



Guardiamo avanti con gli occhi migliori. I vostri.

Into quality

Catalogo 2026/2027

Da oltre settant'anni, Dentalica seleziona e sviluppa soluzioni capaci di rispondere in modo concreto alle esigenze dell'odontoiatria moderna. Negli ultimi anni abbiamo rafforzato un'attività di ricerca internazionale strutturata, ampliando in modo significativo la gamma prodotti, con particolare focus su **monouso, endodonzia e manipoleria... ma non solo**. L'obiettivo è offrire strumenti affidabili, performanti e realmente allineati alla pratica clinica quotidiana, mantenendo un equilibrio tra qualità, innovazione e sostenibilità economica. Questo percorso ha consolidato la nostra identità di azienda solida, capace di proporre non solo prodotti selezionati, ma anche **marchi di proprietà** che rappresentano la sintesi della nostra visione: controllo della filiera, elevati standard qualitativi e posizionamento competitivo. Brand come Precision, Precision-Tech, TREND ed EMD System sono oggi espressione concreta del nostro impegno. Parallelamente, abbiamo investito nello sviluppo di **soluzioni digitali e tecnologie 3D**, con la consapevolezza che l'innovazione si completa nel servizio. Per questo affianchiamo alla tecnologia un sistema strutturato di consulenza, formazione e assistenza post-vendita, accompagnando il clinico in ogni fase del workflow. La nostra presenza sul territorio si traduce anche in un'intensa attività formativa, con percorsi dedicati a **endodonzia, implantologia, conservativa e digitale**, pensati per trasferire competenze aggiornate e immediatamente applicabili. Alla base di tutto resta un principio fondamentale: **metterci la faccia**. Essere presenti, ascoltare e costruire relazioni basate sulla fiducia. È grazie a questa visione che ogni giorno tanti professionisti continuano a sceglierci. A loro va il nostro più sincero ringraziamento per la fiducia rinnovata nel tempo.

Marco Lago
Presidente



Una storia che inizia da lontano.

Ben 70 anni fa abbiamo fatto una scelta: occuparci di soluzioni odontoiatriche per migliorare il lavoro quotidiano degli odontoiatri. Per fare questo abbiamo iniziato a viaggiare cercando le migliori soluzioni a livello internazionale. Da allora ci confrontiamo quotidianamente e direttamente con gli attori del settore: voi dentisti, da una parte, e i produttori specializzati dall'altra; **portiamo in Italia soluzioni che altrimenti non arriverebbero.**

Grazie alla nostra esperienza e responsabilità, **siamo da sempre il legame diretto che ti permette di poter avere il meglio della produzione al giusto prezzo.** Sì, perché la nostra economicità non fa sconti sulla qualità dei prodotti, ma bensì è costruita sull'ottimizzazione del canale distributivo: una scelta strategica che ci permette di offrire servizi e flessibilità unici nel nostro settore. Abbiamo deciso di investire in quello che conta: la qualità delle nostre soluzioni, la cura del cliente ed il vantaggio economico.



2 soli passaggi: dalla fabbrica a voi

Quali vantaggi determina il canale distributivo corto? Innumerevoli.

- Selezione e verifica accurata dei prodotti
- Responsabilità diretta, in prima linea
- Servizi immediati e personalizzati
- Prezzi competitivi

Guardiamo avanti con gli occhi migliori. I vostri.

L'obiettivo di ogni dentista è prendersi cura di ogni paziente. Il nostro è prenderci cura di ogni dentista.

La nostra mission è quella di trovare idee e soluzioni innovative per semplificare la vostra vita. Migliorare il vostro lavoro pensando al miglior servizio per i vostri pazienti.

Dalla ricerca del prodotto alla sua distribuzione capillare sul territorio, dalla consulenza specialistica all'assistenza post-vendita, dalla formazione alle certificazioni di qualità, **il nostro obiettivo è da sempre garantirvi il miglior rapporto qualità - prezzo del mercato.**

Scegliere **Dentalica** come partner,
significa accedere
a tutti questi **vantaggi**
avendo la **garanzia**
di non essere mai lasciati soli.

I nostri marchi

PRECISION

PRECISION TECH

TREND

EMD System

perfect®

Owandy
RADIOLOGY

Eighteeth

ibi

DMG

KDC | KeystoneDentalGroup | PALTOP

CAVEX

MDT®

Anthogyr
PRIME MOVER IN IMPLANTOLOGY

American Eagle
INSTRUMENTS

ALPRO®
ALPRO MEDICAL GMBH

CMS Dental
Our Innovation Your Success

La tua sicurezza e quella dei tuoi pazienti viene prima di tutto.

Dietro qualsiasi dispositivo medico vi è un mondo di controlli e documentazione. Ogni marchio CE apposto sui dispositivi richiede una ricerca meticolosa, normata da regolamenti precisi e standard internazionali. Ogni dispositivo infatti non racchiude solo i controlli di sicurezza ed efficacia sul proprio funzionamento, ma riflette anche i controlli su tutti i processi produttivi e di distribuzione che ne permettono la commercializzazione.

Il mondo dei dispositivi medici è stato recentemente rivoluzionato dall'adozione del nuovo regolamento europeo 745/2017, che sostituisce la vecchia direttiva dopo quasi 30 anni. Lo scopo del nuovo regolamento è quello di garantire prodotti e processi ancora più sicuri. **Dentalica garantisce che ogni dispositivo commercializzato sia conforme a tale regolamento** e vigila perché ogni fornitore rispetti la corretta combinazione di conformità al regolamento e di osservanza dei requisiti dello standard internazionale ISO 13485. Questo standard, di cui Dentalica conserva e rinnova regolarmente la certificazione, costituisce la golden rule per la corretta organizzazione aziendale per la commercializzazione di dispositivi.

Ogni anno dal 1999, Dentalica viene sottoposta a ispezioni approfondite sui flussi interni, la completezza della documentazione dei dispositivi, la gestione della tracciabilità di ordini e vendite ai clienti, la capacità di far fronte a ogni tipo di segnalazione. La ISO 13485 mette alla prova regolarmente l'intero sistema di gestione della qualità di Dentalica, laddove il nuovo regolamento europeo 745/2017 impone che ogni dispositivo risponda a precisi criteri di tracciabilità, di precisione progettuale, di sicurezza: un aspetto, questo, che va dai semplici tovaglioli ai più complessi materiali da impronta, fino alla piccola attrezzatura.

É il segno distintivo di Dentalica: non abbandonare il cliente, ma seguirlo prima e dopo l'acquisto, certi della qualità e dell'affidabilità dei suoi prodotti e processi. Come le nostre certificazioni sono sottoposte a vigilanza annuale, così Dentalica ogni giorno vigila sulla sicurezza clinica dei suoi clienti e dei loro pazienti.

Dentalica certifica i marchi:

PRECISION

PRECISION TECH

TREND

EMD System



Il nostro valore aggiunto.



Formazione

Qualsiasi sia la vostra specializzazione vi garantiamo formazione continua con eventi dedicati e partecipazione alle principali manifestazioni di settore. Attualmente organizziamo sia webinar che eventi in presenza: coinvolgimento, apprendimento ed interazione sono i nostri must.



Sito e-commerce

Abbiamo pensato e sviluppato per voi un innovativo portale e-commerce: lo abbiamo strutturato seguendo le vostre esigenze. Fare i propri acquisti è facilissimo così come consultare le documentazioni utili e visionare il proprio storico, sia degli acquisti web che tramite agente. E, ancora, tantissime offerte settimanali a tua disposizione.



No intermediari

I nostri consulenti operano in tutta Italia, collaborano con voi e rispondono a qualsiasi vostra esigenza. Abbiamo competenza, conoscenza e strumenti. Vi garantiamo supporto nella selezione dei prodotti così come nel post-vendita. Vi offriamo offerte personalizzate, servizio e tempestività delle consegne, garantendole in 24/48h dal vostro ordine.



Centro Assistenza

Ci occupiamo della riparazione di piccole attrezzature, manipoleria, ma anche di grandi attrezzature, supportandovi, se necessario, direttamente nel vostro studio o da remoto. I nostri punti di forza: risposte in 48 ore, garanzia di 6 mesi, rottamazione, prenotazione dei ritiri.

Consumo



Monouso



Big equipment



Attrezzature



Laboratorio





Solo vantaggi, senza pensieri. Aderisci subito e il tuo lavoro sarà più semplice.

Dentalica Premium e **Dentalica Premium Plus** sono programmi che rendono ancora più semplice ed economico il tuo lavoro in studio.

Nessun impegno, tante occasioni vantaggiose che ti fanno risparmiare in modo immediato ed esclusivo. Ecco cosa Dentalica riserva ai suoi clienti Premium:

Flessibilità e convenienza

Annullamento delle spese di gestione degli ordini e riordini facilitati con comoda dilazione dei pagamenti fino a 6 rate, oltre all'accesso prioritario alle offerte Outlet.

Assistenza sempre al tuo fianco

Interventi di assistenza ancora più facili e convenienti: ritiro gratuito dei tuoi strumenti in studio, disponibilità di muletti in sostituzione su prodotti selezionati, kit in regalo e consigli di manutenzione.

Formazione a portata di mano

Per te e per il tuo team, eventi formativi scontati e con priorità di accesso per quelli a numero chiuso: per te ci sarà sempre un posto riservato. Inoltre, accesso gratuito e libero alla nostra Dentalica Academy per poter usufruire di tutti i nostri webinar quando preferisci.

Canali preferenziali

Parlare con noi sarà ancora più semplice grazie ai canali di contatto che metteremo a tua disposizione: un numero WhatsApp ed una casella Email dedicate. I nostri consulenti si prenderanno cura di ogni tua esigenza, in maniera rapida e personalizzata.

Aderire al programma Dentalica Premium è facile.

Iscriviti al nostro sito ed inserisci la tua Carta di Credito e tutti i vantaggi di Premium sono subito tuoi. E se vorrai aumentare i tuoi vantaggi potrai optare per la formula Premium Plus.

Vuoi saperne di più? Qui trovi tutti i dettagli.



Hai mai riflettuto sul reale costo dei tuoi strumenti rotanti?

Quanto ti costa riparare uno strumento rotto? é veramente conveniente?

Nel bilancio dello studio odontoiatrico è importante valutare, oltre al costo di acquisto di un prodotto, anche il suo costo di possesso. Pagare poco uno strumento che si rompe con frequenza è davvero conveniente? Grazie alla nostra lunga esperienza in questo specifico ambito, abbiamo sviluppato delle gamme a nostra totale responsabilità: Chrono Precision-Tech e EMD Flexy che, senza compromessi qualitativi e grazie al canale di distribuzione corto, permettono di abbattere questi costi.

Approfitta anche tu del servizio che Repair Exchange offre. É molto semplice.



Mandaci lo strumento da **riparare**.



Il nostro servizio tecnico valuta la riparazione e stila un **preventivo**.



Se la riparazione supera la soglia del "**Repair Exchange**" ti proponiamo di sostituire il prodotto con uno strumento **nuovo**.

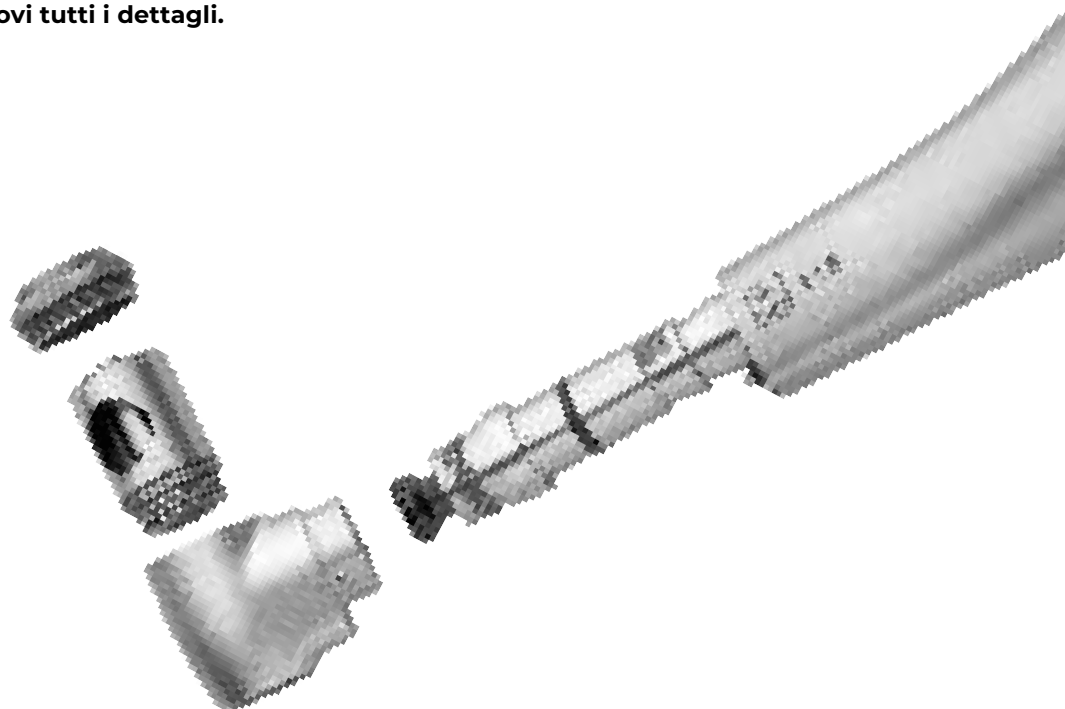


Ti rimandiamo lo strumento **direttamente in studio**.

...oppure aderisci direttamente all'offerta Repair Exchange e chiedi la sostituzione del tuo strumento rotto con uno nuovo a tariffe speciali.

É semplicissimo: noi ti diamo la soluzione che è meglio per te!

Vuoi saperne di più? Qui trovi tutti i dettagli.



Con noi fare il tuo ordine è sempre facile.



La nostra rete vendita

I nostri Consulenti Dentalica distribuiti su tutto il territorio Nazionale sono pronti ad aiutarti nella scelta delle soluzioni più adatte, supportarti nell'utilizzo dei nostri prodotti e assisterti in caso di dubbi o necessità.



Numero Verde 800.70.71.72

Il nostro Numero Verde 800.70.71.72 è a tua disposizione dal Lunedì al Venerdì, dalle 08:30 alle 17:30 per rispondere ad ogni tua esigenza informativa o commerciale.



E-commerce

L'intera selezione di prodotti Dentalica è disponibile anche online attraverso la nostra piattaforma e-commerce: il modo più veloce per poter fare i tuoi acquisti ovunque ti trovi!

Pagamenti con:

- Carta di Credito
- Bonifico Bancario
- Contrassegno

Ti garantiamo la consegna in 48h dei tuoi prodotti!



Chat e sito

www.dentalica.com



Whatsapp

347.34.94.416



Facebook

/Dentalica.Spa



Numero Verde

800.70.71.72



Email

info@dentalica.com



Novità

Absolute M

Strumenti NiTi per la sagomatura canalare con movimento a rotazione continua



24

E-Style

Strumentazione NiTi con movimento a rotazione continua per la sagomatura e finitura del canale



25

Coni Carta e Guttapercha per Absolute

A complemento delle sistematiche NiTi



30

Cilindri di guttapercha

Stick di guttapercha per pistole di otturazione



31

Precibio Sealer

Sigillante endodontico bioceramico premiscelato



34

Precibio Repair

Cemento bioceramico "Putty" per riparazioni endodontiche



35

Precibio Temp

Cemento bioceramico premiscelato per medicazione canalare provvisoria



37

Axia Chroma Flow

Precisione cromatica e semplicità clinica, in versione fluida



51

Axia Chroma

Precisione cromatica. Semplicità clinica.



