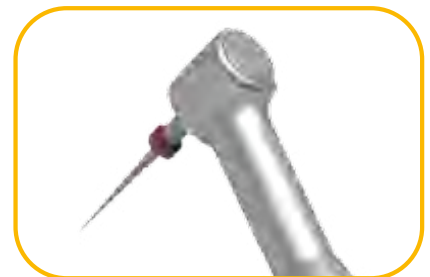
Endo Wise è il **motore endodontico cordless** di Bomedent.

Il suo design ergonomico, le ridotte dimensioni e la connessione Bluetooth con il pedale per ottimizzare il processo di lavoro lo rendono il dispositivo ideale per la pratica quotidiana.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- **Design ergonomico e dimensioni ridotte** per permettere un'ampia visuale: diametro massimo inferiore ai 28 mm, mentre la parte che si collega al contrangolo è di soli 16 mm.
- Possibilità di salvare in memoria 10 diverse impostazioni per l'utilizzo di diversi strumenti endodontici.
- **"Testina multiposizione"** consente di ruotare facilmente e modificare la posizione del contrangolo con 6 diverse angolature.
- Possibilità di impostare sia il **movimento continuo** che **reciprocante** (quest'ultimo in senso orario/antiorario).
- **Display OLED integrato** per una miglior visibilità e facilità d'uso.
- Diverse funzionalità disponibili: **"Auto Reverse"**, **"Reverse"** e **"Auto Reciprocating"** quando raggiunge il limite di torque. Per esempio, la funzione "Auto Reverse" viene attivata in base a una comparazione tra carico e parametro di torque impostato.
- Il motore va in **"stand-by"** in **automatico** dopo 10' di inattività e si riavvia cliccando sul tasto "power".
- **Controllo del torque** e della velocità.
- Connessione USB per caricabatterie e Bluetooth solo per pedale (opzionale).
- Compatibile con la maggior parte degli strumenti NiTi.
- **Con sensore automatico:** il motore inizia a lavorare quando entra in contatto con la dentina e si ferma automaticamente quando si allontana.
- Contrangolo 16:1 autoclavabile ad alta temperatura.
- La batteria si ricarica completamente in ca. 180 minuti attraverso un cavo Micro-USB, permettendo l'uso per un lungo periodo.
- Collegamento con rilvetore apicale con cavetto Micro-USB.



Premi il bottone



Può essere sterilizzato ad alta temperatura



Compatibile con la maggior parte dei File NiTi sul mercato

SPECIFICHE TECNICHE

VELOCITÀ	800 rpm Max
TORQUE	0.6-4.0 Ncm
PESO	125 gr
BATTERIA	1000 mAh / 3.7VDC 100-240VAC
MISURE	206x26x28 mm (l'unità centrale include il contrangolo)

Rilevatore Apicale

WispeX è il **localizzatore apicale** con tecnologia avanzata multifrequenza di Bomedent che grazie alle ridotte dimensioni, all'auto calibrazione e all'alta precisione sia nei canali bagnati che nei canali asciutti, risulta essere semplice e comodo da trasportare e posizionare all'interno dello studio.

Il compagno ideale per l'odontoiatra.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

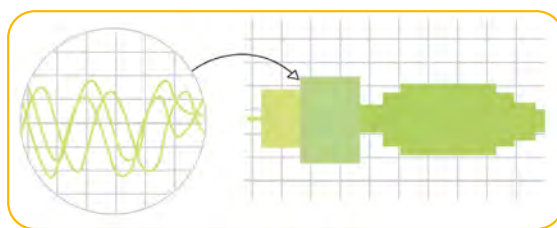
- **Display TFT** ad alta definizione.
- Misurazioni con **tecnologia avanzata multifrequenza** che garantisce elevata accuratezza.
- Diversi colori in base alla posizione nel canale.
- Lunghezza di lavoro impostabile e modificabile.
- Performance non alterate da sangue o polpa nel canale radicolare e invariate per ogni tipologia di dente.
- Avvisa quando il file endodontico è a meno di 2,2 mm dall'apice.
- **Batteria di lunga durata** che si carica in circa 180 minuti.
- Se collegato al micromotore iRoot Pro, indica sul display velocità e torque.
- Collegamento al micromotore Endo Wise solo attraverso cavetto Micro-USB.

■ ACCURATO



Schermo TFT ad alta definizione.

■ SENSITIVE



Tecnologia di misurazione multifrequenza.

Non influenzato dal tipo di dente, dal sangue o dalla polpa nel canale radicolare.

SPECIFICHE TECNICHE

DISPLAY	2.8" TFT Color LCD
DIMENSIONI	94 x 60 x 13 mm
PESO	85 gr
BATTERIA	3,7 V / 950 mAh
ADATTATORE	~ 100-240 V, 50/60 Hz
CONSUMO ENERGETICO	≤0,6 W

IROOT PRO

Motore Endodontico cordless con rilevatore apicale integrato

iRoot Pro è il **motore endodontico portatile** con **rilevatore apicale integrato** di Bomedent con controllo a quattro velocità per misurare e preparare il canale radicolare e, grazie alla sua connessione Bluetooth, permette la sincronizzazione con altri dispositivi.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Il motore di iRoot Pro ha la possibilità di **salvare in memoria 10 diverse impostazioni** per il trattamento canalare.
- **Display OLED incorporato** per poter visualizzare il localizzatore apicale integrato.
- **"Testina multiposizione"** consente di ruotare facilmente e modificare la posizione del contrangolo con 6 diverse angolature.
- Possibilità di impostare sia il **movimento continuo** che **reciprocante** (quest'ultimo in senso orario/antiorario).
- È possibile scegliere tra **4 diverse modalità di lavoro**: solo motore endodontico, solo rilevatore apicale, motore e rilevatore apicale, motore e rilevatore apicale con funzionalità automatica.
- Connessione USB per caricabatterie e Bluetooth (collegamento con iRoot Apex).
- Controllo del torque e della velocità.
- Compatibile con la maggior parte degli strumenti NiTi.
- **Diverse funzionalità disponibili**: "Auto Reverse", "Reverse" e "Auto Reciprocating" quando raggiunge il limite di torque. Per esempio, la funzione "Auto Reverse" viene attivata in base a una comparazione tra carico e parametro di torque impostato.
- **Con sensore automatico**: il motore inizia a lavorare quando entra in contatto con la dentina e si ferma automaticamente quando si allontana.
- La batteria di iRoot Pro funziona a lungo garantendo diversi giorni di lavoro. Si ricarica completamente in ca. 180 minuti attraverso la base di ricarica, inoltre, è sostituibile quando non mantiene più la carica.
- Contrangolo 16:1 autoclavabile ad alta temperatura.
- Pedale opzionale collegabile con Bluetooth.



Pedale opzionale



Compatibile con la maggior parte dei File NiTi sul mercato



Può essere sterilizzato ad alta temperatura

SPECIFICHE TECNICHE

VELOCITÀ	150-800 rpm
TORQUE	0.6-4.0 Ncm
PESO	780 gr
BATTERIA	750 mAh / 3.7VDC 100-240VAC
DIMENSIONI	208 x 25 x 26 mm (l'unità centrale include il contrangolo)
DIMENSIONI BASE DI RICARICA	123 x 61 x 81 mm

IROOT APEX

Localizzatore apicale

Il **localizzatore apicale iRoot Apex** è facile da trasportare date le sue dimensioni ridotte.

Inoltre, la qualità del suo display con colori reali semplifica il lavoro del professionista nello studio dentistico.

Guarda il video

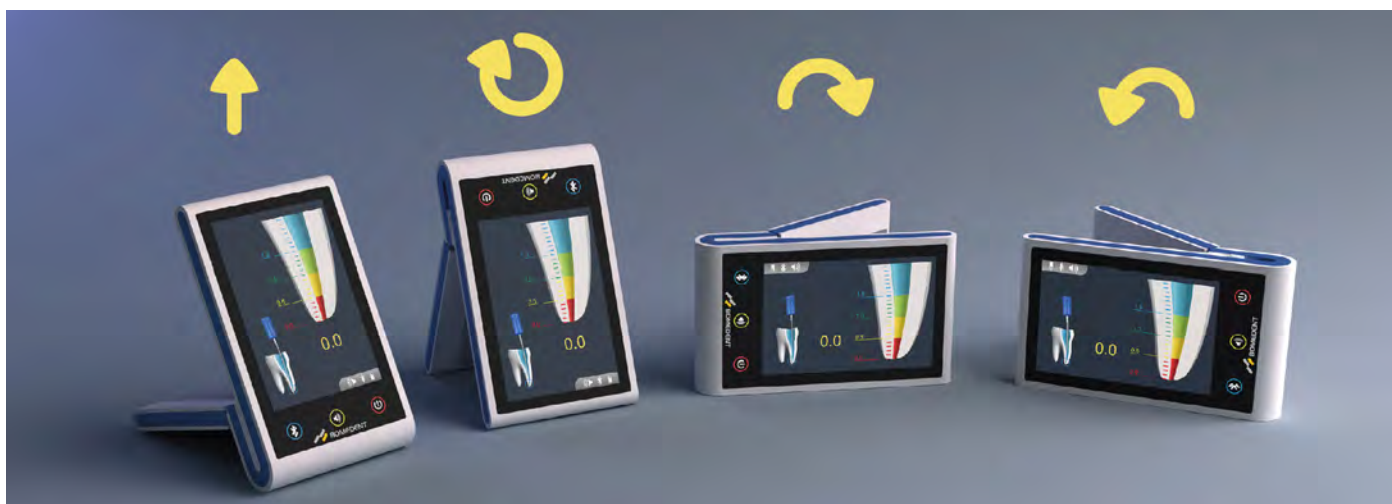


CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- **Display LCD** di alta qualità touch da 3,5"
- La **tecnologia Bluetooth** consente la sincronizzazione del localizzatore con iRoot Pro.
- Include un **giroscopio di precisione** in modo che lo schermo si adatti a diverse posizioni.
- **Tecnologia multifrequenza** e calibrazione automatica per garantire misure accurate.
- **Regolazione multiangolo.**
- Avvisa quando il file endodontico è a meno di 2,2 mm dall'apice.
- Batteria ricaricabile in circa 120 minuti e garantisce una durata di circa 5h.
- Se collegato al micromotore iRoot Pro, indica sul display velocità e torque.

SPECIFICHE TECNICHE

DISPLAY	3,5 LCD TFT con ampio angolo di visione
DIMENSIONI	110 x 65 x 20 mm
PESO	185 gr
BATTERIA	3,7 V / 1000 mAh
ADATTATORE	~ 100-220 V, 50/60 Hz
CONSUMO ENERGETICO	≤0,6 W



POST ENDO





Nuovo sistema di matrici sezionali NiTin™

La soluzione predicibile per i punti di contatto.

Perchè usare un sistema di matrici sezionali per le II classi?

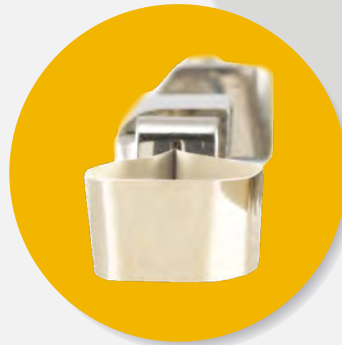
Sistema di matrici sezionali NiTin™

- Sistema facile da usare
- Sagomatura naturale
- Contatti all'altezza del margine
- Gli anelli garantiscono una separazione ottimale, per punti di contatto eccellenti, stretti
- Matrici con preformatura anatomica naturale

rispetto a

Sistema tipo Tofflemire

- Non ripristina l'anatomia interprossimale
- Contatti sottili alla cresta marginale
- Ampi spazi dove il cibo si accumula
- Maggiore rischio di fratture, interferenze occlusali, carie ricorrenti e malattie parodontali



Contatti migliori,
praticamente senza
sbavature!

Perchè NiTinol ?

Il sistema NiTin™ è l'ideale per i restauri di II classe, distinguendosi dalla concorrenza.

NiTinol (Nickel-Titanium Naval Ordinance Laboratory) è un materiale nuovo, sviluppato per scopi medici qualche decennio fa.

Quando il NiTinol è **lavorato con trafilatura**, si forma un allineamento molecolare che apporta caratteristiche superiori.

Grazie ai benefici del materiale usato, che **rende gli anelli più duraturi, la forza di separazione sarà "come nuova" anche dopo centinaia e centinaia di utilizzi.**

Estenuanti test di durata mostrano quanto l'anello NiTin™ sia più forte rispetto agli altri anelli in Nichel-Titanio. Testato nelle stesse condizioni di utilizzo, incluso pulizia e sterilizzazione, gli anelli NiTin™ non si sono mai rotti ed hanno continuato a performare per migliaia di cicli.

E' stato re-inventato per superare qualunque altra soluzione.



Un anello che resta...

sul dente: la forma anatomica dei piedini dell'anello fornisce **extra ritenzione** aggrappandosi anche sui denti più difficili. Inoltre, anche le cavità più ampie non saranno più un problema grazie alla nuova forma dei piedini che non schiaccia la matrice nella cavità.

e nel tempo: il filo trafilato di Nichel-Titanio degli anelli fornisce massima forza di separazione e lo rende più duraturo rispetto agli altri anelli in Nichel-Titanio non trafilato o in acciaio inossidabile.

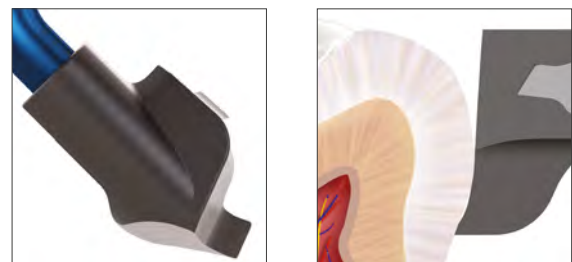
Il rinforzo posteriore in PEEK® aumenta la forza di separazione, proteggendo al tempo stesso l'anello dallo stress da affaticamento, prolungandone la durata. Solo NiTin™ ha l'innovativa combinazione di filo trafilato in Nichel-Titanio e il PEEK® super forte.



Codice	Contenuto	Utilizzo
NT400	Anello NiTin™ grande (nero) 2 pz/conf.	Molari
NT500	Anello NiTin™ standard (bianco) 2 pz/conf.	Premolari e Canini

Si aggancia dove gli altri scivolano

Forma perfetta: I due anelli NiTin™ (standard e grande), grazie alle alte performance del NiTinol, producono una consistente forza di separazione sui denti e di aderenza. La struttura e l'angolazione degli anelli per molari e premolari offrono un perfetto posizionamento e spazio di lavoro, evitando eccessi in composito e minor sprechi.



Benefici

- **Benefici clinici:** con NiTin™ avrete punti di contatto per restauri in composito anatomicamente stabili e stretti, in tempi minori.
- **Forza di separazione:** il filo in Nichel-Titanio trafilato dell'anello, unitamente al rinforzo posteriore in PEEK®, fornisce una forza di separazione ideale, e quindi contatti anatomicamente perfetti, per centinaia di utilizzi.
- **Ritenzione:** il design dei piedini degli anelli NiTinol assicura la massima ritenzione ed evita che gli anelli scivolino.
- **Versatile:** i restauri multipli, MOD e cavità ampie, possono essere efficacemente e perfettamente restaurati con NiTin™.