52

Flairesse Bleaching Gel



86

SmartBone

Sostituto osseo bioattivo in micro-granuli e in piastra



92

Precisept Wipes Flow Pack

Salviette imbevute di alcol per la pulizia e la disinfezione di piccole superfici e apparecchiature mediche



94

Precisept Peracetic

Detergente e disinfettante in polvere



100

Guanti Soft Grip

In lattice senza polvere



144

Guanti Reflexx R46

In lattice senza polvere clorinati



145

Derma Nytril Soft Nero

Morbidi, di colore nero in nitrile



145

Grembiule protettivo

Massima protezione, massimo confort



148

Set chirurgici

Sterili, pronti all'uso



149

T-Light Handle Sleeves

Massima protezione, massima praticità



151

X-Ray Sleeves

Universali, massima protezione



151

Test Helix

Sicurezza e controllo



154

Test Spore

Protezione garantita



154

Dighe sintetiche

Protezione senza lattice



158

Ghiaccio spray

Raffreddamento preciso ed immediato



159

Apribocca Mouth Prop
Comodi e resistenti



160

Bisturi
Sterili monouso



161

Lame per bisturi
Sterili monouso in acciaio



161

Portaimpronte monouso
In PVC atossico



162

Portaimpronte Rim Lock
Massimo confort per il paziente



163

Portaimpronta Triple Trays
Comodo e pratico, con codifica colore



163

Blocchetti per impasto in carta
In carta resistente



163

Pozzetti per miscelazione
Comodi e funzionali



164

Wireless Z+
Illuminazione wireless universale, potente



189

Manipolo dermatologico
Manipolo laser per estetica



190

Helios 7X Pro
Scanner intraorale di ultima generazione senza filo



191

Vela Scan
Per impronte ottiche senza fotogrammetria



194

Orion Kit
Sistema di scansione avanzato per riabilitazioni implantari full-arch e impronte compatibili



194

I nostri marchi

PRECISION

A-Bulk	56
Absolute Access	26
Absolute Glide	26
Absolute Glide Evo	26
Absolute M	24
Absolute Next	20
Absolute One	22
Absolute Reci	23
Absolute Shaper	21
Absolute Taper	19
Absolute Taper Evo	18
Algident PF	72
Anatomical Post	40
Anatomical Super-Light Post	41
Axia Canal Etch	45
Axia Chroma	52
Axia Chroma Flow	51
Axia Core Dual	44
Axia Core N.T.3	44
Axia Etch	45
Axia Fill N.F.	53
Axia Fluid	50
Axia Fluid VS	50
Axia Seal	54
Camaleon-Tech Gold	53
Cannule e beccucci	166
Cement-One	75
Ceramic-One	48
Cilindri di guttapercha	31
Coni Carta e Guttapercha per Absolute	30
Coni di Carta	31
Coni di Guttapercha	30
Detail Fluid NExt	63
Detail Heavy NExt	64
Detail Light NExt	63
Detail Mono NExt	64
Detail Putty NExt	63
Frese diamantate CA	125
Frese diamantate FG	103
Frese tungsteno CA	130
Frese tungsteno FG	128
Frese tungsteno HP	131
Gates	136
Gel Mani	93
Glide Flow	164
H-Files	27
ImplaCem	76
K-Files	27
NoStress	31
One-Q-Bond C.G.T.	47
One-Q-Bond Universal	46
One-Q-Cem	79
One-Step	32
Peeso Reamers	136
Pistole per dispenser	166
Precibio Repair	35
Precibio Sealer	34
Precibio Temp	36
Preciclorex	88
Precimatrix	59
Precimatrix Cunei in Legno	59
Precisept Instruments	100
Precisept Peracetic	100
Precisept Rotary	99
Precisept Spray	94
Precisept Suction	96
Precisept Wipes	94
Punte per applicazione	167
Punte per scaler	183
Reamers	27
Sicura-Seal	32
Splint-One	84
Surgispon	157
Suture Nylon SPR Twisted	91
Suture PGLA910-Biocryl	90
Suture Polyester-Polybio	91
Suture PTFE-Biotex	91
Suture PVDF-Novabio	90
Suture Seta-Biosilk	90
Thermo-GP	33
Ultratemp Plus	79
Universal Shaper	41
Vela Scan	194
Zirc-One	75

PRECISION TECH

Apica Air	178
Detecta	195
Endo Cleaner	181
Endo Gutta Fill	180
Endo Gutta Pack Pro	179
Endo Plus CL	176
Handy 3 Multi	190
Helios 6X Pro	192
Helios 7X Pro	191
Lumina Max	187
Lumina Smart	187
Manipoli e Turbine Chrono Elite	173
Mini Re-Touch	186
Skaler Lux Pro	182
Skaler Smart	182
Strip-Tech	186
Surgi-Mate Pro M3	184
VacStation	203

TREND

Aghi endodontici	162
Aghi per irrigazione	162
Aghi Trend Ject Color Coded	161
Applicatori doppi per fluoro	162
Apribocca in policarbonato	160
Apribocca Mouth Prop	160
Asciugamani	153
Aspirasaliva	156
Bicchieri monouso	156
Bisturi	161
Blocchetti per impasto in acetato	163
Blocchetti per impasto in carta	163
Buste autosigillanti	155
Camici in SMS 43g	147
Camici in TNT 20g	147
Camici laminati	147
Camici sterili in SMS 45g	148
Camici visitatore in TNT 30g	147
Cannule sterili	156
Cappellini	146
Cartoncini per lastre ai fosfori	152
Compresse	157
Contenitore e spugnette	159
Copripoltrona	152
Copritestiera	152
Cuffie	146
Deflussori	165
Derma Nytril Soft Nero	145
Dighe in lattice	158
Dighe sintetiche	158
Dry Tips	157
Film protettivi	150
Ghiaccio istantaneo	159
Ghiaccio spray	159
Grembiule protettivo	148
Guaine non sterili cordoni riunito	150
Guaine siringhe aria/acqua	151
Guaine sterili cordoni riunito	150
Guanti chirurgici con polvere	145
Guanti chirurgici senza polvere	145
Guanti in lattice con polvere	144
Guanti in lattice senza polvere	144
Guanti in nitrile blu	144
Guanti Reflexx R46	145
Guanti Soft Grip	144
Integratore di sterilità	154
Kit esame monouso	158
Lame per bisturi	161
Mantelline	149
Mascherine FFP2	146
Mascherine IIR	146
Micro applicatori	164
Mini dispenser per asciugamani	153
Nastro indicatore	155
Orthobox	160
Pennellini per composito	164
Porta protesi	160
Portaimpronta Triple Trays	163
Portaimpronte monouso	162
Portaimpronte Rim Lock	163
Pozzetti per miscelazione	164
Rotoli per sterilizzazione	155
Rulli salivari	157

Scan Sleeves.....	151
Sensor Sleeves.....	152
Set chirurgici.....	149
Siringhe sterili.....	161
Soluzione sterile.....	158
Sovrascarpe in TNT e PE.....	148
Spazzolini per profilassi.....	164
Spazzolini pre-impregnati monouso.....	159
T-Light Handle Sleeves.....	151
Tappetini decontaminanti.....	150
Teli chirurgici sterili.....	149
Test Bowie & Dick.....	154
Test Helix.....	154
Test Spore.....	154
Tovaglioli.....	148
Tray Paper.....	156
Vassoi.....	155
Wish.....	153
X-Ray Sleeves.....	151

EMD SYSTEM

Attacchi rapidi Flexy.....	175
Manipoli EMD Flexy.....	174
MicroLube HP.....	101
Turbine EMD Flexy.....	175
WL-Cid.....	102
WL-Clean.....	102
WL-Dry.....	102

Marchi in distribuzione

ALPRO

AlproCleaner.....	96
AlproJet-DD.....	97
AlproJet-W.....	97
Alpron.....	98
AlproZyme.....	100
BIB Forte eco.....	99
Bilpron.....	98
Biotest Plus.....	96
BRS Technical Set.....	98
CREMANA Creme-Lotion.....	93
CREMANA Wash.....	93
DesNet +.....	93
MinutenSpray-Classic.....	94
MinutenWipes Jumbo 30.....	95
PlastiSept eco.....	95
PlastiSept eco Jumbo Wipes 50.....	95
SteriCleaner.....	98

AMERICAN EAGLE

Carver Interprossimali.....	140
Double Gracey.....	139
Gracey Standard.....	141
Strumenti Pro Thin.....	140

ANGELUS

MTA Angelus.....	38
MTA Fillapex.....	37
MTA Repair HP.....	38
Reforpost.....	42
Splendor SAP.....	42

ANTHOGRYR

Safe Relax.....	185
Torq Control.....	185

CAVEX

Alginate Mixer II.....	74
Bite&White.....	87
Bite&White Shade Correction.....	87
CA37.....	72
Cavex Outline.....	69
ColorChange.....	73
Cream Alginate.....	73
ExSense.....	85
GreenClean.....	101
ImpreSafe.....	101
Orthotrace.....	73
ProphyPaste.....	85
Quadrant Flow.....	51
Quadrant Universal LC.....	54

CMS DENTAL

QroxB2.....	88
ProlacSan.....	88

DMG

Cannule Automix.....	169
Cannule e beccucci.....	169
Constic.....	49
Contax.....	48
Ecosite Bond.....	49
Ecosite Bulk Fill.....	57
Ecosite Elements.....	55
EcuSphere Carat.....	58
EcuSphere Flow.....	51
EcuSphere Shape.....	58
Etching Gel.....	45
Flairesse Bleaching Gel.....	86
Flairesse Gel / Schiuma.....	84
Flairesse Lacca.....	85
Flairesse Pasta.....	84
Honigum Heavy.....	65
Honigum Light.....	66
Honigum Mono.....	66
Honigum Pro Heavy Scan.....	67
Honigum Pro Light Scan.....	67
Honigum Putty.....	66
Icon.....	60
Ionosit-Baselinier.....	52
LuxaBite.....	71
LuxaBond Total Etch.....	48
LuxaBond Universal.....	49
LuxaCore Z-Dual.....	43
LuxaFlow Star.....	82
LuxaPick-Up.....	69
LuxaPost.....	43
Luxatemp Fluorescence.....	81
Luxatemp Glaze & Bond.....	82
Luxatemp MaxProtect.....	83
Luxatemp Plus.....	81
Luxatemp Star.....	80
MiniDam.....	158
MixStar eMotion.....	74
O-Bite.....	71
O-Bite Scan.....	71
PermaCem 2.0.....	77
PermaCem Dual.....	77
Pistole per Dispenser.....	168
Punte per Applicazione.....	167
Retraction Paste.....	70
Silagum Comfort.....	69
Silagum Light.....	68
Silagum Medium.....	69
Silagum Mono.....	68
Silagum Putty.....	68
StatusBlue.....	67
TempoCem / TempoCem NE.....	79
Tray Adhesive.....	74
Vitique.....	78
Vitique Silane.....	78

EIGHTEETH

Brilliance 48 Pro.....	188
Brilliance BP.....	188
E-Connect.....	177
E-Pex.....	178
E-Style.....	25
Orion Kit.....	194
Softouch.....	189
Wireless Z+.....	189

IBI

SmartBone.....	92
----------------	----

MDT

Frese HELIX.....	133
Frese Zirconit adj.....	135
Frese Zirconit zrt.....	136
Frese Polishine.....	137

OWANDY

Ceph Analysis.....	202
I-Max 2D PRO.....	200
I-Max 2D/3D con braccio Ceph.....	201
One.....	198
Opteo.....	197
Owandy -RX DC.....	195
Owandy IOS.....	193
Owandy-CR2.....	199
Owandy-RX Portable.....	196
Quick Vision.....	202

PERFECT

Re Treaty.....	28
----------------	----

**Indice
dalla A alla Z**

A

A-Bulk.....	56
Absolute Access.....	26
Absolute Glide.....	26
Absolute Glide Evo.....	26
Absolute M.....	24
Absolute Next.....	20
Absolute One.....	22
Absolute Reci.....	23
Absolute Shaper.....	21
Absolute Taper.....	19
Absolute Taper Evo.....	18
Adesivi.....	46
Adesivi per portaimpronta.....	74
Aghi endodontici.....	162
Aghi per irrigazione.....	162
Aghi Trend Ject Color Coded.....	161
Algident PF.....	72
Alginate Mixer II.....	74
Alginati.....	72
AlproCleaner.....	96
AlproJet-DD.....	97
AlproJet-W.....	97
Alpron.....	98
AlproZyme.....	100
Anatomical Post.....	40
Anatomical Super-Light Post.....	41
Apica Air.....	178
Applicatori doppi per fluoro.....	162
Apribocca in policarbonato.....	160
Apribocca Mouth Prop.....	160
Asciugamani.....	153
Aspirasaliva.....	156
Attacchi rapidi Flexy.....	175
Axia Canal Etch.....	45
Axia Chroma.....	52
Axia Chroma Flow.....	51
Axia Core Dual.....	44
Axia core N.T.3.....	44
Axia Etch.....	45
Axia Fill N.F.....	53
Axia Fluid.....	50
Axia Fluid VS.....	50
Axia Seal.....	54

B

BIB Forte eco.....	99
Bicchieri monouso.....	156
Bilpron.....	98
Biotest Plus.....	96
Bisturi.....	161
Bite&White.....	87
Bite&White Shade Correction.....	87
Blocchetti per impasto in acetato.....	163
Blocchetti per impasto in carta.....	163
Brilliance 48 Pro.....	188
Brilliance BP.....	188
BRS Technical Set.....	98
Buste autosigillanti.....	155

C

CA37.....	72
Camaleon-Tech Gold.....	53
Camici in SMS 43g.....	147
Camici in TNT 20g.....	147
Camici laminati.....	147
Camici sterili in SMS 45g.....	148
Camici visitatore in TNT 30g.....	147
Cannule Automix.....	169
Cannule e beccucci.....	166
Cannule e beccucci.....	169
Cannule sterili.....	156
Cappellini.....	146
Cartoncini per lastre ai fosfori.....	152
Carver Interprossimali.....	140
Cavex Outline.....	69
Cement-One.....	75
Cementi adesivi.....	77
Cementi endodontici.....	31
Cementi endodontici bioceramici.....	34
Cementi provvisori.....	79
Cemento definitivo universale.....	75
Cemento implantare.....	76
Ceph Analysis.....	202
Ceramic-One.....	48
Chiavi dinamometriche.....	185
Chrono Elite.....	173
Cilindri di guttapercha.....	31
Clorexidina.....	88
ColorChange.....	73
Compositi adesivi.....	78
Compositi estetici.....	53
Compositi estetici cromatici.....	52
Compositi fluidi.....	50
Compositi fluidi cromatici.....	51
Compositi per ribasatura.....	69
Compositi per ricostruzione.....	43
Composito bulk.....	56
Composito in pasta.....	53
Compresse.....	157
Condizionatore per rimineralizzazione.....	85
Cone Bean.....	200
Coni Carta e Guttapercha per Absolute.....	30
Coni di Carta.....	31
Coni di Guttapercha.....	30
Constic.....	49
Contax.....	48
Contenitore e spugnette.....	159
Copripoltrona.....	152
Copritestiera.....	152
Cream Alginate.....	73
CREMANA Creme-Lotion.....	93
CREMANA Wash.....	93
Cuffie.....	146
Cunei.....	59
Curette.....	139

D

Deflussori.....	165
Derma Nytril Soft Nero.....	145
DesNet +.....	93
Detail Fluid NExt.....	63
Detail Heavy NExt.....	64
Detail Light NExt.....	63
Detail Mono NExt.....	64
Detail Putty NExt.....	63
Detecta.....	195
Detergente condotti riunito.....	98
Detergente per aspirazione.....	96
Detergente sputacchiera.....	96
Detergente strumenti rotanti.....	99
Dighe in lattice.....	158
Dighe sintetiche.....	158
Disinfettante superfici.....	94