Pinza per il posizionamento degli anelli...

La pinza NiTin™ per il posizionamento degli anelli ha un'impugnatura ergonomica, permette un rapido e preciso posizionamento ed è prodotta per durare nel tempo.



... e pinzetta per cunei e matrici

La pinzetta NiTin™ permette il posizionamento delle matrici e dei cunei in modo semplice e preciso garantendo un controllo tattile eccellente per avere sempre la situazione sotto controllo.



Matrici NiTin™ preformate Full Contour per un'anatomia ideale

Un altro vantaggio del sistema NiTin™ sono le nuove matrici anatomiche tridimensionali. Le matrici rigide offrono una curvatura ottimale, pur essendo adattabili.

- Una stabilità e rigidità maggiori grazie alla curvatura
- La linguetta centrale consente un inserimento ed una rimozione più facile e corretta grazie alle pinzette
- Le matrici hanno uno spessore di 35µm ed hanno 5 diverse altezze, incluso due misure con estensione subgengivale

Codice	Contenuto
NTM100	Matrici Full Contour tridimensionali 4,4 mm (50 pz/conf.)
NTM150	Matrici Full Contour tridimensionali piccole cervicali 6,0 mm (50 pz/conf.)
NTM175	Matrici Full Contour tridimensionali 5,6 mm (50 pz/conf.)
NTM200	Matrici Full Contour tridimensionali 6,6 mm (50 pz/conf.)
NTM300	Matrici Full Contour tridimensionali grandi cervicali 8,7 mm (50 pz/conf.)



NTM100



NTM150



NTM175



NTM200



NTM300

Cunei interdentali NiTin™

I cunei si adattano alla forma della gengiva e le estremità curve sulla punta rendono l'inserimento più facile e senza danni alla papilla.

- Un pratico tassello all'estremità garantisce un facile posizionamento sotto l'anello di separazione



ultrafine - NTYL



piccolo - NTBL



medio - NTOR



grande - NTGR

Codice	Contenuto
NTK4	Set cunei interdentali NiTin™ 400 pz/100 per ciascuna misura/colore
NTYL	Ultrafine (giallo) 100 pz/conf.
NTBL	Piccolo (blu) 100 pz/conf.
NTOR	Medio (arancione) 100 pz/conf.
NTGR	Grande (verde) 100 pz/conf.



Il cuneo combacia con la matrice che si adatta al dente. È l'ideale quando corrispondono perfettamente!



NTK4

Consigli di utilizzo :

Posizionare la diga di gomma.

L'isolamento dell'area di lavoro riduce la contaminazione di saliva e sangue e permette al paziente di evitare di ingerire piccole parti.

Posizionare la matrice.

Prendere la matrice dalla linguetta con la pinzetta e posizionarla interprossimalmente con la superficie concava rivolta verso il dente da restaurare. Una volta posizionata, piegare la linguetta indietro per evitare che interferisca con la visibilità dell'area di lavoro.

Posizionare il cuneo.

Afferrare il cuneo in plastica dal tassello con la pinzetta. Mettere un dito sulla matrice per evitare che si sposti durante l'inserimento del cuneo e posizionare il cuneo.

Posizionare l'anello.

Inserire le punte arrotondate della pinza allarga-anelli all'interno dell'anello ed aprirlo quanto basta per poterlo posizionare nello spazio interprossimale. Posizionare i piedini dell'anello sopra il cuneo, in posizione più gengivale possibile.

Brunire delicatamente la matrice.

Assicurarsi che la matrice sia fermamente a contatto con il dente adiacente.

Mettere il materiale per il restauro.

Applicare il materiale per il restauro, seguendo le istruzioni del produttore.

Rimuovere l'anello, il cuneo e la matrice.

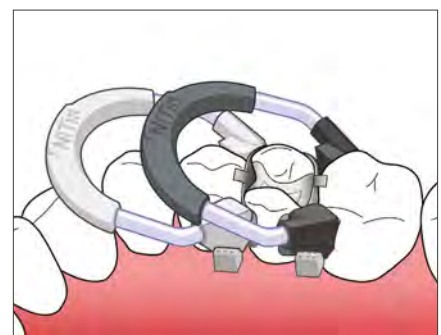
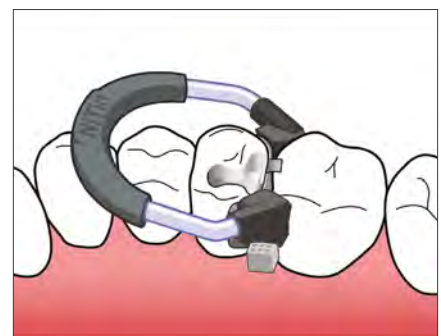
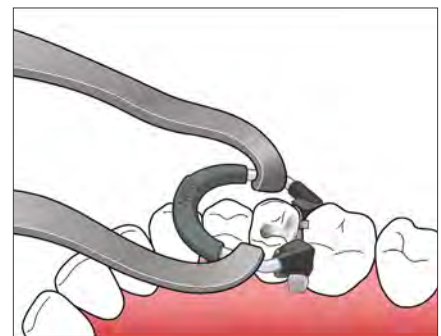
La rimozione della matrice, a causa dei contatti stretti ottenuti con il sistema NiTin™, potrebbe richiedere l'utilizzo delle pinzette.

Rifinire e lucidare il restauro.

Utilizzare la tecnica di rifinitura e lucidatura per completare il restauro.

MOD e restauri multipli.

Gli anelli di separazione NiTin™ sono disegnati per poter essere sovrapposti e facilitare le MOD o i restauri multipli simultaneamente. Posizionare entrambe le matrici e cunei prima di posizionare gli anelli. Posizionare prima il lato mesiale e poi il lato distale.



ACCESSORI



ergo

justool

Ergo è un accessorio in silicone autoclavabile per l'organizzazione e la pulizia degli strumenti Endodontici. Il team di Styleitaliano Endodontics lo ha ideato per migliorare l'efficienza ed ergonomia della routine quotidiana Endodontica.

Ergo è diviso in due sezioni che servono per accogliere due differenti spugne. Quella **blu**, più piccola, è utile per organizzare strumenti endodontici manuali. La spugna **grigia**, invece, serve per pulire gli strumenti rotanti posizionandoli in movimento al di sopra o all' interno della stessa.

A lato di Ergo ci sono **5 fori** che servono per alloggiare la sequenza preferita dall'operatore di strumenti rotanti. I fori sono molto utili per connettere e disconnettere dalla testina del motore endodontico gli strumenti senza toccarli con le dita.

Al di sopra di Ergo sono presenti due scale millimetriche per la misurazione degli strumenti endodontici.

Ergo ti permette di raggiungere velocemente tutti i tuoi strumenti, installare i file rotanti sul motore endodontico e/o pulire i tuoi strumenti in modo facile ed efficace.

La cosa migliore è che tutti i tuoi strumenti saranno facilmente accessibili e la tua endodonzia diventerà molto meno stressante.

L'assistente indossa Ergo, mantenendo gli strumenti organizzati, preparando la lunghezza di lavoro e installando i file rotanti nel motore.



STARTER KIT

Contenuto Starter Kit

- 1x Bracciale Ergo
- 3x spugna blu
- 3x spugna grigia
- 2x protezioni acciaio

Design in collaborazione con



plano

Plano è un accessorio disegnato per migliorare l'organizzazione di più materiali endodontici utilizzati durante la fase di otturazione canalare.

Il suo utilizzo è riservato al personale qualificato dello studio odontoiatrico e dell'ambiente ospedaliero.

Con Plano è molto più facile avere i tuoi strumenti nel posto giusto al momento giusto.