Double Gracey	139
Dry Tips.....	157

E

E-Connect.....	177
E-Pex.....	178
E-Style.....	25
Ecosite Bond.....	49
Ecosite Bulk Fill.....	57
Ecosite Elements.....	55
EcuSphere Carat.....	58
EcuSphere Flow.....	51
EcuSphere Shape.....	58
Endo Cleaner.....	181
Endo Gutta Fill.....	180
Endo Gutta Pack Pro.....	179
Endo Plus CL.....	176
Etching Gel.....	45
ExSense.....	85

F

Fibre per splintaggio.....	84
Flairesse Pasta.....	84
Flairesse Gel / Schiuma.....	84
Flairesse Lacca.....	85
Flairesse Bleaching Gel.....	86
Frese diamantate FG.....	103
Frese diamantate CA.....	125
Frese tungsteno FG.....	128
Frese tungsteno CA.....	130
Frese tungsteno HP.....	131
Frese HELIX.....	133
Frese Zirconit adj.....	135
Frese Zirconit zrt.....	136
Frese Polishine.....	137
Film protettivi.....	150

G

Gates.....	136
Gel Mani.....	93
Gel per profilassi.....	84
Ghiaccio istantaneo.....	159
Ghiaccio spray.....	159
Glide Flow.....	164
Gracey Standard.....	141
GreenClean.....	101
Grembiule protettivo.....	148
Guaine non sterili cordoni riunito.....	150
Guaine siringhe aria/acqua.....	151
Guaine sterili cordoni riunito.....	150
Guanti chirurgici con polvere.....	145
Guanti chirurgici senza polvere.....	145
Guanti in lattice con polvere.....	144
Guanti in lattice senza polvere.....	144
Guanti in nitrile blu.....	144
Guanti neri.....	145
Guanti Reflex R46.....	145
Guanti Soft Grip.....	144
Guttapercha.....	30

H

H-Files.....	27
Handy 3 Multi.....	190
Helios 6X Pro.....	192
Helios 7X Pro.....	191
Honigum Heavy.....	65
Honigum Light.....	66
Honigum Mono.....	66
Honigum Pro Heavy Scan.....	67
Honigum Pro Light Scan.....	67
Honigum Putty.....	66

I

I-Max 2D PRO.....	200
I-Max 2D/3D con braccio Ceph.....	201
Icon.....	60
Illuminazione per occhiali.....	189
ImplaCem.....	76
ImpreSafe.....	101
Infiltrante.....	60
Integratore di sterilità.....	154
Ionosit-Baseliner.....	52

K

K-Files.....	27
Kit esame monouso.....	158

L

Lame per bisturi.....	161
Lame per stripping.....	186
Lampade fotopolimerizzanti.....	187
Laser.....	190
Levacorone.....	185
Lumina Max.....	187
Lumina Smart.....	187
LuxaBite.....	71
LuxaBond Total Etch.....	48
LuxaBond Universal.....	49
LuxaCore Z-Dual.....	43
LuxaFlow Star.....	82
LuxaPick-Up.....	69
LuxaPost.....	43
Luxatemp Fluorescence.....	81
Luxatemp Glaze & Bond.....	82
Luxatemp MaxProtect.....	83
Luxatemp Plus.....	81
Luxatemp Star.....	80

M

Manipoli e Turbine Chrono Elite.....	173
Manipoli EMD Flexy.....	174
Manipoli per otturazione.....	179
Manipoli scaler.....	182
Manipoli ultrasuoni.....	181
Manipolo per stripping.....	186
Mantelline.....	149
Mascherine FFP2.....	146
Mascherine IIR.....	146
Materiale per impronta di situazione.....	67
Materiale per registrazione morso.....	71
Materiale per ribasatura.....	69
Materiali per provvisori.....	80
Matrici.....	59
Micro applicatori.....	164
MicroLube HP.....	101
Micromotori endodontici.....	176
Mini dispenser per asciugamani.....	153
Mini Re-Touch.....	186
MiniDam.....	158
MinutenSpray-Classic.....	94
MinutenWipes Jumbo 30.....	95
Miscelatori automatici.....	74
MixStar eMotion.....	74
Mordenzanti.....	45
Motore chirurgico.....	184
Motore per ritocchi.....	186
Motori endodontici.....	176
MTA Angelus.....	38
MTA Fillapex.....	37
MTA Repair HP.....	38

N

Nastro indicatore.....	155
NoStress.....	31

O

O-Bite.....	71
O-Bite Scan.....	71
Occhiali ingrandenti.....	188
Olio per lubrificazione.....	101
One.....	198
One-Q-Bond C.G.T.....	47
One-Q-Bond Universal.....	46
One-Q-Cem.....	79
One-Step.....	32
Opteo.....	197
Orion Kit.....	194
Orthobox.....	160
Orthotrace.....	73
Otturatori termoplastici.....	32
Owandy -RX DC.....	195
Owandy IOS.....	193
Owandy-CR2.....	199
Owandy-RX Portable.....	196

P

Panoramici	199
Pasta per profilassi.....	84
Pasta per retrazione gengivale.....	70
Peeso Reamers	136
Pennellini per composito.....	164
Peracetico.....	100
PermaCem 2.0.....	77
PermaCem Dual.....	77
Perni in fibra di vetro.....	40
Pistole per dispenser.....	166
Pistole per Dispenser.....	168
PlastiSept eco.....	95
PlastiSept eco Jumbo Wipes 50.....	95
Porta protesi.....	160
Portaimpronta Triple Trays.....	163
Portaimpronte monouso.....	162
Portaimpronte Rim Lock.....	163
Pozzetti per miscelazione.....	164
Precibio Repair.....	35
Precibio Sealer.....	34
Precibio Temp.....	36
Preciclorex.....	88
Precimatrix.....	59
Precimatrix Cunei in Legno.....	59
Precisept Instruments.....	100
Precisept Peracetic.....	100
Precisept Rotary.....	99
Precisept Spray.....	94
Precisept Suction.....	96
Precisept Wipes.....	94
ProLacSan.....	88
ProphyPaste.....	85
Punte per applicazione.....	167
Punte per scaler.....	183

Q

QroxB2.....	88
Quadrant Flow.....	51
Quadrant Universal LC.....	54
Quick Vision.....	202

R

Re Treaty.....	28
Reamers.....	27
Reforpost.....	42
Relevatori apicali.....	178
Retraction Paste.....	70
Rilevatore carie.....	195
Rotoli per sterilizzazione.....	155
Rulli salivari.....	157

S

Safe Relax.....	185
Scaler.....	182
Scan Sleeves.....	151
Scanner fosfori.....	198
Scanner intraorali.....	191
Schiuma per profilassi.....	84
Sensor Sleeves.....	152
Sensori intraorali.....	197
Set chirurgici.....	149
Sicura-Seal.....	32
Sigillante endodontico.....	34
Sigillanti.....	54
Silagum Comfort.....	69
Silagum Light.....	68
Silagum Medium.....	69
Silagum Mono.....	68
Silagum Putty.....	68
Siliconi da impronta.....	63
Siringhe sterili.....	161
Sistema RX.....	195
Sistema RX portatile.....	196
Sistemi di ablazione.....	182
Sistemi ingrandenti.....	188
Sistemi sbiancanti.....	86
Skaler Lux Pro.....	182
Skaler Smart.....	182
SmartBone.....	92
Softouch.....	189
Soluzione sterile.....	158
Sostitutivo osseo.....	92
Sovrascarpe in TNT e PE.....	148
Spazzolini per profilassi.....	164

Spazzolini pre-impregnati monouso.....	159
Splendor SAP.....	42
Splint-One.....	84
Spugna per emostasi.....	157
StatusBlue.....	67
SteriCleaner.....	98
Strip-Tech.....	186
Strumenti canalari acciaio.....	27
Strumenti canalari NiTi.....	18
Strumenti per ritrattamento endodontico.....	28
Strumenti Pro Thin.....	140
Surgi-Mate Pro M3.....	184
Surgispon.....	157
Suture Nylon SPR Twisted.....	91
Suture PGLA910-Biocryl.....	90
Suture Polyester-Polybio.....	91
Suture PTFE-Biotex.....	91
Suture PVDF-Novabio.....	90
Suture Seta-Biosilk.....	90

T

T-Light Handle Sleeves.....	151
Tappetini decontaminanti.....	150
Teli chirurgici sterili.....	149
TempoCem / TempoCem NE.....	79
Test Bowie & Dick.....	154
Test Helix.....	154
Test Spore.....	154
Thermo-GP.....	33
Torq Control.....	185
Tovaglioli.....	148
Tray Adhesive.....	74
Tray Paper.....	156
Turbine EMD Flexy.....	175

U

Ultratemp Plus.....	79
Universal Shaper.....	41

V

VacStation.....	203
Vassoi.....	155
Vela Scan.....	194
Vitique.....	78
Vitique Silane.....	78

W

Wireless Z+.....	189
Wish.....	153
WL-Cid.....	102
WL-Clean.....	102
WL-Dry.....	102

X

X-Ray Sleeves.....	151
--------------------	-----

Z

Zirc-One.....	75
---------------	----

CONSUMO

Endodonzia.....	18
Conservativa	43
Protesi.....	63
Profilassi.....	84
Chirurgia.....	90
Disinfezione e cura	93
Frese.....	103
Strumentario manuale	139

MONOUSO

Protezione individuale	144
Protezione studio.....	150
Sterilizzazione.....	154
Sempre utili.....	155
Dispositivi per applicazione	161

ATTREZZATURE

Manipoli e Turbine.....	173
Endodonzia.....	176
Profilassi.....	182
Chirurgia e implantologia.....	184
Strumenti rifinitura.....	186
Lampade.....	187
Strumenti ingrandenti.....	188
Laser.....	190
Scansione digitale.....	191
Diagnostica e radiologia.....	195
Sicurezza studio.....	203

Non trovi
quello
che stavi
cercando?



Chiamaci direttamente al

Numero Verde 800.70.71.72



Whatsapp 347.3494416



oppure cerca sul nostro sito

www.dentalica.com

Endodonzia	18
Conservativa.....	43
Protesi	63
Profilassi	84
Chirurgia	90
Disinfezione e cura.....	93
Frese.....	103
Strumentario manuale.....	139

Consumo



PRECISION - Absolute Taper Evo

Strumenti NiTi per la sagomatura canalare con movimento a rotazione continua

Absolute Taper Evo si caratterizza come una delle sequenze endodontiche più famose e clinicamente testate, formata da 5 strumenti in NiTi a conicità variabile, con trattamento termico "Gold", e movimento a rotazione continua.

SEQUENZA CLINICA E GEOMETRIE AMPIAMENTE TESTATE ED APPREZZATE

Absolute Taper Evo sfrutta il concetto della conicità variabile che, abbinata ad una sezione trasversale triangolare convessa, permette di eseguire sagomature ideali e predicibili.

MIGLIORATA RESISTENZA ALLA FATICA CICLICA

Il trattamento termico di Absolute Taper Evo migliora anche la resistenza alla fatica ciclica, ritenuta la principale causa di separazione degli strumenti.

TRATTAMENTO METALLURGICO AVANZATO

Grazie ad un trattamento termico tecnologicamente avanzato e brevettato, Absolute Taper Evo offre una maggiore flessibilità per prestazioni cliniche più sicure anche nei canali con curvature più impegnative.

EFFICIENZA DI TAGLIO OTTIMALE

Gli strumenti sono dotati di una sezione triangolare convessa con uno sviluppo progressivo della conicità, in grado di garantire un' elevata resistenza agli stress torsionali, generati dalla rotazione all'interno dei canali.

Per la sagomatura



ESX - 19/04
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



ES1 - 18/02
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



ES2 - 20/04
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 1,5 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm

Per la finitura



EF1 - 20/07
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 1,5 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



EF2 - 25/08
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 2,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



EF3 - 30/9
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 2,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm

Strumenti opzionali per la finitura



EF4 - 40/06
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 2,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



EF5 - 50/05
Velocità di rotazione: 250-350 rpm
Range torque: 2,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm

Rotazione
continua

Sequenza sovrapponibile a ProTaper Gold® (Dentsply Sirona)

Dentalica non è collegata in alcun modo a Dentsply Sirona



Rotazione
continua



Trattamento
termico «Gold»



Sezione trasversale
triangolare convessa



Strumenti
sterilizzabili



Tacche
di riferimento



Conicità
variabile

6 strumenti	19 MM	21 MM	25 MM	31 MM
ESX	PR01619019			
EF1		PR01621020	PR01625020	PR01631020
EF2		PR01621025	PR01625025	PR01631025
EF3		PR01621030	PR01625030	PR01631030
EF4		PR01621040	PR01625040	PR01631040
EF5		PR01621050	PR01625050	PR01631050
ES1		PR01621018	PR01625018	PR01631018
ES2		PR01621024	PR01625024	PR01631024
Assortimento		PR016210AS	PR016250AS	PR016310AS

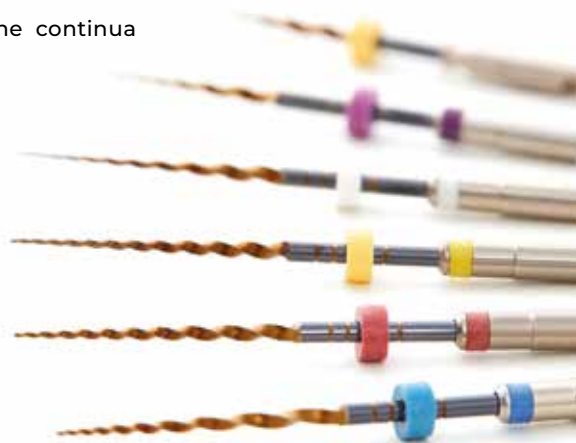


PRECISION - Absolute Taper

Strumenti in NiTi per la sagomatura canalare con movimento a rotazione continua

Absolute Taper è una serie di strumenti per la sagomatura e finitura dei canali radicolari che si basa su un protocollo clinico affidabile e predicibile, in linea con i parametri stabiliti dai più diffusi protocolli endodontici.

- Una sola sequenza operativa, solo 3 strumenti per tutte le tipologie di canale
- Protocollo facile ed in linea con i parametri di Protaper e Protaper Gold
- Disegno con conicità multipla e progressiva
- Sezione triangolare con angolo variabile dell'elica e punta non lavorante
- Elevata flessibilità degli strumenti e resistenza
- Con importante memoria plastica
- Riutilizzabili, non monuso



LEGA IN NITI CON TRATTAMENTO TERMICO "GOLD"

Lo speciale trattamento termico "Gold" determina numerosi plus agli strumenti: riduce il ritorno elastico (memoria di forma) e la tendenza al raddrizzamento dello strumento; conferisce una maggiore flessibilità per favorire il mantenimento delle curvature canalari, soprattutto nella porzione apicale del canale; permette di pre-curvare lo strumento prima del suo inserimento nel canale. L'incremento della resistenza ciclica consente una maggiore resistenza alle sollecitazioni meccaniche, potenziale causa di frattura dello strumento.

PUNTA NON LAVORANTE

Questo tipo di disegno consente di seguire le curvature canalari minimizzando il rischio di formazione di gradini e favorisce l'eliminazione dei detriti dentinali.