Plano offre spazio dedicato e slot per coni di guttaperca e punte di carta. Dispone inoltre di un'area centrale progettata per consentire la miscelazione di materiali bioceramici o MTA e di un essiccatore per asciugare i coni prima di utilizzarli.

Grazie a **Plano**, potrai:

- Disinfettare ed inserire i coni di guttaperca in spazi dedicati ad ogni canale
- Miscelare e raccogliere il cemento endodontico
- Asciugare i coni di guttaperca prima di inserirli nei canali radicolari
- Alloggiare le punte di carta

Inoltre...

- Plano è un **dispositivo medico di classe I**
- Puoi sterilizzare Plano in autoclave a vapore (134 ° C o 273 ° F per 4' - ciclo universale classe B)

Disinfettare prima dell'uso

Ogni fessura in Plano è abbastanza profonda da permetterti di versare facilmente un po' di disinfettante e di pulire perfettamente i tuoi coni di guttaperca prima di inserirli nei canali.

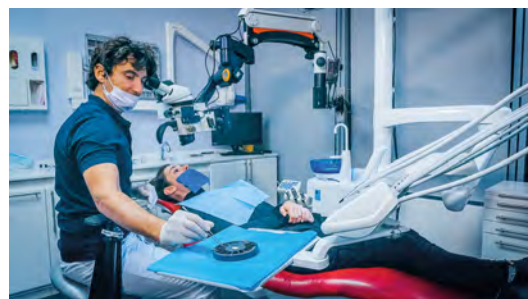
Caratteristiche tecniche:

Materiale: 100% Silicone 50 SH (particolari secondo norma ISO3302-M2)

Colore: grigio

Peso: 170 gr

Dimensioni: Ø 120mm - h 17mm



creo



I piccoli trucchi
che renderanno la tua vita più semplice



SPAZIO PER I COMPOSITI

Prepara i tuoi compositi negli spazi dedicati, misura e preleva solo quanto te ne serve.



POZZETTI EMISFERICI

Ideali per contenere reagenti ed adesivi senza rischio di fuoriuscita accidentale.



ANATOMIE DI RIFERIMENTO

Un promemoria per il restauro delle cuspidi e delle anatomie. Scegli lo slot per mostrare le anatomie superiori o inferiori.



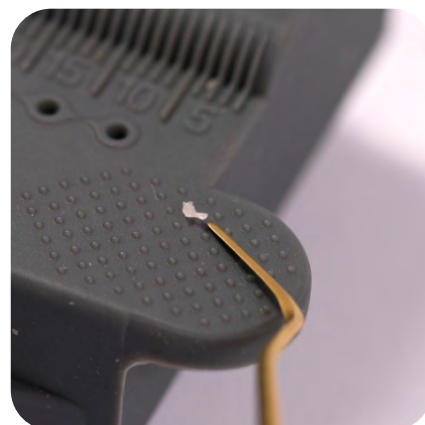
MISURA I TUOI PERNI

La scala millimetrata è dedicata alla misura dei perni.



PREPARA I PERNI

I fori permettono di alloggiare i perni per essere trattati prima della cementazione.



PULISCI I TUOI STRUMENTI

L'area dedicata alla pulizia è ideale per rimuovere tracce di composito dai tuoi strumenti.

LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZBS21ASST4	BlueShaper sterile 21mm Z1-Z4 (blister 4 files)	1 blister	38,57 €	22	27,00 €
ZAZBS25ASST4	BlueShaper sterile 25mm Z1-Z4 (blister 4 files)	1 blister	38,57 €	22	27,00 €
ZAZBS31ASST4	BlueShaper sterile 31mm Z1-Z4 (blister 4 files)	1 blister	38,57 €	22	27,00 €
ZAZBS19000ZX	BlueShaper sterile 19mm ZX (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21ASST6	BlueShaper sterile 21mm ZX-Z5 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21Z0001	BlueShaper sterile 21mm Z1 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21Z0002	BlueShaper sterile 21mm Z2 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21Z0003	BlueShaper sterile 21mm Z3 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21Z0004	BlueShaper sterile 21mm Z4 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21Z0005	BlueShaper sterile 21mm Z5 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21Z0006	BlueShaper sterile 21mm Z6 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21Z0007	BlueShaper sterile 21mm Z7 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25ASST6	BlueShaper sterile 25mm ZX-Z5 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25Z0001	BlueShaper sterile 25mm Z1 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25Z0002	BlueShaper sterile 25mm Z2 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25Z0003	BlueShaper sterile 25mm Z3 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25Z0004	BlueShaper sterile 25mm Z4 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25Z0005	BlueShaper sterile 25mm Z5 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25Z0006	BlueShaper sterile 25mm Z6 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS25Z0007	BlueShaper sterile 25mm Z7 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31ASST6	BlueShaper sterile 31mm ZX-Z5 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31Z0001	BlueShaper sterile 31mm Z1 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31Z0002	BlueShaper sterile 31mm Z2 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31Z0003	BlueShaper sterile 31mm Z3 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31Z0004	BlueShaper sterile 31mm Z4 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31Z0005	BlueShaper sterile 31mm Z5 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31Z0006	BlueShaper sterile 31mm Z6 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS31Z0007	BlueShaper sterile 31mm Z7 (blister 6 files)	1 blister	52,86 €	22	37,00 €
ZAZBS21APRO4	BlueShaper Pro sterile 21mm Z1-Z4 (blister da 4 files)	1 blister	42,71 €	22	29,90 €
ZAZBS25APRO4	BlueShaper Pro sterile 25mm Z1-Z4 (blister da 4 files)	1 blister	42,71 €	22	29,90 €
ZAZBS31APRO4	BlueShaper Pro sterile 31mm Z1-Z4 (blister da 4 files)	1 blister	42,71 €	22	29,90 €
ZAZBS19PROZX	BlueShaper Pro sterile 19mm ZX (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS21APRO6	BlueShaper Pro sterile 21mm ZX-Z5 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS21ZPRO1	BlueShaper Pro sterile 21mm Z1 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €

LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZBS21ZPRO2	BlueShaper Pro sterile 21mm Z2 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS21ZPRO3	BlueShaper Pro sterile 21mm Z3 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS21ZPRO4	BlueShaper Pro sterile 21mm Z4 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS21ZPRO5	BlueShaper Pro sterile 21mm Z5 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS21ZPRO6	BlueShaper Pro sterile 21mm Z6 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS21ZPRO7	BlueShaper Pro sterile 21mm Z7 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25APRO6	BlueShaper Pro sterile 25mm ZX-Z5 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25ZPRO1	BlueShaper Pro sterile 25mm Z1 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25ZPRO2	BlueShaper Pro sterile 25mm Z2 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25ZPRO3	BlueShaper Pro sterile 25mm Z3 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25ZPRO4	BlueShaper Pro sterile 25mm Z4 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25ZPRO5	BlueShaper Pro sterile 25mm Z5 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25ZPRO6	BlueShaper Pro sterile 25mm Z6 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS25ZPRO7	BlueShaper Pro sterile 25mm Z7 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31APRO6	BlueShaper Pro sterile 31mm ZX-Z5 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31ZPRO1	BlueShaper Pro sterile 31mm Z1 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31ZPRO2	BlueShaper Pro sterile 31mm Z2 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31ZPRO3	BlueShaper Pro sterile 31mm Z3 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31ZPRO4	BlueShaper Pro sterile 31mm Z4 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31ZPRO5	BlueShaper Pro sterile 31mm Z5 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31ZPRO6	BlueShaper Pro sterile 31mm Z6 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZBS31ZPRO7	BlueShaper Pro sterile 31mm Z7 (blister da 6 files)	1 blister	57,00 €	22	39,90 €
ZAZRE2102005	Excalibur sterile 21mm E20 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE2502005	Excalibur sterile 25mm E20 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE3102005	Excalibur sterile 31mm E20 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE2102505	Excalibur sterile 21mm E25 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE2502505	Excalibur sterile 25mm E25 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE3102505	Excalibur sterile 31mm E25 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE2103505	Excalibur sterile 21mm E35 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE2503505	Excalibur sterile 25mm E35 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE3103505	Excalibur sterile 31mm E35 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE2104505	Excalibur sterile 21mm E45 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE2504505	Excalibur sterile 25mm E45 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €

I prezzi indicati sono IVA esclusa

LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZRE3104505	Excalibur sterile 31mm E45 (blister da 6 files)	1 blister	60,00 €	22	42,00 €
ZAZRE21ASST1	Excalibur sterile 21mm E20-E45 (blister da 4 files)	1 blister	44,29 €	22	31,00 €
ZAZRE25ASST1	Excalibur sterile 25mm E20-E45 (blister da 4 files)	1 blister	44,29 €	22	31,00 €
ZAZRE31ASST1	Excalibur sterile 31mm E20-E45 (blister da 4 files)	1 blister	44,29 €	22	31,00 €
ZAZSS2100001	SlimShaper sterile 21mm ZS1 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS2500001	SlimShaper sterile 25mm ZS1 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS3100001	SlimShaper sterile 31mm ZS1 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS2100002	SlimShaper sterile 21mm ZS2 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS2500002	SlimShaper sterile 25mm ZS2 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS3100002	SlimShaper sterile 31mm ZS2 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS2100003	SlimShaper sterile 21mm ZS3 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS2500003	SlimShaper sterile 25mm ZS3 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS3100003	SlimShaper sterile 31mm ZS3 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS21ASST6	SlimShaper sterile 21mm ZS1-ZS3 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS25ASST6	SlimShaper sterile 25mm ZS1-ZS3 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZSS31ASST6	SlimShaper sterile 31mm ZS1-ZS3 (blister 6 files)	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS2103003	ApicalShaper sterile 21mm Z30/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS2103503	ApicalShaper sterile 21mm Z35/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS2104003	ApicalShaper sterile 21mm Z40/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS2105003	ApicalShaper sterile 21mm Z50/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS21ASST1	ApicalShaper sterile 21mm Z30-Z50	1 blister	40,86 €	22	28,60 €
ZAZAS2503003	ApicalShaper sterile 25mm Z30/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS2503503	ApicalShaper sterile 25mm Z35/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS2504003	ApicalShaper sterile 25mm Z40/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS2505003	ApicalShaper sterile 25mm Z50/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS25ASST1	ApicalShaper sterile 25mm Z30-Z50	1 blister	40,86 €	22	28,60 €
ZAZAS3103003	ApicalShaper sterile 31mm Z30/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS3103503	ApicalShaper sterile 31mm Z35/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS3104003	ApicalShaper sterile 31mm Z40/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS3105003	ApicalShaper sterile 31mm Z50/03	1 blister	55,71 €	22	39,00 €
ZAZAS31ASST1	ApicalShaper sterile 31mm Z30-Z50	1 blister	40,86 €	22	28,60 €
ZAZZG000021	Z-Glider sterile files 21mm (blister 3 files)	1 blister	32,86 €	22	23,00 €
ZAZZG000025	Z-Glider sterile files 25mm (blister 3 files)	1 blister	32,86 €	22	23,00 €
ZAZZG000031	Z-Glider sterile files 31mm (blister 3 files)	1 blister	32,86 €	22	23,00 €

LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZCON02521	Z Condensor 21mm 025 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON03021	Z Condensor 21mm 030 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON03521	Z Condensor 21mm 035 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON04021	Z Condensor 21mm 040 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON04521	Z Condensor 21mm 045 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON02525	Z Condensor 25mm 025 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON03025	Z Condensor 25mm 030 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON03525	Z Condensor 25mm 035 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON04025	Z Condensor 25mm 040 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZCON04525	Z Condensor 25mm 045 (box 4 pz)	1 box	37,14 €	22	26,00 €
ZAZRETREATA	RetreatAll (blister 4 files)	1 blister	41,43 €	22	29,00 €
ZAZPY	Petali gialli (50 pz)	1 box	17,86 €	22	12,50 €
ZAUDECB01	Z-Clean	1 pz.	29,71 €	22	20,80 €
ZASP001025RE	Z-Clean Sponges (25 pz)	1 box	49,57 €	22	34,70 €
ZAGP-144	Guttapercha BlueShaper Z3 (box 60 pz)	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAGP-145	Guttapercha BlueShaper Z4 (box 60 pz)	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAGP-146	Guttapercha BlueShaper Z5 (box 60 pz)	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAGP-147	Guttapercha BlueShaper Z6 (box 60 pz)	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAGP-148	Guttapercha BlueShaper Z7 (box 60 pz)	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAZSSGP00ZS2	Punte di guttaperca SlimShaper ZS2	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAZSSGP00ZS3	Punte di guttaperca SlimShaper ZS3	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAZREGP00E20	Punte di guttaperca Excalibur E20	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAZREGP00E25	Punte di guttaperca Excalibur E25	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAZREGP00E35	Punte di guttaperca Excalibur E35	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAZREGP00E45	Punte di guttaperca Excalibur E45	1 box	34,14 €	4	23,90 €
ZAGP-48	Guttapercha Zarc .04/25 (box 60 pz)	1 box	22,00 €	4	15,40 €
ZAGP-49	Guttapercha Zarc .04/30 (box 60 pz)	1 box	22,00 €	4	15,40 €
ZAGP-78	Guttapercha Zarc .06/25 (box 60 pz)	1 box	22,00 €	4	15,40 €
ZAGP-79	Guttapercha Zarc .06/30 (box 60 pz)	1 box	22,00 €	4	15,40 €
ZAGP-120	Guttapercha Zarc Fine (box 100 pz)	1 box	14,29 €	4	10,00 €
ZAGP-121	Guttapercha Zarc X-Fine (box 100 pz)	1 box	14,29 €	4	10,00 €
ZAPP-144	Punte di carta - BlueShaper Z3 (box 100 pz)	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAPP-145	Punte di carta - BlueShaper Z4 (box 100 pz)	1 box	27,43 €	22	19,20 €