Absolute Taper per sagomatura

da utilizzare con movimenti di "spazzolamento in uscita" sulle pareti canalari



ASX
19/04
Velocità di rotazione: 300 rpm
Maximun torque: 5,1 N.cm
Lunghezza 19 mm



AS1
17/02
Velocità di rotazione: 300 rpm
Maximun torque: 5,1 N.cm
Lunghezza 21-25-31 mm



AS2
20/04
Velocità di rotazione: 300 rpm
Maximun torque: 1,5 N.cm
Lunghezza 21-25-31 mm

CONICITA' PROGRESSIVA E SEZIONE TRASVERSALE TRIANGOLARE CONVESSA

Il design a conicità multipla progressiva favorisce una sagomatura tronco-conica regolare utilizzando un minor numero di strumenti, e riduce gli stress di tipo torsionale, favorendo al contempo la progressione passiva dello strumento. La sezione trasversale tripolare degli strumenti migliora la capacità di taglio e riduce l'attrito tra la lama e le pareti canalari.

TEST UNIVERSITA' DI PADOVA

I test eseguiti dall'Università di Padova (fatigue test/micro TC) confermano la qualità di fabbricazione e la sicurezza degli strumenti Absolute Taper.

Absolute Taper per finitura

da utilizzare in modo passivo fino alla lunghezza di lavoro, senza movimenti di "spazzolamento"



AF1
20/07
Velocità di rotazione: 300 rpm
Maximun torque: 1,5 N.cm
Lunghezza 21-25-31 mm



AF2
25/08
Velocità di rotazione: 300 rpm
Maximun torque: 3,1 N.cm
Lunghezza 21-25-31 mm



AF3
30/09
Velocità di rotazione: 300 rpm
Maximun torque: 3,1 N.cm
Lunghezza 21-25-31 mm

Rotazione continua

Blister sterile da 6 strumenti		19 MM	21 MM	25 MM	31 MM
ASX		PR012519ASX			
AS1			PR012521AS1	PR012525AS1	PR012531AS1
AS2			PR012521AS2	PR012525AS2	PR012531AS2
AF1			PR012521AF1	PR012525AF1	PR012531AF1
AF2			PR012521AF2	PR012525AF2	PR012531AF2
AF3			PR012521AF3	PR012525AF3	PR012531AF3

1 strumento ASX, 1 strumento AS1, 1 strumento AS2, 1 strumento AF1, 1 strumento AF2, 1 strumento AF3	Codice
L21	PR012521ASS
L25	PR012525ASS
L31	PR012531ASS



PRECISION - Absolute Next

Strumenti NiTi per la sagomatura canalare con movimento a rotazione continua

La sequenza di Absolute Next è formata da 3 strumenti endodontici in NiTi per la sagomatura del canale radicolare, caratterizzati da un trattamento termico "Gold" e con movimento di rotazione continua. Questa sequenza presenta delle caratteristiche tecniche innovative, che migliorano le prestazioni cliniche endodontiche.

SEZIONE TRASVERSALE RETTANGOLARE CON ASSE DI ROTAZIONE "OFF-CENTERED"

L'asse di rotazione decentrato crea un movimento di "raptazione" che offre più spazio tra le lame per favorire il trasporto dei detriti dentinali e ridurre l'attrito tra le lame dello strumento e le pareti canalari.

MAGGIORE SICUREZZA NEI CANALI PIU' DIFFICILI

L'asse di rotazione decentrato, unito al trattamento termico della lega di tipo "Gold" facilita e velocizza la sagomatura dei canali più stretti e curvi.

LEGA IN NITI CON TRATTAMENTO TERMICO "GOLD"

Lo speciale trattamento "Gold" del NiTi, garantisce una maggiore flessibilità e resistenza alla fatica ciclica, mantenendo un'elevata efficienza di taglio.

Rotazione
continua

Per la sagomatura



NX1 - 17/04

Velocità di rotazione: 250-300 rpm
Range torque: 2,0-5,2 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



NX2 - 25/06

Velocità di rotazione: 250-300 rpm
Range torque: 2,0-5,2 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm

Per la finitura



NX3 - 30/07

Velocità di rotazione: 250-300 rpm
Range torque: 2,0-5,2 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



NX4 (opzionale) - 40/06

Velocità di rotazione: 250-300 rpm
Range torque: 2,0-5,2 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm



NX5 (opzionale) - 50/06

Velocità di rotazione: 250-300 rpm
Range torque: 2,0-5,2 Ncm
Lunghezza 21-25-31 mm

Sequenza sovrapponibile a ProTaper Next® (Dentsply Sirona)

Dentalica non è collegata in alcun modo a Dentsply Sirona



Rotazione
continua



Trattamento
termico «Gold»



Sezione trasversale
rettangolare
eccentrica



Strumenti
risterilizzabili



Tacche
di riferimento



Conicità
variabile



6 strumenti	21 MM	25 MM	31 MM
NX1	PR01721017	PR01725017	PR01731017
NX2	PR01721025	PR01725025	PR01731025
NX3	PR01721030	PR01725030	PR01731030
NX4	PR01721040	PR01725040	PR01731040
NX5	PR01721050	PR01725050	PR01731050
Assortimento	PR017210AS	PR017250AS	PR017310AS

PRECISION - Absolute Shaper

Strumenti NiTi per la sagomatura canalare con movimento a rotazione continua

STRUMENTO AD ASSE DECENTRATO

Lo strumento ad asse decentrato riduce lo stress a carico dello strumento e migliora la rimozione dei detriti prodotti durante la sagomatura.

SEMPRE E SOLO 3 STRUMENTI

La sistematica Absolute Shaper è semplice e veloce: solo 3 strumenti, sempre gli stessi per qualsiasi tipo di canale. Absolute Shaper AB1, a sezione asimmetrica, consente la preparazione dei 2/3 coronali. Absolute Shaper AB2, a sezione simmetrica con conicità 4%, permette di avanzare in modo semplice e sicuro fino alla lunghezza di lavoro. Infine, Absolute Shaper AB3, grazie all'asse decentrato, racchiude l'azione degli altri 2 strumenti e garantisce una preparazione apicale di conicità 6% agevolando la detersione e le procedure di otturazione.

TRATTAMENTO TERMICO AVANZATO C-WIRE

L'innovativo trattamento termico avanzato, unito al design dello strumento, ne aumentano notevolmente la flessibilità, per trattamenti sicuri anche in caso di curvature severe.

STRUMENTI ACCESSORI PER AMPLIAMENTO APICALE

L'ampliamento apicale è assicurato, quando necessario, da strumenti accessori (Absolute Shaper Apical) che permettono di ampliare la preparazione apicale senza alcuna modifica alla preparazione coronale già realizzata con la sequenza base. Questo grazie ad un disegno speciale che presenta una conicità del 6% solo nella porzione apicale dello strumento.

Per la sagomatura



AB1 - 25/06

Velocità di rotazione: 250 - 400 rpm
Maximun torque: 1,8 - 2,5 N.cm
Punta non lavorante
Lunghezza 21mm



AB2 - 25/04

Velocità di rotazione: 250-400 rpm
Maximun torque: 1,8 - 2,5 N.cm
Punta non lavorante
Lunghezza 21 - 25 - 31 mm



AB3 - 25/06

Velocità di rotazione: 250 - 400 rpm
Maximun torque: 1,8 - 2,5 N.cm
Punta non lavorante
Lunghezza 21 - 25 - 31 mm

Per il trattamento della porzione apicale



AB30 - 30/06

Velocità di rotazione: 250 - 400 rpm
Maximun torque: 0,6 - 1 N.cm
Lunghezza 21 - 25 - 31 mm



AB35 - 35/06

Velocità di rotazione: 250 - 400 rpm
Maximun torque: 0,6 - 1 N.cm
Lunghezza 21 - 25 - 31 mm



AB40 - 40/06

Velocità di rotazione: 250 - 400 rpm
Maximun torque: 0,6 - 1 N.cm
Lunghezza 21 - 25 - 31 mm



Rotazione
continua

ABSOLUTE SHAPER

1 Absolute Access, 1 Absolute Glide, 1 Absolute Shaper AB1, 1 Absolute Shaper AB2, 1 Absolute Shaper AB3	Codice
L25	PR012425ASP
L21	PR012421ASP
L31	PR012431ASP

Blister sterile da 5 strumenti	21 MM	25 MM	31 MM
AB2	PR012421AB2	PR012425AB2	PR012431AB2
AB1	PR012421AB1		
AB3	PR012421AB3	PR012425AB3	PR012431AB3
AB30	PR012421AB30	PR012425AB30	PR012431AB30
AB35	PR012421AB35	PR012425AB35	PR012431AB35
AB40	PR012421AB40	PR012425AB40	PR012431AB40





PRECISION - Absolute One

Strumenti NiTi per la sagomatura canalare con movimento reciprocante

Absolute One è una sistematica basata su una sequenza formata da quattro strumenti endodontici NiTi per la sagomatura dei canali radicolari, con movimento reciprocante e trattamento termico "Gold".

SICUREZZA CLINICA AMPIAMENTE SPERIMENTATA

Grazie alla tecnica di sagomatura con angoli reciprocanti, si progredisce in tutta sicurezza mantenendo la massima efficienza di taglio.

TECNICA "SINGLE FILE" SHAPING

La maggior parte dei canali può essere sagomato utilizzando un unico strumento, questo determina una notevole riduzione dei costi ed un grande risparmio di tempo.

SEZIONE TRASVERSALE A PARALLELOGRAMMA

Il disegno dello strumento con sezione trasversale a parallelogramma garantisce una massima efficienza di taglio ed una maggiore resistenza agli stress torsionali.

TRATTAMENTO TERMICO "GOLD"

Il trattamento termico aumenta la flessibilità e la resistenza alla fatica ciclica degli strumenti e riduce il rischio di separazione dello strumento nel canale.

Per la sagomatura



20-07S - 20/07
Velocità di rotazione: 350 rpm
Range torque: 2,0-3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm



25-07P - 25/07
Velocità di rotazione: 350 rpm
Range torque: 2,0 - 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm



35-06M - 35/06
Velocità di rotazione: 350 rpm
Range torque: 2,0 - 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm



45-05L - 25/07
Velocità di rotazione: 350 rpm
Range torque: 2,0 - 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm

Sequenza sovrapponibile a WaveOne Gold® (Dentsply Sirona)

Dentalica non è collegata in alcun modo a Dentsply Sirona



Rotazione
reciprocante



Trattamento
termico «Gold»



Sezione trasversale
a parallelogramma



Strumenti
risterilizzabili



Tacche
di riferimento



Conicità
variabile

Movimento
reciprocante



4 strumenti	21 MM	25 MM	31 MM
20.07S	PR01421020	PR01425020	PR01431020
25.07P	PR01421025	PR01425025	PR01431025
35.06M	PR01421035	PR01425035	PR01431035
45.05L	PR01421045	PR01425045	PR01431045
Assortimento	PR014210AS	PR014250AS	PR014310AS

PRECISION - Absolute Reci

Strumenti NiTi per la sagomatura canalare con movimento reciprocante

Absolute Reci è una sequenza di strumenti in NiTi per la sagomatura canalare, con movimento reciprocante e trattamento termico della lega di tipo "blue". Gli strumenti Absolute Reci rappresentano una soluzione efficace e sicura per gli endodontisti che ricercano precisione, durata ed efficienza nelle procedure di sagomatura canalare.

TECNICA "SINGLE FILE SHAPING"

Con la sistematica Absolute Reci si riducono i passaggi operativi, ottimizzando il tempo e migliorando il flusso di lavoro.

LEGA NITI BLUE

La lega NiTi "Blue" permette un notevole aumento della flessibilità a favore della resistenza agli stress torsionali e la massima adattabilità anche nelle morfologie canalari più impegnative. Inoltre, consente la pre-curvatura dello strumento per facilitarne l'inserimento coronale.

PUNTA DELLO STRUMENTO NON LAVORANTE

Il design apicale conico triangolare, favorisce una progressione fluida e guida lo strumento nelle curve più impegnative riducendo il rischio di gradini e false strade.

SEZIONE TRASVERSALE A "S" ITALICA

Il disegno dello strumento è caratterizzato da due lame lavoranti ad elevata efficienza di taglio associata ad una progressione dello strumento facilmente controllabile.

ANGOLO DI TAGLIO RECIPROCANTE OTTIMIZZATO

L'ampiezza dell'angolo di taglio è inferiore al limite di resistenza elastica dello strumento, per minimizzare il rischio di separazione durante l'utilizzo.

Movimento
reciprocante

Sequenza sovrapponibile a **RECIPROC® Blue** (VDW)

Dentalica non è collegata in alcun modo a VDW



AR25 - 25/08
Velocità di rotazione: 350 rpm
Lunghezza 21-25-31 mm



AR40 - 40/06
Velocità di rotazione: 350 rpm
Lunghezza 21-25-31 mm



AR50 - 50/05
Velocità di rotazione: 350 rpm
Lunghezza 21-25-31 mm



6 strumenti	21 MM	25 MM	31 MM
AR25	PR01521025	PR01525025	PR01531025
AR40	PR01521040	PR01525040	PR01531040
AR50	PR01521050	PR01525050	PR01531050
Assortimento - 6 strumenti (1 per tipo)	PR015210AS	PR015250AS	PR015310AS



PRECISION - Absolute M

NOVITÀ

Strumenti NiTi per la sagomatura canalare con movimento a rotazione continua

Absolute M è una linea di strumenti in lega NiTi superelastica, con sezione trasversale a S italiana e spazio molto ampio tra le spire, per garantire una notevole capacità di taglio e di scarico dei detriti.

TAGLIO ATTIVO E PROGRESSIONE CONTROLLATA

Le due lame lavoranti ad alta affilatura garantiscono un taglio efficace e continuo, facilitando l'avanzamento verso l'apice. Questa configurazione riduce il rischio di bloccaggio e contribuisce a una maggiore sicurezza operativa, limitando le sollecitazioni sullo strumento.

SAGOMATURA RAPIDA ED EFFICIENTE

Il sistema consente di completare la sagomatura con l'utilizzo di soli strumenti rotanti, procedendo dal terzo coronale al terzo apicale (tecnica simultanea).

GAMMA COMPLETA PER OGNI FASE OPERATIVA

La disponibilità di diverse misure copre tutte le esigenze: dallo scouting iniziale alla sagomatura, fino alla rifinitura di canali e apici di maggior diametro, garantendo versatilità e precisione in ogni situazione clinica.

FLESSIBILITÀ E RISPETTO DELL'ANATOMIA CANALARE

L'elevata flessibilità consente di seguire con precisione anche le anatomie più curvilinee, evitando fenomeni di raddrizzamento. La capacità di taglio combinata a un efficace scarico dei detriti ottimizza il controllo durante tutte le fasi della preparazione.