I prezzi indicati sono IVA esclusa

LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAPP-146	Punte di carta - BlueShaper Z5 (box 100 pz)	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAPP-147	Punte di carta - BlueShaper Z6 (box 100 pz)	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAPP-148	Punte di carta - BlueShaper Z7 (box 100 pz)	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAZSSPP00ZS2	Punte di carta SlimShaper ZS2	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAZSSPP00ZS3	Punte di carta SlimShaper ZS3	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAZREPP00E20	Punte di carta Excalibur E20	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAZREPP00E25	Punte di carta Excalibur E25	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAZREPP00E35	Punte di carta Excalibur E35	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAZREPP00E45	Punte di carta Excalibur E45	1 box	27,43 €	22	19,20 €
ZAPP-48	Punte di carta - Zarc .04/25 (box 100 pz)	1 box	20,71 €	22	14,50 €
ZAPP-49	Punte di carta - Zarc .04/30 (box 100 pz)	1 box	20,71 €	22	14,50 €
ZAPP-78	Punte di carta - Zarc .06/25 (box 100 pz)	1 box	20,71 €	22	14,50 €
ZAPP-79	Punte di carta - Zarc .06/30 (box 100 pz)	1 box	20,71 €	22	14,50 €
ZAPP-120	Punte di carta - Zarc Fine (box 180 pz)	1 box	11,86 €	22	8,30 €
ZAPP-121	Punte di carta - Zarc X-Fine (box 180 pz)	1 box	11,86 €	22	8,30 €
ZAZGR	Z-Gauge Righello	1 pz.	39,71 €	22	27,80 €
ZAZRL	Z-Righello	1 pz.	9,93 €	22	6,95 €
ZAZEB	Endo-Block righello	1 pz.	27,86 €	22	19,50 €
ZAZSTANDP	File Organizer e righello autoclavabile - ZARC Pink	1 pz.	8,43 €	22	5,90 €
ZAZSTANDY	File Organizer e righello autoclavabile - ZARC Yellow	1 pz.	8,43 €	22	5,90 €
ZAZSTANDB	File Organizer e righello autoclavabile - ZARC Blue	1 pz.	8,43 €	22	5,90 €
ZAUDMS2002	Z Micro-Shaper .02/20 (box da 3 pz)	1 box	46,29 €	22	32,40 €
ZAUDMS2502	Z Micro-Shaper .02/25 (box da 3 pz)	1 box	46,29 €	22	32,40 €
ZAUDMS3002	Z Micro-Shaper .02/30 (box da 3 pz)	1 box	46,29 €	22	32,40 €
ZAUDMO1004	Z Micro-Opener .04/10 (box da 3 pz)	1 box	46,29 €	22	32,40 €
ZAUDMO1504	Z Micro-Opener .04/15 (box da 3 pz)	1 box	46,29 €	22	32,40 €
ZAUDMO2004	Z Micro-Opener .04/20 (box da 3 pz)	1 box	46,29 €	22	32,40 €
ZAZKFILE2106	K File 21mm 06 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2108	K File 21mm 08 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2110	K File 21mm 10 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2115	K File 21mm 15 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2120	K File 21mm 20 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2125	K File 21mm 25 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2130	K File 21mm 30 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €

LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZKFILE2135	K File 21mm 35 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2140	K File 21mm 40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2145	K File 21mm 45 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKF21ASST1	K File Assorted 21mm 15-40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKF21ASST2	K File Assorted 21mm 45-80 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2506	K File 25mm 06 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2508	K File 25mm 08 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2510	K File 25mm 10 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2515	K File 25mm 15 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2520	K File 25mm 20 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2525	K File 25mm 25 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2530	K File 25mm 30 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2535	K File 25mm 35 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2540	K File 25mm 40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE2545	K File 25mm 45 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKF25ASST1	K File Assorted 25mm 15-40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKF25ASST2	K File Assorted 25mm 45-80 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3106	K File 31mm 06 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3108	K File 31mm 08 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3110	K File 31mm 10 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3115	K File 31mm 15 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3120	K File 31mm 20 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3125	K File 31mm 25 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3130	K File 31mm 30 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3135	K File 31mm 35 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3140	K File 31mm 40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFILE3145	K File 31mm 45 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKF31ASST1	K File Assorted 31mm 15-40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKF31ASST2	K File Assorted 31mm 45-80 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZKFLEX2115	K Flex 21mm 15 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2120	K Flex 21mm 20 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2125	K Flex 21mm 25 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2130	K Flex 21mm 30 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €

I prezzi indicati sono IVA esclusa

LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZKFLEX2135	K Flex 21mm 35 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2140	K Flex 21mm 40 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2145	K Flex 21mm 45 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKX21ASST1	K Flex Assorted 21mm 15-40 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2515	K Flex 25mm 15 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2520	K Flex 25mm 20 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2525	K Flex 25mm 25 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2530	K Flex 25mm 30 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2535	K Flex 25mm 35 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2540	K Flex 25mm 40 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX2545	K Flex 25mm 45 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKX25ASST1	K Flex Assorted 25mm 15-40 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX3115	K Flex 31mm 15 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX3120	K Flex 31mm 20 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX3125	K Flex 31mm 25 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX3130	K Flex 31mm 30 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX3135	K Flex 31mm 35 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX3140	K Flex 31mm 40 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKFLEX3145	K Flex 31mm 45 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZKX31ASST1	K Flex Assorted 31mm 15-40 (box 6 files)	1 box	14,62 €	22	10,20 €
ZAZHEDST2108	Hedström sterile 21mm 08 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2110	Hedström sterile 21mm 10 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2115	Hedström sterile 21mm 15 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2120	Hedström sterile 21mm 20 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2125	Hedström sterile 21mm 25 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2130	Hedström sterile 21mm 30 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2135	Hedström sterile 21mm 35 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2140	Hedström sterile 21mm 40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2145	Hedström sterile 21mm 45 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHD21ASST1	Hedström sterile Assorted 21mm 15-40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHD21ASST2	Hedström sterile Assorted 21mm 45-80 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2508	Hedström sterile 25mm 08 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2510	Hedström sterile 25mm 10 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2515	Hedström sterile 25mm 15 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €

RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZHEDST2520	Hedström sterile 25mm 20 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2525	Hedström sterile 25mm 25 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2530	Hedström sterile 25mm 30 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2535	Hedström sterile 25mm 35 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2540	Hedström sterile 25mm 40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST2545	Hedström sterile 25mm 45 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHD25ASST1	Hedström sterile Assorted 25mm 15-40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
ZAZHD25ASST2	Hedström sterile Assorted 25mm 45-80 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3108	Hedström sterile 31mm 08 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3110	Hedström sterile 31mm 10 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3115	Hedström sterile 31mm 15 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3120	Hedström sterile 31mm 20 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3125	Hedström sterile 31mm 25 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3130	Hedström sterile 31mm 30 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3135	Hedström sterile 31mm 35 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3140	Hedström sterile 31mm 40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHEDST3145	Hedström sterile 31mm 45 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHD31ASST1	Hedström sterile Assorted 31mm 15-40 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAZHD31ASST2	Hedström sterile Assorted 31mm 45-80 (box 6 files)	1 box	9,20 €	22	6,50 €
ZAUDPL357001	Z-Plugger 35/70 (box 1 pz)	1 box	59,57 €	22	41,70 €
ZAUDPL408001	Z-Plugger 40/80 (box 1 pz)	1 box	59,57 €	22	41,70 €
ZAUDPL5010001	Z-Plugger 50/100 (box 1 pz)	1 box	59,57 €	22	41,70 €
ZAUDPL6012001	Z-Plugger 60/120 (box 1 pz)	1 box	59,57 €	22	41,70 €
ZAUDIN3022050	Z-Rinse 30GA 22mm (box 50 pz)	1 box	66,14 €	22	46,30 €
ZAUDIN3026050	Z-Rinse 30GA 26mm (box 50 pz)	1 box	66,14 €	22	46,30 €



LISTINO PREZZI 2024

RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
PAC9542SIVC	iVac sistema di irrigazione - intro kit attacco Satelec	1 pz.	268,11 €	22	203,00 €
PAC9542EIVC	iVac sistema di irrigazione - intro kit attacco EMS	1 pz.	268,11 €	22	203,00 €
PAC954235G	iVac™ Cannula 0.35, 27 mm, verde	box da 20 pz.	48,19 €	22	37,00 €
PAC954250Y	iVac™ Cannula 0.50, 27 mm, gialla	box da 20 pz.	48,19 €	22	37,00 €
PAC9542LTA	iVac™ Tubo lungo in silicone e connettori	1 pz.	21,62 €	22	17,00 €
PAC9542ST	iVac™ Tubo corto in silicone con connettori	box da 5 pz.	30,21 €	22	23,00 €
PAC9542ACT	iVac™ Cannula capillare angolata	box da 10 pz.	21,62 €	22	17,00 €
PAC9542SC	iVac™ S-type Piezo connettore	1 pz.	72,35 €	22	55,00 €
PAC9542EC	iVac™ E-type Piezo connettore	1 pz.	72,35 €	22	55,00 €
PAC9542R	iVac™ anelli	box da 10 pz.	40,95 €	22	31,00 €