Endodontia



10.04
Velocità di rotazione 250-360 rpm
Range torque: 2,0 - 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm



15.05
Velocità di rotazione 250-360 rpm
Range torque: 2,0 - 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm



20.06
Velocità di rotazione 250-360 rpm
Range torque: 2,0 - 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm



25.06
Velocità di rotazione 250-360 rpm
Range torque: 2,0 - 3,0 Ncm
Lunghezza 21-25-31mm

Rotazione continua



Sequenza sovrapponibile a **Mtwo**® (Sweden&Martina)

Dentalica non è collegata in alcun modo a Sweden&Martina



Rotazione continua



Sezione trasversale a "S" italiana



Strumenti sterilizzabili



Tacche di riferimento

6 strumenti	21 MM	25 MM	31 MM
10.04	PR011211004	PR011251004	PR011311004
15.05	PR011211505	PR011251505	PR011311505
20.06	PR011212006	PR011252006	PR011312006
25.06	PR011212506	PR011252506	PR011312506
25.07	PR011212507	PR011252507	PR011312507
30.05	PR011213005	PR011253005	PR011313005
30.06	PR011213006	PR011253006	PR011313006
35.04	PR011213504	PR011253504	PR011313504
35.06	PR011213506	PR011253506	PR011313506
40.04	PR011214004	PR011254004	PR011314004
40.06	PR011214006	PR011254006	PR011314006
45.04	PR011214504	PR011254504	PR011314504
50.04	PR011215004	PR011255004	PR011315004
60.04	PR011216004	PR011256004	PR011316004

	21 MM	25 MM	31 MM
Assortimento 1 1 strumento per tipo: 10.04, 15.05, 20.06, 25.06	PR01121ASS1	PR01125ASS1	PR01131ASS1
Assortimento 2 1 strumento per tipo: 25.07, 30.06, 35.06, 40.06	PR01121ASS2	PR01125ASS2	PR01131ASS2
Assortimento 3 1 strumento per tipo: 30.05, 35.04, 40.04, 45.04, 50.04, 60.04	PR01121ASS3	PR01125ASS3	PR01131ASS3

EIGHTEETH - E-Style

Strumentazione NiTi con movimento a rotazione continua per la sagomatura e finitura del canale

NOVITÀ



E-Style è una sequenza di strumenti per la sagomatura endodontica che integra le più avanzate tecnologie disponibili, progettata per assegnare a ogni strumento una funzione precisa all'interno del workflow clinico. Il sistema si basa su una sequenza logica unica, semplice e ripetibile, efficace nella maggior parte dei casi, dai più semplici ai più complessi. La presenza di conicità finali contenute consente una preparazione minimamente invasiva, nel pieno rispetto dell'anatomia canalare, mentre gli strumenti dedicati permettono una gestione efficace anche degli apici di dimensioni maggiori. La gamma si articola in due soluzioni complementari: E-Style Gold, sequenza principale di 4 strumenti per la sagomatura, ed E-Style Blue, kit di strumenti accessori progettati per l'ampliamento e la gestione degli apici di maggiori dimensioni.

PECULIARITA' DELLA SEQUENZA GOLD

Un attento equilibrio tra dimensioni, conicità, design della sezione trasversale e trattamento termico Gold ha permesso di sviluppare una sequenza estremamente efficiente, composta da soli 4 strumenti. Questa configurazione consente di gestire in modo completo e razionale tutte le fasi del trattamento endodontico: dall'apertura dell'imbocco, alla creazione del glide path, fino alla sagomatura finale, garantendo semplicità operativa, controllo e continuità clinica lungo tutto il workflow.

PECULIARITA' DELLA SEQUENZA BLUE

E-Style Blue è il kit accessorio progettato per la sagomatura di apici di maggiori dimensioni, con strumenti sviluppati per lavorare in modo mirato nella fase apicale. Il trattamento termico Blue e il ridotto diametro del gambo (0,8 mm) garantiscono elevata flessibilità e controllo, riducendo il rischio di trasporto nei canali curvi. Il kit include anche uno strumento per il glide path, ideale per canali stretti e curvature severe, utilizzabile in alternativa alla versione Gold.



Orifice Opener - 25/13



Prelaring/Glide Path - 12,5/03



Shaping 1 - 17/04 VT (variable taper)



Shaping 2 - 25/05

E-Style Gold

4 strumenti	25 MM	31 MM	19 MM	21 MM
Assortimento	PR01925GASS	PR01931GASS		
Orifice Opener - 25/13			PR01919G513	
Prelaring/Glide Path - 12,5/3	PR01925G503	PR01931G503		PR01921G503
Shaping 1 - 17/04 VT	PR01925C704	PR01931C704		PR01921C704
Shaping 2 - 25/05	PR01925G505	PR01931G505		PR01921G505



Prelaring/Glide Path - 12,5/03



Sagomatore Apicale 1 - 35/04



Sagomatore Apicale 2 - 45/03



Sagomatore Apicale 3 - 60/03

E-Style Blue

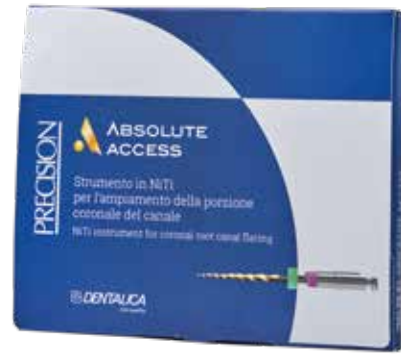
4 strumenti	21 MM	25 MM	31 MM
Assortimento	PR02021BASS	PR02025BASS	PR02031BASS
Prelaring/Glide Path - 12,5/3	PR02021B503	PR02025B503	PR02031B503
Sagomatore Apicale 1 - 35/04	PR02021B504	PR02025B504	PR02031B504
Sagomatore Apicale 2 - 45/03	PR02021B403	PR02025B403	PR02031B403
Sagomatore Apicale 3 - 60/03	PR02021B003	PR02025B003	PR02031B003



PRECISION - **Absolute Access**

Strumento NiTi per l'ampliamento della porzione coronale

- Trattato termicamente per una maggiore resistenza e flessibilità
- Adatto a qualsiasi sistematica endodontica
- Eccellente capacità di taglio
- Diametro 25, conicità 9%



Blister sterile da 5 strumenti

PR0120720AA

PRECISION - **Absolute Glide Evo**

Strumento singolo ideato per la creazione del glide path

Absolute Glide Evo è uno strumento singolo con movimento di rotazione continua, trattamento termico della lega Ni.Ti di tipo "Gold", ideato per la creazione del glide path.

- Con trattamento "Gold": aumenta notevolmente la flessibilità
- Altamente resistente agli stress rotazionali e torsionali
- Diametro 16, conicità 2%
- Con un singolo strumento a rotazione continua permette di risparmiare diversi passaggi manuali effettuati con strumenti manuali



4 strumenti	Codice
L21	PR01321016
L25	PR01325016
L31	PR01331016

PRECISION - **Absolute Glide**

Strumento NiTi per glide path

- Rispetta l'anatomia del canale radicolare
- Pronto all'uso, confezionato in blister sterile
- Flessibilità ed elevata resistenza contro la fatica ciclica
- Diametro 14, conicità 3%



Blister sterile da 5 strumenti	Codice
L21	PR0120721AG
L25	PR0120725AG
L29	PR0120729AG

PRECISION - K-Files

Lime manuali in acciaio per trattamenti endodontici

- Eccellente capacità di taglio
- Stop in silicone integrato
- Manico in plastica sterilizzabile colorazione ISO



Placchetta da 6 strumenti	21 MM	25 MM	28 MM	31 MM
ISO 6	PR8KF21006	PR8KF25006	PR8KF28006	PR8KF31006
ISO 8	PR8KF21008	PR8KF25008	PR8KF28008	PR8KF31008
ISO 10	PR8KF21010	PR8KF25010	PR8KF28010	PR8KF31010
ISO 15	PR8KF21015	PR8KF25015	PR8KF28015	PR8KF31015
ISO 20	PR8KF21020	PR8KF25020	PR8KF28020	PR8KF31020
ISO 25	PR8KF21025	PR8KF25025	PR8KF28025	PR8KF31025
ISO 30	PR8KF21030	PR8KF25030	PR8KF28030	PR8KF31030
ISO 35	PR8KF21035	PR8KF25035	PR8KF28035	PR8KF31035
ISO 40	PR8KF21040	PR8KF25040	PR8KF28040	PR8KF31040
ISO 45	PR8KF21045	PR8KF25045	PR8KF28045	PR8KF31045
ISO 50	PR8KF21050	PR8KF25050	PR8KF28050	PR8KF31050
ISO 15-40	PR8KF21100	PR8KF25100	PR8KF28100	PR8KF31100

PRECISION - Reamers

Allargacanal manuali in acciaio

- Manico in plastica sterilizzabile, colorazione ISO
- Punta non lavorante e conicità 2%
- Sezione quadrata per le misure ISO 8-10 e triangolare per le misure ISO da 15 a 45



Placchetta da 6 strumenti	21 MM	25 MM	28 MM	31 MM
ISO 6	PR8RE21006	PR8RE25006	PR8RE28006	PR8RE31006
ISO 8	PR8RE21008	PR8RE25008	PR8RE28008	PR8RE31008
ISO 10	PR8RE21010	PR8RE25010	PR8RE28010	PR8RE31010
ISO 15	PR8RE21015	PR8RE25015	PR8RE28015	PR8RE31015
ISO 20	PR8RE21020	PR8RE25020	PR8RE28020	PR8RE31020
ISO 25	PR8RE21025	PR8RE25025	PR8RE28025	PR8RE31025
ISO 30	PR8RE21030	PR8RE25030	PR8RE28030	PR8RE31030
ISO 35	PR8RE21035	PR8RE25035	PR8RE28035	PR8RE31035
ISO 40	PR8RE21040	PR8RE25040	PR8RE28040	PR8RE31040
ISO 45	PR8RE21045	PR8RE25045	PR8RE28045	PR8RE31045
ISO 50	PR8RE21050	PR8RE25050	PR8RE28050	PR8RE31050
ISO 15-40	PR8RE21100	PR8RE25100	PR8RE28100	PR8RE31100

PRECISION - H-Files

Raspe manuali in acciaio

- Elevata capacità di taglio
- Flessibili, precurvabili e con manico in plastica
- Punta non lavorante e conicità 2%



Placchetta da 6 strumenti	21 MM	25 MM	28 MM	31 MM
ISO 6	PR8HF21006	PR8HF25006	PR8HF28006	PR8HF31006
ISO 8	PR8HF21008	PR8HF25008	PR8HF28008	PR8HF31008
ISO 10	PR8HF21010	PR8HF25010	PR8HF28010	PR8HF31010
ISO 15	PR8HF21015	PR8HF25015	PR8HF28015	PR8HF31015
ISO 20	PR8HF21020	PR8HF25020	PR8HF28020	PR8HF31020
ISO 25	PR8HF21025	PR8HF25025	PR8HF28025	PR8HF31025
ISO 30	PR8HF21030	PR8HF25030	PR8HF28030	PR8HF31030
ISO 35	PR8HF21035	PR8HF25035	PR8HF28035	PR8HF31035
ISO 40	PR8HF21040	PR8HF25040	PR8HF28040	PR8HF31040
ISO 45	PR8HF21045	PR8HF25045	PR8HF28045	PR8HF31045
ISO 50	PR8HF21050	PR8HF25050	PR8HF28050	PR8HF31050
ISO 15-40	PR8HF21100	PR8HF25100	PR8HF28100	PR8HF31100



PERFECT - Re Treaty

Sistema endodontico per il ritrattamento canalare NiTi

Con ReTreaty l'approccio al ritrattamento canalare è stato rivoluzionato permettendo di evitare errori iatrogeni potenzialmente creati dalle lime manuali. Si tratta di nuova sistematica minimamente invasiva, nel rispetto dell'anatomia del canale. Ogni strumento è progettato per eseguire nel migliore dei modi ogni singola sequenza del ritrattamento: rimozione del materiale di otturazione, creazione di un nuovo glide path, risagomatura del canale.

- Strumenti rotanti dall'inizio del trattamento
- Strumenti dedicati e specifici per ogni fase
- Procedura semplice ed immediata
- Risultati predicibili



Procedura standard



STRUMENTO BULL-Y

In lega Gold, punta semi-attiva e parte lavorante di 16mm lo strumento è progettato per rimuovere rapidamente il materiale da otturazione nella porzione coronale senza l'utilizzo di alcun solvente.



25/07



STRUMENTO SKINN-Y

Dal design sottile e di colore argento, rimuove i detriti dentali e della guttapercha nella porzione medio-coronale. Grazie alla sua conicità ridotta (04) preserva la porzione coronale creando un sentiero di scorrimento riproducibile verso la parte apicale.



25/04



STRUMENTI SHAP-Y1 E SHAP-Y2

Indicati per la ri-sagomatura del canale fino al terzo apicale. In lega Gold, hanno un'ottima flessibilità ma anche un'efficace capacità di taglio e un'elevata resistenza.



20/05



25/05



STRUMENTO SHAP-Y3

In lega blu, si tratta di uno strumento facoltativo per un eventuale allargamento supplementare della zona apicale.



30/05



BULL-Y - 5 pz	Codice	SKINN-Y - 5 pz	Codice	SHAP-Y1 - 5 pz	Codice	SHAP-Y2 - 5 pz	Codice	SHAP-Y3 - 5 pz	Codice
Bull-Y 21mm	PE021SBULL	Skinn-Y 21mm	PE021SKIY	Shap-Y1 21mm	PE021SHY1	Shap-Y2 21mm	PE021SHY2	Shap-Y3 21mm	PE021SHY3
		Skinn-Y 25mm	PE025SKIY	Shap-Y1 25mm	PE025SHY1	Shap-Y2 25mm	PE025SHY2	Shap-Y3 25mm	PE025SHY3
		Skinn-Y 31mm	PE031SKIY	Shap-Y1 31mm	PE031SHY1	Shap-Y2 31mm	PE031SHY2	Shap-Y3 31mm	PE031SHY3

ASSORTIMENTO - 1 strumento bully, 1 strumento skinny, 1 strumento shapy1, 1 strumento shapy2, 1 strumento shapy3	Codice
Assortiti 21 mm	PE021SASS
Assortiti 25 mm	PE025SASS
Assortiti 31 mm	PE031SASS

NOVITÀ

PRECISION

Aligners

You plan. We support.

La sistematica di allineatori trasparenti che supporta il tuo piano clinico, semplificando i flussi di lavoro e migliorando la prevedibilità dei risultati.

Tu sei il protagonista, noi rendiamo il processo più semplice, preciso e veloce.

Precisione clinica

- Setup digitali accurati
- Movimenti dentali programmati
- Coerenza tra piano e risultato
- Per trattamenti prevedibili e affidabili.