RIF.	DESCRIZIONE	ISO	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
MAP SYSTEM KIT						
MAP20296	MAP ONE SYSTEM KIT		1 pz.	478,06 €	22	371,50 €
MAP20285	INTRO KIT		1 pz.	870,00 €	22	699,00 €
MAP20286	UNIVERSAL KIT		1 pz.	1.208,91 €	22	956,00 €
MAP20287	SURGICAL KIT		1 pz.	1.402,04 €	22	1.121,50 €
MAP SYSTEM PUNTALI						
MAP20210-11-12	PUNTALE IN NITI A MEMORIA DI FORMA	Ø 090 giallo, Ø 110 rosso, Ø 130 blu	1 pz.	311,82 €	22	248,50 €
MAP20220-21	PUNTALE CURVO CLASSIC	Ø 090 giallo, Ø 110 rosso	1 pz.	298,12 €	22	238,00 €
MAP20225	PUNTALE SURGERY N° 0 - DX	Ø 090 giallo	1 pz.	308,79 €	22	243,00 €
MAP20226	PUNTALE SURGERY N° 0 - SX	Ø 090 giallo	1 pz.	308,79 €	22	243,00 €
MAP20227	PUNTALE SURGERY N° 1 - DX	Ø 110 rosso	1 pz.	308,79 €	22	243,00 €
MAP20228	PUNTALE SURGERY N° 1 - SX	Ø 110 rosso	1 pz.	308,79 €	22	243,00 €
MAP20263-64-65	PUNTALE HOOKED (ad Uncino)	Ø 090 giallo, Ø 110 rosso, Ø 130 blu	1 pz.	308,79 €	22	243,00 €
MAP SYSTEM - PULIZIA						
MAP20252-53	SILICON STOP PER LA PULIZIA DEI PUNTALI	Ø 090 giallo, Ø 110 rosso, Ø 130 blu	conf 50 pz.	71,38 €	22	55,00 €
MAP SYSTEM - RICAMBI						
MAP20200-01-02	PISTONE DI RICAMBIO	Ø 090 giallo, Ø 110 rosso, Ø 130 blu	box 16 pz.	35,76 €	22	28,50 €
Cemento MTA						
MAP20190	PD® MTA Bianco	4 bustine da 140mg + acqua pura 3ml	1 pz.	45,28 €	4	34,90 €
Puntali Irriflex						
MAP21401	IrriFlex - puntali per irrigazione	-	Box of 40	69,76 €	22	52,90 €
MAP21400	IrriFlex - puntali per irrigazione	-	Box of 20	45,04 €	22	36,90 €



RIF.	DESCRIZIONE	ISO	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
Eugenate Desobturator - EDTA 17% - Opacal						
MAP11555	Eugenate Desobturator- solvente	flacone 15 ml	1 pz.	18,06 €	22	14,90 €
MAP11569	EDTA 17% - flacone 100 ml	flacone 100 ml	1 pz.	55,66 €	22	45,50 €
MAP11565	EDTA 17% - flacone 15 ml	flacone 15 ml	1 pz.	23,58 €	22	19,50 €
MAP11020	Opacal Kit composto da Siringa da 3 ml + puntali per applicazione (monouso)	kit	1 pz.	42,30 €	22	34,50 €
MAP11022	Opacal Refill puntali per applicazione	10 puntali	1 pz.	14,15 €	22	12,00 €
MAP33251	Palline di cotone N°1	Refill 6x3 g	box 630 pz	23,89 €	22	20,00 €
MAP33252	Palline di cotone N°2	Refill 6x3 g	box 1470 pz	24,50 €	22	20,00 €
MAP33253	Palline di cotone N°3	Refill 6x3 g	box 2.220 pz	32,56 €	22	27,00 €
MAP33254	Palline di cotone N°4	Refill 6x3 g	box 4.050 pz	43,82 €	22	36,00 €
MAP11754	Pipette di plastica 0,3	0,3 ml	box 25 pz	100,73 €	22	76,00 €
MAP11750	Pipette di plastica 0,3	0,3 ml	box 5 pz	27,24 €	22	21,00 €
N5 Ipoclorito al 5%						
ITD018IA12	N5 - Sodio Ipoclorito al 5% in cloro attivo	flacone 250 ml	1 pz.	16,88 €	22	14,50 €



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
CMSSCR6/20	Soft-Core Otturatore 20 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/25	Soft-Core Otturatore 25 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/30	Soft-Core Otturatore 30 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/35	Soft-Core Otturatore 35 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/40	Soft-Core Otturatore 40 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/45	Soft-Core Otturatore 45 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/50	Soft-Core Otturatore 50 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/55	Soft-Core Otturatore 55 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSCR6/60	Soft-Core Otturatore 60 - 6 pcs	1 box	29,25 €	4	20,50 €
CMSSSV6/20	Soft-Core Size Verifier 20 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/25	Soft-Core Size Verifier 25 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/30	Soft-Core Size Verifier 30 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/35	Soft-Core Size Verifier 35 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/40	Soft-Core Size Verifier 40 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/45	Soft-Core Size Verifier 45 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/50	Soft-Core Size Verifier 50 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/55	Soft-Core Size Verifier 55 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSSV6/60	Soft-Core Size Verifier 60 - 6 pcs	1 box	20,74 €	22	12,10 €
CMSSCDTINT/EU/R20-30	Soft-Core Intro Kit : Fornetto, 3 x 6-box otturatori Soft-Core (#20, #25 and #30)	1 kit	487,06 €	22	282,50 €
CMSSCDTO/EU	Soft-Core Fornetto	1 kit	417,75 €	22	242,00 €



LISTINO PREZZI 2024



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
AVANSRS	NeoSEALER Flo - 2.2 gm Refill siringhe (no aghi)	kit	167,14 €	4	108,00 €
AVANSFK	NeoSEALER Flo - 2.2 gm Kit (con 20 aghi Basic Flex Tips)	kit	208,93 €	4	135,00 €
AVANPIK	NeoPUTTY - 0.5 gm Kit	kit	115,92 €	4	74,90 €
AVANPPK	NeoPUTTY - 1.2 gm Kit	kit	231,99 €	4	149,90 €
AVN2100	NeoMTA 2 - 1.0 gm Kit	kit	165,60 €	4	107,00 €
AVN2250	NeoMTA 2 - 2.5 gm Kit	kit	286,15 €	4	184,90 €
AVFFT20	Aghi Flex Flo NeoSEALER (20 pack)	Pack	64,85 €	22	41,90 €
AVFFT40	Aghi Flex Flo NeoSEALER (40 pack)	Pack	117,46 €	22	75,90 €
AVBFT20	Aghi Basic Flex Tips NeoSEALER Flo (20 pack)	Pack	40,08 €	22	25,90 €
AVBFT40	Aghi Basic Flex Tips NeoSEALER Flo (40 pack)	Pack	61,75 €	22	39,90 €
AVSPA100	Mixing Spatula	1 pz	16,25 €	22	10,50 €
AVSPA200	Glass Slab	1 pz	23,06 €	22	14,90 €