Supporto tecnico dedicato

- Assistenza specializzata
- Confronto continuo
- Supporto anche nei casi complessi
- Un vero partner tecnico

Piattaforma user-friendly

- Interfaccia intuitiva
- Flussi guidati
- Gestione chiara dei casi
- Meno complessità operative, più tempo per la clinica

Efficienza e tempi ottimizzati

- Riduzione dei tempi di gestione
- Organizzazione più efficace
- Maggiore produttività dello studio
- Senza compromessi sulla qualità clinica





PRECISION - Coni di Guttapercha

Otturazione ottimale

- Coni di guttapercha Precision sono prodotti con una guttapercha ad alta plasticità, priva di cadmio
- Arrotondati manualmente, per ottenere una conicità costante ed uniforme, e con una punta liscia ed arrotondata per facilitarne l'inserimento, si adattano facilmente alla forma del canale
- Gamma di misure molto ampia per soddisfare le varie esigenze cliniche

Coni Guttapercha ISO

120 pz	Codice
ISO 15	PR0028015
ISO 20	PR0028020
ISO 25	PR0028025
ISO 30	PR0028030
ISO 35	PR0028035
ISO 40	PR0028040
ISO 45	PR0028045
ISO 50	PR0028050
ISO 55	PR0028055
ISO 60	PR0028060
ISO 70	PR0028070
ISO 15-40	PR0028AS1
ISO 35-60	PR0028AS2

Coni Guttapercha ISO 4%-5%-6%

60 pz	4% - 60 pz	5% - 60 pz	6% - 60 pz
ISO 15	PR0029415	PR0029515	PR0029615
ISO 20	PR0029420	PR0029520	PR0029620
ISO 25	PR0029425	PR0029525	PR0029625
ISO 30	PR0029430	PR0029530	PR0029630
ISO 35	PR0029435	PR0029535	PR0029635
ISO 40	PR0029440	PR0029540	PR0029640
ISO 15-40	PR00294AS	PR00295AS	PR00296AS

Coni Guttapercha Non Standardizzati

100 pz	Codice
XF	PR00250XF
FF	PR00250FF
MF	PR00250MF
F	PR002500F
FM	PR00250FM
M	PR002500M
ML	PR00250ML
L	PR002500L
XL	PR00250XL
Assortito XF/M	PR00250ASS



PRECISION - Coni Carta e Guttapercha per Absolute

A complemento delle sistematiche NiTi

NOVITÀ

- Coni di guttapercha e carta, progettati per poter essere utilizzati con le sistematiche di sagomatura canalare delle linee Absolute Precision
- La presenza di tacche millimetriche (18-19-20-22-24 mm) facilitano e velocizzano la misura della profondità, evitando potenziali perforazioni e sanguinamenti a livello apicale



per Absolute Recis

	Coni Carta - 100 pz	Coni Guttapercha - 60 pz
25	PRCCAR25	PRGPAR025
40	PRCCAR40	PRGPAR040
50	PRCCAR50	PRGPAR050
Assortito	PRCCARASS	PRGPAR0ASS

per Absolute One

	Coni Carta - 100 pz	Coni Guttapercha - 60 pz
Large	PRCCAONEL	PRGPONEL
Medium	PRCCAONEM	PRGPONEM
Primary	PRCCAONEP	PRGPONEP
Small	PRCCAONES	PRGPONES
Assortito	PRCCAONEASS	PRGPONEASS

per Absolute Taper Evo

	Coni Carta - 100 pz	Coni Guttapercha - 60 pz
EF1	PRCCATEF1	PRGPATEF1
EF2	PRCCATEF2	PRGPATEF2
EF3	PRCCATEF3	PRGPATEF3
EF4	PRCCATEF4	PRGPATEF4
EF5	PRCCATEF5	PRGPATEF5
Assortito	PRCCATEASS	PRGPATEASS

per Absolute Next

	Coni Carta - 100 pz	Coni Guttapercha - 60 pz
X2	PRCCATNX2	PRGPATNX2
X3	PRCCATNX3	PRGPATNX3
X4	PRCCATNX4	PRGPATNX4
X5	PRCCATNX5	PRGPATNX5
X2/X3	PRCCATNAS2	PRGPATNAS2
X2/X5	PRCCATNAS1	PRGPATNAS1



PRECISION - Cilindri di guttapercha

Stick di guttaperca per pistole di otturazione

- Riscaldamento rapido, punto di fusione 140 °C
- Ottima fluidità per un adattamento canalare efficace
- Radiopachi per controllo radiografico preciso
- Latex free
- Diametro: 2,5 mm
- Lunghezza: 15 mm

100 pz

PR00ENDOGFCG



NOVITÀ

PRECISION - Coni di Carta

Asciugatura rapida

- I coni di carta Precision sono prodotti con una speciale formulazione di carta ad alto potere assorbente ed arrotolati manualmente, per garantire una ottimale e rapida asciugatura del canale
- La ampia gamma comprende le versioni ISO, le Non Standardizzate e quelle a Conicità Aumentata, in grado di soddisfare le diverse esigenze cliniche

Coni Carta ISO

	Blisterato - 200 pz	Non blisterato - 200 pz
ISO 15	PR0018B15	PR0017015
ISO 20	PR0018B20	PR0017020
ISO 25	PR0018B25	PR0017025
ISO 30	PR0018B30	PR0017030
ISO 35	PR0018B35	PR0017035
ISO 40	PR0018B40	PR0017040
ISO 45	PR0018B45	PR0017045
ISO 50	PR0018B50	PR0017050
ISO 55	PR0018B55	PR0017055
ISO 60	PR0018B60	PR0017060
ISO 70	PR0018B70	PR0017070
ISO 80	PR0018B80	PR0017080
ISO 15-40	PR0018BS1	PR0017AS1
ISO 35-60	PR0018BS2	PR0017AS2

	Non standardizzati - 200 pz	Non standardizzati in blister - 200 pz
XXFine	PR0015XXF	
XFine	PR00150XF	PR0016BXF
Fine	PR001500F	PR0016BFI
Medium	PR001500M	PR0016BME
XCoarse	PR00150XC	PR0016BXC
Coarse	PR001500C	PR0016BCO
Assortito	PR0015ASS	



Coni di Carta 4%-5%-6%

	4% - 100 pz	5% - 100 pz	6% - 100 pz
ISO 15	PR00160415	PR00160515	PR00160615
ISO 20	PR00160420	PR00160520	PR00160620
ISO 25	PR00160425	PR00160525	PR00160625
ISO 30	PR00160430	PR00160530	PR00160630
ISO 35	PR00160435	PR00160535	PR00160635
ISO 40	PR00160440	PR00160540	PR00160640
ISO 45	PR00160445	PR00160545	PR00160645
ISO 50	PR00160450	PR00160550	PR00160650
ISO 15-40	PR001604AS1	PR001605AS1	PR001606AS1
ISO 45-80	PR001604AS2	PR001605AS2	PR001606AS2

PRECISION - NoStress

Crema a base di EDTA per la preparazione del canale

- Agevola l'intervento endodontico riducendo lo stress degli strumenti
- Rende più morbida la dentina riducendo il rischio di impegno e rottura degli strumenti

2 siringhe da 6 g cad, 10 puntali per applicazione

PR0073NST





PRECISION - Sicura-Seal

Cemento endodontico sigillante senza eugenolo

- Ottima viscosità e termoresistenza
- L'assenza di eugenolo fa sì che non vi sia interferenza con la polimerizzazione di materiali adesivi resinosi
- Resistente alle infiltrazioni, sigilla in modo ermetico e a lungo termine
- Ideale nella tecnica di otturazione a caldo
- Pratica siringa che garantisce sempre la giusta proporzione tra le due paste



1 siringa da 16 g, 1 spatola, 1 blocchetto da miscelazione

PR0074SSL

PRECISION - One-Step

Otturatori termoplastici senza manico

Oggi l'otturazione a caldo viene considerata una delle soluzioni più sicure ed affidabili per eseguire otturazioni canalari. One-Step rappresenta una vera innovazione in questo ambito grazie alla presenza di guttapercha di tipo alfa che permette di sigillare in modo tridimensionalmente corretto tutte le ramificazioni canalari. Con One-Step si ha la garanzia di una sigillatura completa e sicura nel tempo quale che sia la tecnica di sagomatura utilizzata.

ASSENZA DI MANICO PER UN'OTTIMA VISIBILITÀ

Ogni otturatore presenta un semplice stelo rivestito di guttapercha con lunghezza 25mm. L'assenza di manico agevola la sua introduzione in tutti i tipi di cavità, rendendo rapida anche l'otturazione di elementi pluriradicolarati. L'ottima visibilità garantisce una maggior precisione di inserimento da parte del clinico.

PRATICO CONFEZIONAMENTO

Gli otturatori One-Step sono organizzati in pratiche confezioni che ne agevolano il prelievo in modo immediato con le apposite pinzette angolate (100° e 135°). Grazie all'utilizzo di queste pinzette e degli indicatori di misura riportati sulla confezione sarà possibile prelevare l'otturatore alla lunghezza di lavoro desiderata.

CARRIER FLESSIBILE E SCORREVOLEZZA ELEVATA

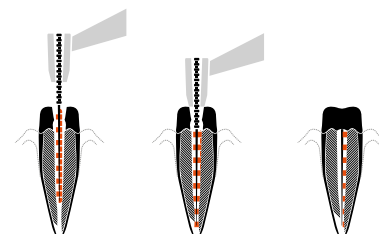
Il carrier alquanto flessibile e l'elevata scorrevolezza guttapercha presente (tipo alfa) facilitano il riempimento omogeneo del canale.

SISTEMA COMPLETO

Il sistema One-Step si completa di un fornello per il riscaldamento degli otturatori (pronto in soli 3 minuti) e di utili verificatori.



Prelievo diretto con pinzetta



	Codice
Intro Kit - 1 fornello, 1 conf. otturatori One-Step assortiti n.20-60 da 20 pz, 1 pinzetta 100°, 1 pinzetta 135°, 2 conf. verificatori One-Step assortiti, 3 blocchetti demo	PR0024KT2N
Fornello - 1 pz	PR0024KFON
Pinzetta 100° - 1 pz	PR0024I00
Pinzetta 135° - 1 pz	PR0024I35
Calibro - 1 pz	PR0024200

Conf. da 20 otturatori	Codice
ISO 20	PR0024220
ISO 25	PR0024225
ISO 30	PR0024230
ISO 35	PR0024235
ISO 40	PR0024240
ISO 50	PR0024250
ISO 60	PR0024260

Conf. da 6 verificatori	Codice
ISO 20	PR0024V20
ISO 25	PR0024V25
ISO 30	PR0024V30
ISO 35	PR0024V35
ISO 40	PR0024V40
ISO 50	PR0024V50
ISO 60	PR0024V60

	Codice
Assortimento ISO 20-60 (4x n.20-30, 5x n.25, 3x n.35, 2x n.40, 1x n.50-60) - Conf. da 20 otturatori	PR0024AS1
Assortimento ISO 35-60 (6x n.35-40, 4x n.50-60) - Conf. da 20 otturatori	PR0024AS2

PRECISION - Thermo-GP

Otturatori termoplastici con manico sfilabile

Thermo-GP è un sistema di otturazione a caldo rapido ed affidabile che consiste in un otturatore con carrier in plastica (con conicità 4%) ricoperto da guttaperca termoplastica.

SISTEMA COMPLETO

Il sistema Thermo-GP è completo di verificatori utili per la scelta dell'otturatore più adatto e di un pratico fornello Celerius per il riscaldamento, pronto in soli 3 minuti. Celerius presenta una ghiera superiore facilmente rimovibile e autoclavabile, ha dei tempi di riscaldamento ridotti ed un indicatore acustico e visivo che segnala quando l'otturatore è pronto per l'utilizzo.

RAPIDO ED EFFICIENTE

Un solo otturatore è sufficiente per sigillare perfettamente ed in breve tempo un canale radicolare di qualsiasi forma. I tempi di otturazione vengono così ridotti e la sigillatura è garantita.

CARRIER A SEZIONE CIRCOLARE

Il carrier in plastica a sezione circolare facilita un eventuale ritrattamento del dente.

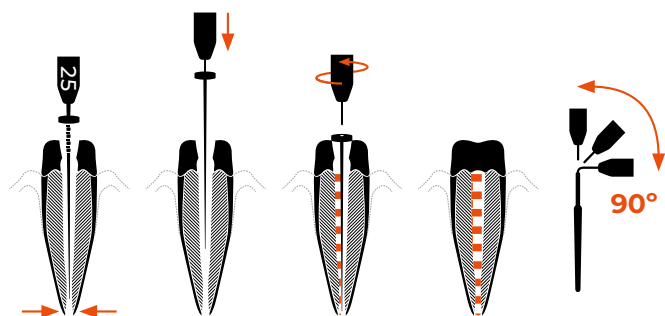
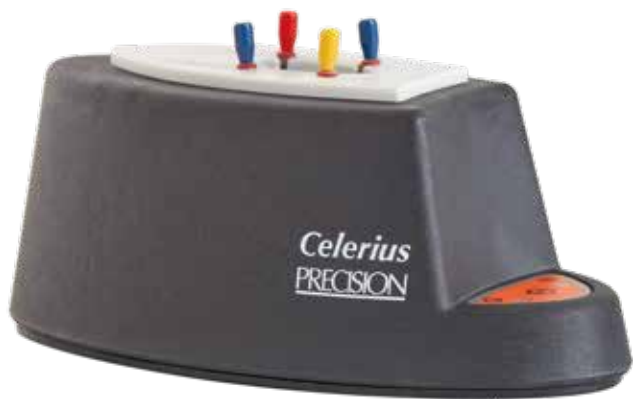
PRATICITA' DEL MANICO

Il manico, in plastica con colorazione ISO, presenta un perno scorrevole e regolabile da 22 a 31 mm di lunghezza. Inoltre, grazie alla possibilità di essere piegato fino a 90°, permette di ottenere un angolo di inserimento migliorato e di ridurre l'ingombro nei denti pluriradicali.

GUTTAPERCHA PLASTICA DI ECCELLENZA

La guttaperca utilizzata, con plasticità e scorrevolezza superiore, facilita il riempimento tridimensionale del canale radicolare in ogni situazione.

Con manico pieghevole fino a 90°



	Codice
Thermo-GP Kit - 1 fornello Celerius, 1 conf. otturatori Thermo-GP n.20 da 6 pz, 1 conf. otturatori Thermo-GP n.25 da 6 pz, 1 conf. otturatori Thermo-GP n.30 da 6 pz, 1 conf. verificatori Thermo-GP assortiti da 6 pz (2x ISO n.20-25-30)	PR0025KIT

Conf. da 6 otturatori	Codice	Conf. da 6 verificatori	Codice
ISO 20	PR0025620	ISO 20	PR0025V20
ISO 25	PR0025625	ISO 25	PR0025V25
ISO 30	PR0025630	ISO 30	PR0025V30
ISO 35	PR0025635	ISO 35	PR0025V35
ISO 40	PR0025640	ISO 40	PR0025V40
ISO 45	PR0025645	ISO 45	PR0025V45
ISO 50	PR0025650	ISO 50	PR0025V50
ISO 55	PR0025655	ISO 55	PR0025V55
ISO 60	PR0025660	ISO 60	PR0025V60



PRECISION - **Precibio Sealer**

NOVITÀ

Sigillante endodontico bioceramico premiscelato

- Facile da utilizzare: pronto all'uso, confezionato in pratiche siringhe con aghi flessibili per facilitarne il posizionamento
- Biocompatibile: privo di composti a base di resina
- Bioattivo: rilascio costante di Ca2+ che promuove la formazione di idrossiapatite e la mineralizzazione dei tessuti
- Antimicrobico: elevato pH iniziale per una efficace e prolungata azione battericida
- Dimensionalmente stabile: bassissima solubilità a favore di un forte e duraturo sigillo tridimensionale
- Particelle ceramiche inferiori ai 2µ: migliore scorrevolezza e penetrazione nei tubuli dentinali
- Versatile: utilizzabile sia con tecniche di otturazione a freddo che a caldo (max 200°C)

Pronto all'uso

PRONTO ALL'USO, SENZA MISCELAZIONE, APPLICAZIONE DIRETTA

Precibio Sealer è un cemento bioceramico per otturazione canalare, premiscelato e pronto all'uso, pensato per semplificare la gestione clinica rispetto ai cementi endodontici tradizionali. L'assenza di miscelazione riduce sprechi e variabilità operatore-dipendente, mentre la siringa con applicatore sottile e flessibile facilita il posizionamento diretto nel canale con un significativo risparmio di tempo.

IN COMBINAZIONE CON GUTTAPERCA, ANCHE CON TECNICHE A CALDO

Indicato per la sigillatura canalare in abbinamento alla guttaperca, anche con tecniche di otturazione a caldo (fino a 200°C), e per la gestione di riassorbimenti interni non comunicanti.

FLUIDITÀ OTTIMALE PER UN SIGILLO TRIDIMENSIONALE PREDICIBILE

La sua fluidità ottimale favorisce lo scorrimento nei canali laterali, accessori e ricorrenti e nel delta apicale, favorendo un adeguato sigillo tridimensionale, elemento chiave per la predicibilità del trattamento endodontico.

PIÙ CONTROLLO, PRECISIONE E RIPETIBILITÀ

Le siringhe da 0,5 g contribuiscono a minimizzare il rischio di indurimento precoce e permettono una gestione più efficiente del materiale, soprattutto nei flussi di lavoro che richiedono precisione e ripetibilità.