I prezzi indicati sono IVA esclusa

RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
BONBMMAL101	iRoot Pro - micromotore endodontico e rilevatore apicale integrato (contenuto della confezione: n.1 micromotore con rilevatore apicale integrato, n.1 contrangolo, n.3 impugnature per contrangolo, n.1 ugello a spruzzo, n.1 cavo di misurazione A, n.1 cavo di misurazione B, n.3 clips labiali, n.1 morsetto di connessione, n.1 adattatore alimentazione, n.1 cavo USB, n.1 base di ricarica, manuale di istruzioni)	1 conf.	1.198,57 €	22	839,00 €
BONBMAPL101	iRoot Apex - rilevatore apicale (contenuto della confezione: n.1 rilevatore apicale iRoot Apex, n.1 cavo di misurazione, n.3 clips labiali, n.3 moretti di connessione, n.1 caricabatterie, n.1 cavo USB, manuale di istruzioni)	1 conf.	484,29 €	22	339,00 €
BONWMMOT101	Endo wise - micromotore endodontico (contenuto della confezione: n.1 micromotore, n.1 contrangolo, n.3 impugnature per contrangolo, n.1 ugello a spruzzo, n.3 clips labiali, n.1 morsetto di connessione, n.1 Cavo di misurazione A, n.1 Cavo di misurazione B, n.1 adattatore alimentazione, n.1 cavo USB, n.1 supporto per micromotore, manuale di istruzioni)	1 conf.	1.212,86 €	22	849,00 €
BONWMAPL101	WisPex - rilevatore apicale (contenuto della confezione: n.1 rilevatore apicale iRoot Apex, n.1 cavo di misurazione, n.3 clips labiali, n.3 moretti di connessione, n.1 caricabatterie, n.1 cavo USB, manuale di istruzioni)	1 conf.	398,57 €	22	279,00 €
BONBMCA1601	Testina contrangolo 16:1	1 conf.	360,00 €	22	214,90 €

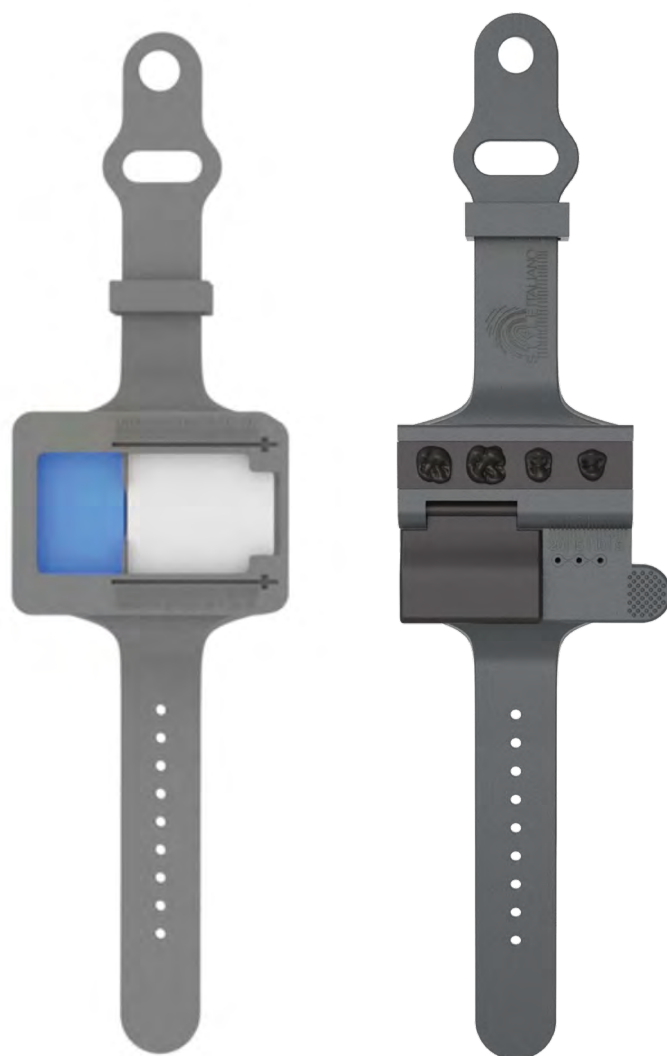


RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
RENT400	NiTin anello per molari (nero)	2 pz.	309,59 €	22	222,00 €
RENT400-1	NiTin anello per molari (nero)	1 pz.	173,28 €	22	124,00 €
RENT500	NiTin anello per premolari (bianco)	2 pz.	309,54 €	22	222,00 €
RENT500-1	NiTin anello per premolare (bianco)	1 pz.	173,28 €	22	124,00 €
RENTYL	NiTin refill cunei misura X-Small /pack giallo	100 pz.	56,02 €	22	41,00 €
RENTBL	NiTin refill cunei misura Small / pack blu	100 pz.	56,02 €	22	41,00 €
RENTOR	NiTin refill cunei misura Medium / pack arancione	100 pz.	56,02 €	22	41,00 €
RENTGR	NiTin refill cunei misura Large / pack verde	100 pz.	56,02 €	22	41,00 €
RENTK4	NiTin Kit cunei (100 cunei per ogni misura disponibile)	400 pz.	216,44 €	22	155,00 €
RENT-DF6-8	NiTin pinza per matrici	1 pz.	47,78 €	22	35,00 €



RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
RENT-KMN-01	NiTin Sectional Matrix Kit pack Il Kit contiene: - 1 Anello NiTin™ Premolari piedini lunghi (nero) - 1 Anello NiTin™ Molari standard (bianco) - 100 Matrici Full Curve tridimensionali assortite - 100 Cunei NiTin™ assortiti - 1 Pinza allarga-anelli - 1 Pinzetta per matrici	1 pz.	693,96 €	22	540,00 €
RENT-KMN-40	NiTin Sectional Matrix Mini Kit pack Il Kit contiene: - 1 Anello NiTin™ Premolari piedini lunghi (nero) - 1 Anello NiTin™ Molari standard (bianco) - 40 Matrici Full Curve tridimensionali assortite - 40 Cunei NiTin™ assortiti - 1 Pinza allarga-anelli	1 pz.	548,44 €	22	392,00 €
RENTM100	NiTIn Matrice in metallo Full Curve prem. 4.4mm	50 pz.	87,36 €	22	62,00 €
RENTM150	NiTIn Matrice in metallo Full Curve prem. 6.0mm	50 pz.	87,36 €	22	62,00 €
RENTM175	NiTIn Matrice in metallo Full Curve 5.6mm	50 pz.	87,36 €	22	62,00 €
RENTM200	NiTIn Matrice in metallo Full Curve 6.6mm	50 pz.	87,36 €	22	62,00 €
RENTM300	NiTIn Matrice in metallo Full Curve 8.7mm	50 pz.	87,36 €	22	62,00 €
RENTMK01	NiTIn Full Curve matrice Bands Kit pack	250 pz.	397,11 €	22	284,00 €
RENT-MMN-00	NiTin Sectional Matrix Trial Kit pack Il Kit contiene: - 1 Anello NiTin™ Premolari piedini lunghi (nero) - 1 Anello NiTin™ Molari standard (bianco) - 25 Matrici Full Curve tridimensionali assortite - 20 Cunei NiTin™ assortiti - 1 Pinza allarga-anelli		493,45 €	22	353,00 €
RENT-MRDF-100	Pinza allarga anelli Nitin	1 pz.	142,46 €	22	102,00 €

RIF.	DESCRIZIONE	CONF.	LISTINO	IVA %	PREZZO DI VENDITA
PRJT1515	Kit Ergo Starter kit 1x Bracciale Ergo, 3x spugna blu 3x spugna grigia, 2x protezioni acciaio	1 pz.	69,00 €	22	69,00 €
PRJT1508	Ergo refill 24 x spugna blu, 24x spugna grigia	1 pz.	42,00 €	22	42,00 €
PRJT2536	Plano	1 pz.	59,00 €	22	59,00 €
PRJT0093	Creo kit	1 pz.	87,00 €	22	87,00 €
PROTRPAD	Protrain simulatore Endodontico	1 kit	50,50 €	22	50,50 €



Gruppo Simit