4 siringhe da 0,5 g cad, 20 puntali intracanalari

PR003823

PRECISION - Precibio Repair

Cemento bioceramico "Putty" per riparazioni endodontiche

NOVITÀ



- Pratico da utilizzare: pronto all'uso, confezionato in pratiche siringhe dotate di pistone a vite per una facile e controllata estrusione
- Consistenza "Putty": semplice da posizionare e condensare all'interno del canale
- Biocompatibile: privo di composti a base di resina
- Bioattivo: rilascio costante di Ca²⁺ che promuove la formazione di idrossiapatite e la mineralizzazione dei tessuti
- Espansione volumetrica e adesione chimica alla dentina: eccellente e duraturo sigillo biologico a prevenzione dell'infiltrazione batterica

CONSISTENZA PUTTY, PRONTO ALL'USO

Cemento bioceramico riparativo pronto all'uso con consistenza tipo putty, studiato per applicazioni di riparazione in endodonzia e chirurgia endodontica. La speciale siringa con pistone a vite consente un'estrusione controllata e un dosaggio preciso, permettendo l'applicazione direttamente nel sito operativo e semplificando le procedure cliniche.

MOLTEPLICITA' DI IMPIEGHI, RISULTATI PREDICIBILI

Le indicazioni includono il trattamento intra-canalare e chirurgico di perforazioni radicolari e di forcazione, la gestione di riassorbimenti interni e di riassorbimenti comunicanti interni/esterni, il riempimento della cavità in chirurgia endodontica, oltre a incappucciamento diretto/indiretto, apicificazione, apicogenesi e pulpotomia.

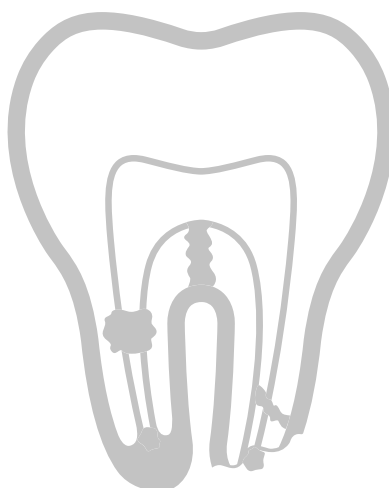
CONSISTENZA PUTTY, MASSIMA PRATICITA'

La consistenza putty rende il materiale facile da condensare direttamente in cavità, supportando un controllo operatorio elevato nelle aree critiche.

CONFEZIONE ANTI-INDURIMENTO PRECOCE

Le siringhe da 0,5 g aiutano a prevenire l'indurimento precoce, migliorando la gestione del materiale in studio e garantendo una maggiore affidabilità operativa. In sintesi, Precibio Repair è pensato per chi cerca un materiale bioceramico riparativo efficiente, preciso e adatto ai protocolli moderni di riparazione e rigenerazione in endodonzia.

Pronto all'uso



4 siringhe da 0,5 g cad

PR003863



PRECISION - Precibio Temp

NOVITÀ

Cemento bioceramico premiscelato per medicazione canalare provvisoria

- Facile da utilizzare: pronto all'uso, confezionato in pratiche siringhe con aghi flessibili per facilitarne il posizionamento
- Facile da rimuovere: speciale formulazione che lo rende facilmente rimovibile al termine della terapia
- Bioattivo: rilascio costante di Ca^{2+} che promuove la formazione di idrossiapatite e la mineralizzazione dei tessuti
- Biocompatibile: privo di composti a base di resina
- Antimicrobico: elevato pH iniziale per una efficace e prolungata azione battericida
- Particelle ceramiche inferiori ai 2μ : migliore scorrevolezza e penetrazione nei tubuli dentinali
- Elevata radiopacità: eccellente visualizzazione radiografica

Pronto all'uso

PROTEZIONE TEMPORANEA DEL CANALE, PRONTO ALL'USO

Precibio Temp è un cemento bioceramico premiscelato a base di silicati di calcio progettato per la protezione temporanea del canale radicolare nelle fasi intermedie della terapia endodontica. La formulazione pronta all'uso elimina la miscelazione, riduce gli errori di dosaggio e consente un'applicazione rapida e controllata direttamente nel canale grazie al sottile ago flessibile in plastica.

BASSA SOLUBILITÀ E pH ELEVATO: CONTROLLO ANTIBATTERICO PROLUNGATO

Grazie alla bassa solubilità, Precibio Temp mantiene la sua efficacia a contatto con le pareti canalari per un tempo prolungato. Il rilascio graduale di ioni idrossilici (OH) favorisce l'innalzamento del pH nei tessuti circostanti, contribuendo a creare un ambiente sfavorevole alla proliferazione batterica e supportando il controllo della contaminazione tra una seduta e l'altra.

FACILE RIMOZIONE E RIPOSIZIONAMENTO SENZA INTERFERIRE CON LE FASI SUCCESSIVE

Un ulteriore vantaggio clinico è la facilità di rimozione e l'eventuale riposizionamento fino al termine della terapia provvisoria, rendendolo una scelta pratica nei protocolli in cui è necessario mantenere il canale protetto senza compromettere le fasi successive di detersione e otturazione.



4 siringhe da 0,5 g cad, 20 puntali intracanalari

PR002833

ANGELUS - MTA Fillapex

Sigillante endodontico bioceramico

MTA-Fillapex è un sigillante endodontico bioceramico a base di MTA, che combina i vantaggi di MTA con quelli di un cemento endodontico. Il sistema consente un riempimento completo dell'intero canale radicolare, compresi i canali accessori e laterali.



STABILITA' E RILASCIO DI IONI DI CALCIO

L'MTA, presente nella composizione di MTA Fillapex, è più stabile dell'idrossido di calcio, garantisce un rilascio costante di ioni calcio e stimola la formazione di dentina apicale.

PRIVO DI EUGENOLO

Il prodotto è privo di eugenolo e questo permette di azzerare le interferenze con le procedure adesive all'interno del canale radicolare.

COMPATIBILITA'

MTA Fillapex può essere utilizzato in combinazione con i coni di gutta-perca o con le tecniche di condensazione a caldo (temperatura max. 150°C).

CARATTERISTICHE VINCENTI

Ideale per la sigillatura permanente dei canali radicolari, presenta un'elevata radiopacità, una ridotta espansione e un'ottima solubilità a contatto con i fluidi. Inoltre, l'eccellente fluidità ne permette un inserimento ottimale nel canale radicolare.

	Codice
Versione Automix con puntale - 1 doppia siringa da 4 g, 15 tips automix, 1 mixing pad, 1 puntale lungo	ANG008270
Versione Tubo 30 g - 1 tubo di pasta da 12 g, 1 tubo di pasta catalizzante 18 gr, 1 mixing pad	ANG00826
Versione Tubo 12 g - 1 tubo di pasta base da 7,2 g, 1 tubo di pasta catalizzante 4,8 gr, 1 mixing pad	ANG008288





ANGELUS - MTA Angelus

Cemento per riparazione bioceramico

Cemento endodontico bioceramico composto da ossidi minerali in forma di sottili particelle idrofile. Ideale in caso di perforazione radicolare, perforazione radicolare per riassorbimento interno, otturazione retrograda, incappucciamento pulpale diretto, pulpotomia, apicogenesi e apacificazione.

TEMPO DI PRESA RIDOTTO

Il tempo di presa iniziale è di soli 15 minuti (anche in ambiente umido) così è possibile completare il trattamento in una sola seduta riducendo i tempi del trattamento.

BASSA SOLUBILITA' E OTTIMA SIGILLATURA MARGINALE

Presenta una bassa solubilità per un'azione più prolungata ed una guarigione più rapida, ed un'elevata capacità di sigillatura marginale.

RIGENERAZIONE DELLA POLPA E PROPRIETA' IDROFILE

La rigenerazione della polpa induce la formazione di una barriera dentinale se utilizzato su polpa esposta. Inoltre, la sua idrofilia ne consentono l'utilizzo anche in ambienti umidità.

PRATICA MISCELAZIONE

La grandezza delle sue particelle è tale da permetterne una completa idratazione durante la miscelazione: miscela ottimale pronta all'uso.

RADIOPACO E A RILASCIO DI IONI DI CALCIO

Il rilascio di ioni di calcio migliora la formazione di tessuti mineralizzati e permette la riparazione dei tessuti periradicolari danneggiati.

2 applicazioni



14 applicazioni

7 applicazioni

	Codice
Grigio 1 g - 1 boccetta di MTA grigio da 1 g, 1 boccetta di acqua distillata da 3 ml, 1 spatola	ANG00820
Grigio 2 g - 1 boccetta di MTA grigio da 2 g, 1 boccetta di acqua distillata da 3 ml, 1 spatola	ANG00821
Bianco 1 g - 1 boccetta di MTA bianco da 1 g, 1 boccetta di acqua distillata da 3 ml, 1 spatola	ANG00822
Bianco 2 dosi - 2 bustine da 0,14 g cad, 1 boccetta di acqua distillata da 3 ml	ANG00824
Applicatore MTA / 0.6 mm (small) - 1 pz	ANG00156
Applicatore MTA / 1.2 mm (medium) - 1 pz	ANG00155

ANGELUS - MTA Repair HP

Cemento riparatore bioceramico ad alta plasticità

MTA ha il suo uso consolidato in endodonzia grazie ai risultati clinici comprovati da numerosi studi scientifici. Angelus Dental ne ha sviluppato una nuova formulazione che lo rende ancora più performante, il risultato è MTA Repair HP.

HIGH PLASTICITY MTA

E' caratterizzato da una nuova formula che mantiene inalterate tutte le proprietà chimiche e biologiche proprie del MTA originale, migliorandone le proprietà fisiche di lavorabilità. Il risultato è un prodotto con maggiore plasticità, che rende più semplice la miscelazione e l'inserimento nel canale.

UNA SOLA SEDUTA E TEMPI DI GUARIGIONE RIDOTTI

Tempo di presa iniziale di 15 minuti: permette il completamento del trattamento in un'unica seduta. Inoltre, la sua bassa solubilità permette un'azione più prolungata e guarigioni più rapide dei tessuti.

MOLTEPLICI INDICAZIONI D'USO

E' composto da ossidi minerali sotto forma di particelle idrofile fini. Viene indicato nei casi di perforazione radicolare (canale e biforcazione) iatrogena o lesione da carie, perforazione radicolare per riassorbimento interno, otturazione retrograda, incappucciamento pulpale diretto, pulpotomia, apicogenesi e apacificazione.

ELEVATA CAPACITA' DI SIGILLATURA

La sua elevata capacità di sigillatura marginale impedisce la migrazione di microrganismi e fluidi nel canale radicolare. E la rigenerazione della polpa induce la formazione di una barriera dentinale quando utilizzato su polpa esposta.

ELEVATE PROPRIETA' IDROFILE

Può essere utilizzato anche in condizioni di umidità senza cambiare le sue proprietà.



	Codice
2 capsule - 2 capsule di polvere da 0,085 g cad, 2 flaconcini di liquido	ANG00843
5 capsule - 5 capsule di polvere da 0,085 g cad, 5 flaconcini di liquido	ANG00846
Applicatore MTA / 1.2 mm (medium) - 1 pz	ANG00155



PRECISION

Dal 1994 solo **certezze**
per la tua professione.

Precision è sinonimo di **qualità e affidabilità**.
Non produciamo, ma scegliamo il meglio
a livello internazionale per offrirti l'eccellenza.
Da oltre 30 anni, Precision è la scelta sicura.

 **DENTALICA**
Into quality

www.dentalica.com info@dentalica.com Numero Verde 800.70.71.72



PRECISION - Anatomical Post

Perno in fibra di vetro. Leader nel mercato tra i perni conici

Dopo un trattamento endodontico, se il tessuto residuo è insufficiente per una ricostruzione, diventa necessario l'utilizzo di un perno. Il perno ideale deve avere proprietà simili alla dentina e Anatomical Post è il perno in fibra di vetro progettato seguendo questo principio indispensabile per la buona riuscita della ricostruzione. La formula di progettazione è altamente innovativa perché oltre a permettere al perno di adattarsi perfettamente all'anatomia del canale radicolare per un approccio quanto più conservativo possibile coniuga proprietà meccaniche e fisiche ideali per la buona riuscita, anche nel tempo, della ricostruzione.



**Il leader
di mercato**

**Più di 130.000 canali vengono trattati
ogni anno con Anatomical Post!**

ELASTICITÀ SIMILE ALLA DENTINA

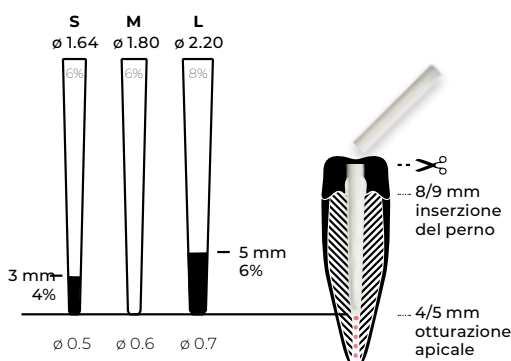
I perni Anatomical Post presentano un modulo di elasticità (14.5 G.Pa con inclinazione 30°) molto simile all'elasticità della dentina. Per questo permettono di eliminare, nelle normali condizioni di esercizio, i problemi di decementazione o frattura della radice, spesso legati ad un eccesso di rigidità del perno.

SUPERFICIE MICRORUVIDA

La matrice legante prepolimerizzata di Anatomical Post è costituita da resina epossidica che presenta un'ottima affinità con i prodotti resinosi normalmente utilizzati per la cementazione e la ricostruzione del moncone. Inoltre, la superficie del perno è microruvida, eliminando l'esigenza della silanizzazione. Questo amplifica sensibilmente il contatto con i prodotti adesivi rendendo particolarmente stabile, affidabile e veloce ogni cementazione e ricostruzione.

FORMA TRONCOCONICA IDEALE

Sono disegnati considerando la sagomatura troncoconica che mediamente assume il canale al termine della preparazione. Per questo presentano un diametro della punta rispettivamente di 0.5 - 0.6 - 0.7 mm. Disponibile anche in versione sterile.



*"Perni in fibra di vetro, sono molto facili
da adattare alla forma del canale"*
Dott.ssa Ema Cristina Radu



	8 perni	60 perni	10 perni Sterili
Small	PR003100S	PR003106S	PR0031PSS
Medium	PR003100M	PR003106M	PR0031PSM
Large	PR003100L	PR003106L	PR0031PSL

	Codice
Assortimento - 15 pz - (5x Small-Medium-Large)	PR0031ASS
Assortimento - 90 pz - (30x Small-Medium-Large)	PR0031AS9



PRECISION - Anatomical Super-Light Post

Perno in fibra di vetro traslucente

Versione traslucente che facilita ed amplifica il passaggio della luce fino alle zone più profonde del canale.



TRASLUCENZA SUPERIORE

La sua caratteristica traslucenza favorisce la diffusione della luce della lampada fotopolimerizzante all'interno del perno e permette di raggiungere, in maniera più capillare e con un maggior carico energetico, la superficie del cemento resinoso di fissaggio.

RISULTATI ALTAMENTE ESTETICI

Il perno rispetta l'estetica anche in caso di ricostruzioni di elementi visibili. È inoltre facilmente individuabile in caso di raggi RX di verifica a posteriori.

I VANTAGGI DI UNA GAMMA VINCENTE

Anatomical Super-Light Post si avvantaggia di tutti i plus vincenti propri della gamma. Rimane quindi invariato il rispetto dell'anatomia canalare, la forma tronco conica che consente un perfetto adattamento del perno all'anatomia del canale, le caratteristiche meccaniche simili alla dentina, la superficie microruvida e tutte le caratteristiche che contribuiscono a rendere questa gamma la più scelta dai dentisti italiani.

VERSIONE BLISTERATA

Oltre al comodo confezionamento a ghiera, che ne permette un'estrazione diretta, è disponibile anche la versione blisterata per una maggiore igiene.

La serie dei perni Anatomical Post è stata scelta da più di 8000 studi dentistici.

ANATOMICAL SUPER-LIGHT POST IN BLISTER STERILE

Conf. da 10 perni	Codice
Small	PR0031SSS
Medium	PR0031SSM
Large	PR0031SSL

ANATOMICAL SUPER-LIGHT POST IN DISPENSER

Conf. da 20 perni	Codice
Small	PR0031LSL
Medium	PR0031LML
Large	PR0031LLL

PRECISION - Universal Shaper

Frese universali per perni

Frese in acciaio per la rettifica del canale, compatibili con i perni Anatomical Post.

	Codice
Small - 1 fresa	PR003300S
Medium - 1 fresa	PR003300M
Large - 1 fresa	PR003300L
Assortimento - 3 frese assortite (1x Small-Medium-Large)	PR0033ASS





ANGELUS - Splendor SAP

Perni endodontici innovativi

Splendor SAP (Single Adjustable Post) è un sistema universale ed innovativo che consiste nell'utilizzo di un solo perno, una guaina e una sola fresa. Un approccio innovativo che permette di rispettare al massimo l'anatomia del canale.

UNIVERSALE

La concezione di base di questa sistemistica è che sia indicato un unico sistema per ogni tipologia di canale: stretta, media o larga. Quale che sia l'anatomia del canale, il sistema di riferimento è sempre uno solo.

BASSO RISCHIO DI FRATTURA DELLA RADICE E MINIMA INVASIVITA'

Il modulo elastico è simile alla dentina e questo riduce i rischi di frattura. Inoltre, l'inserimento del perno necessita di preparazioni minimamente invasive permettendo di mantenere intatta l'anatomia del canale a tutela della dentina sana.

ANATOMICO

Il principio di base è che il perno si adatti perfettamente alla forma dal canale grazie all'utilizzo della guaina che agisce da interfaccia tra il perno e il canale.



ELEVATA RITENZIONE MECCANICA

Posizionando il perno insieme alla guaina, si aumenta la superficie di contatto con il canale, e quindi si ha un effetto ritentivo maggiorato.

Dati tecnici	
Radiopacità	5-7 mm Al
Resistenza alla flessione	≥ 1200 MPa
Modulo elastico	45 GPa
Conicità della guaina	0.08 mm/mm

	Codice
Splendor SAP Kit - 5 perni, 5 guaine e 1 fresa	ANG006254
Splendor SAP - 5 perni, 5 guaine	ANG006258

Misure	Lunghezza totale l (mm)	∅ Apice (mm)	∅ Corpo (mm)	∅ Corona (mm)
Perno	18.0	0.65	1.0	1.0
Guaina	12.0	1.4	-	2.4

ANGELUS - Reforpost

Perno intraradicolare in fibra di vetro

La particolare forma di Reforpost favorisce una ritenzione meccanica ottimale alle pareti canalari. La sua punta conica consente inoltre un minore trattamento del dente nel terzo apicale, senza sacrificare la dentina sana in quest'area.

- Elevata concentrazione di fibre di vetro per una maggior resistenza meccanica
- Filamento metallico per una più facile individuazione ai raggi X
- Fibre longitudinali per un ritrattamento facilitato
- Modulo di elasticità simile a quello della dentina
- Punta conica per trattamenti più conservativi
- Disponibile in 3 misure



	Codice
Reforpost Kit - 30 perni (10 pz n°1, 10 pz n°2 e 10 pz n°3), 3 frese Peeso (Largo) (1 pz n°3, 1 pz n°4, 1 pz n°5), 1 guida radiografica	ANG00720
Reforpost Mini kit - 15 perni (5 pz n°1, 5 pz n°2, 5 pz n°3), 1 guida radiografica	ANG00724
Reforpost n. 1 - 5 perni	ANG00721
Reforpost n. 2 - 5 perni	ANG00722
Reforpost n. 3 - 5 perni	ANG00723
Reforpost n. 1 - 10 perni	ANG00726
Reforpost n. 2 - 10 perni	ANG00727
Reforpost n. 3 - 10 perni	ANG00728

DMG - LuxaPost

Perno canalare in composito rinforzato con fibre di vetro

- Adesione sicura
- Modulo di flessione simile a quello della dentina per un minor rischio di frattura
- La trasparenza del materiale garantisce un risultato altamente estetico
- Grazie alla forma conica risulta delicato con i tessuti del dente
- Radiopaco

Presilanizzati



Conservativa

	Codice
LuxaPost Intro Kit - 5 perni Ø1,25 mm nero, 5 perni Ø1,375 mm viola, 5 perni Ø1,5 mm verde, 1 fresa Ø1,25 mm, 1 fresa Ø1,375 mm, 1 fresa Ø1,5 mm, 30 stop in silicone, 1 carta di misurazione	DMG110780



Luxapost Perni Ricariche	Codice
Ø 1,25 - 5 pz	DMG110781
Ø 1,375 - 5 pz	DMG110782
Ø 1,5 - 5 pz	DMG110783
Ø 1,75 - 5 pz	DMG110961

Luxapost Frese Ricariche	Codice
Ø 1,25 - 1 pz	DMG110734
Ø 1,375 - 1 pz	DMG110735
Ø 1,5 - 1 pz	DMG110736
Ø 1,75 - 1 pz	DMG110962

DMG - LuxaCore Z-Dual

Composito per la cementazione del perno e la ricostruzione dei monconi

FLUIDITA' PERFETTA

L'eccellente fluidità del materiale garantisce un ottimo adattamento alla forma dei perni e delle pareti della cavità. Se usato per la cementazione di perni il sottile film, dello spessore di soli 20 µm, si rivela vantaggiosa

SI TAGLIA COME LA DENTINA NATURALE

LuxaCore Z-Dual offre una tagliabilità simile a quella della dentina, garantendo così la rimozione controllata del materiale e precisi margini di preparazione, ottimizzando anche il controllo della fresa.

MONOBLOCCO = STABILITA'

Un unico materiale per la ricostruzione di monconi e la cementazione di perni per semplificare il lavoro e realizzare restauri affidabili e di lunga durata.

ECELLENTE RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE

La percentuale di zirconio contenuta nella sua formulazione conferisce un'eccellente resistenza alla compressione.



LuxaCore Z-Dual Smartmix	Codice
2 siringhe Smartmix da 9 g, 20 cannule di miscelazione, 10 beccucci intraorali, 10 puntalini endo	
Colore A3	DMG213334
Colore Chiaro opaco	DMG213336
Colore Blu	DMG213335

LuxaCore Z-Dual	Codice
1 cartuccia da 48 g, 30 cannule di miscelazione gialle, 20 beccucci intraorali gialli, 10 puntalini endo gialli	
Colore A3	DMG213330
Colore Chiaro opaco	DMG213332
Colore Blu	DMG213331

	Codice
Cannule per miscelazione cartuccia standard - 50 pz	DMG909200
Beccucci per applicazione cartuccia standard - 50 pz	DMG909201
Puntalini endo gialli cartuccia standard - 50 pz	DMG212280
Cannule Smartmix-Combi - 50 cannule, 50 beccucci standard	DMG212042
Cannule Smartmix-Combi endo - 50 pz	DMG212041



PRECISION - Axia Core Dual

Composito duale a rilascio di fluoro per la cementazione di perni e la ricostruzione post endodontica

Axia Core Dual è un composito duale ideato per la cementazione del perno e la ricostruzione del moncone. Il rilascio di fluoro riduce il rischio dell'insorgenza di carie secondarie.

CONSISTENZA IDEALE

Durezza di taglio simile alla dentina: garantisce una risposta alla fre-satura stabile ed omogenea.

ALTA RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE

L'elevata resistenza alla compressione (≥ 250 MPa) garantisce sicurezza e stabilità ricostruttiva nel tempo.

SEMPLICITÀ DI UTILIZZO E RISPARMIO DI TEMPO

Grazie alla sua formulazione duale permette una polimerizzazione efficace anche nelle zone più profonde. Non mescola alcune stratificazioni garantendo così un considerevole risparmio di tempo.

"Axia Core Dual è un materiale molto gestibile sia nell'applicazione, sia nei tempi di indurimento. La consistenza simile alla dentina garantisce una lavorabilità ottimale"
Dott. Gianmarco Tacconelli



	Codice
Automix - A3 - 1 siringa Automix da 5 ml, 10 cannule di miscelazione, 10 beccucci intraorali	PR0062CDA
Automix - Bianco opaco - 1 siringa Automix da 5 ml, 10 cannule di miscelazione, 10 beccucci intraorali	PR0062CDB
Cannule per miscelazione - 50 pz	PR0076CAC
Beccucci intraorali fini per applicazione - 50 pz	PR0075CAF
Beccucci intraorali standard per applicazione - 50 pz	PR0075CAM

PRECISION - Axia Core N.T.3

Composito duale per la ricostruzione di monconi con nano-fibre

Materiale composito di terza generazione che, grazie alla presenza di nano-fibre nella matrice resinosa, garantisce elevate prestazioni meccaniche e di modellazione. Il rilascio di fluoro assicura un effetto cariostatico che contribuisce a ridurre l'insorgenza di carie secondarie.

FLUIDO E MODELLABILE

La sua consistenza è fluida nella fase di cementazione, ma risulta modellabile a livello coronale, senza rischio di dislivelli di tenuta tra perno, cemento e dentina. Con Axia Core N.T.3 è possibile ricostruire in un solo passaggio.

FACILE DA INDIVIDUARE E DA APPLICARE

L'elevata radiopacità (400% Al) facilita le fasi di controllo radiografico nel tempo. Offre inoltre due tipi di beccucci: standard per il posizionamento coronale ed extrafine per favorire l'introduzione nel lume canale.

STABILE E RESISTENTE PER RISULTATI PIÙ SICURI

Le sue prestazioni meccaniche sono superiori a tutti gli standard ISO garantendo una tenuta sicura del moncone contro tutte le sollecitazioni masticatorie. Il basso valore di retrazione lineare (1,2%) contribuisce ad evitare infiltrazioni marginali o instabilità.

Rilascia fluoro



	Codice
Axia Core N.T.3 - 2 siringhe Automix da 5 ml cad, 15 cannule di miscelazione, 5 beccucci intraorali fini, 10 beccucci intraorali standard	PR0062NT3
Cannule per miscelazione - 50 pz	PR0076CAC
Beccucci intraorali fini per applicazione - 50 pz	PR0075CAF
Beccucci intraorali standard per applicazione - 50 pz	PR0075CAM



PRECISION - Axia Etch

Gel mordenzante ortofosforico al 37% tissotropico

- Solida adesione garantita dalla consistenza fluida che permette un posizionamento preciso sulle aree selezionate grazie anche al colore blu molto evidente
- Formulazione Silica Free che rende il gel più efficace e di facile gestione
- Consistenza viscosa ideale, non cola
- Premiato da The Dental Advisor come "Clinical Problem Solvers" per la sua stabilità predicibile e il suo supporto ad una sicura adesione

Silica Free



"Etching gel. Ho provato diversi prodotti di diverse case fornitrici, ma il mordenzante della linea Precision a mio parere offre risultati migliori, per consistenza e per il risultato finale"



Dott. Franco Tarello

	Codice
Jumbo Pack - 1 siringa 12 g, 20 applicatori	PR0010ETD
Extra Jumbo - 1 siringa 60 g, 20 applicatori, 5 siringhe vuote 3 g cad	PR0010ETJ
Axia Etch (versione con Silice) - 2 siringhe da 2.5 g cad, 6 punte per applicazione	PR0010ETC
Punte per applicazione - 100 pz	PR0077ANE

PRECISION - Axia Canal Etch

Gel mordenzante fluido per endodonzia

- Acido ortofosforico in consistenza semi-fluida ad elevata tissotropia
- Fluidità appositamente concepita per il canale endodontico
- Facilita l'applicazione delle tecniche adesive a livello delle pareti canalari
- Di colore blu per una facile individuazione
- Formulazione priva di Silice che favorisce il lavaggio del prodotto
- Puntali ultrasottili e flessibili



	Codice
Axia Canal Etch - 1 siringa da 12 g, 20 punte per applicazione	PR0010ETE
Puntalini per Axia Canal Etch - 50 pz	PR0010ETP

DMG - Etching Gel

Gel mordenzante universale smalto-dentinale

- Composto al 37% da acido ortofosforico
- Proprietà adesive ideali e ottimo livello di viscosità
- Facilmente rimovibile in quanto maggiormente solubile
- Di colore blu risulta più agile da identificare e quindi rimuovere



	Codice
Etching Gel - 2 siringhe 2 ml, 6 applicatori Luer-Lock	DMG212873
Applicatori luer lock bianchi - 50 pz	DMG109942



PRECISION - One-Q-Bond Universal

Adesivo monocomponente universale

One-Q-Bond Universal è un adesivo di 8° generazione monocomponente, automordenzante e fotopolimerizzante. Indicato per l'adesione di restauri diretti con composito su dente naturale e di quelli indiretti con composito e ceramica (inlay, onlay, faccette, corone). Adesivo utilizzabile sia nella tecnica Self-etch che con mordenzatura selettiva. Non agisce solo come agente legante, ma contribuisce anche a difendere la polpa da stimoli termici e infiltrazioni batteriche.

ONE-BOTTLE

Adesivo smalto-dentinale monocomponente con primer a base etanolica. La sua composizione conferisce al prodotto una tissotropia ottimizzata, per un'applicazione facile e sicura di uno strato sottile e uniforme di adesivo. Tutto in un unico flacone per ottimizzare al massimo i tempi di utilizzo e la sicurezza.

LIBERTA' DI SCELTA

One-Q-Bond Universal consente al professionista la libertà di poter utilizzare la tecnica che ritiene più opportuna. L'adesivo, infatti, può essere utilizzato con la tecnica Self Etch o con la tecnica di mordenzatura selettiva dello smalto.

MONOMERO 4-META

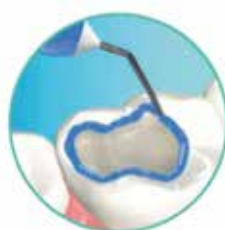
La componente chimica di One-Q-Bond Universal contiene il monomero 4-Meta che, grazie alla capacità di legarsi al calcio presente nell'idrossiapatite, permette non solo un'adesione micromeccanica, ma anche chimica. Inoltre, questo monomero consente la completa penetrazione dei tubuli dentinali, fattore che riduce il rischio di sensibilità post-operatoria.



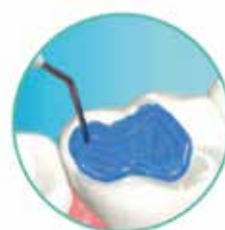
PROTOCOLLO ADATTO A QUALSIASI TECNICA



Self-etch



Selective-etch



Total-etch

1 flacone da 5 ml

PR0062ONU

PRECISION - One-Q-Bond C.G.T.

Sistema adesivo ideale per ogni esigenza clinica

Sistema adesivo semplice ed efficace per le moderne tecniche di adesione. L'insieme composto dall'adesivo monocomponente One-Q-Bond C.G.T., dal suo agente automordenzante e dall'attivatore chimico autopolimerizzante, costituisce un sistema adesivo all'avanguardia tecnologica che mira ad offrire le più elevate prestazioni con la massima semplicità d'uso.

ONE-Q-BOND SELF-ETCHING

Agente auto-mordenzante, condiziona la superficie della cavità senza rimuovere lo strato di fango dentinale. La sua struttura crea un reticolo di polimerizzazione più efficiente e stabile.

ONE-Q-BOND ADESIVO

Adesivo smalto-dentinale monocomponente su base acetonica. Nano-caricato con vetro colloidale per incrementare la forza coesiva dello strato adesivo rinforzandolo. Elevata resistenza ed elasticità del manufatto protesico trattato con One-Q-Bond C.G.T. Contribuisce ad un'elevata resistenza.

ONE-Q-BOND ACTIVATOR

Attivatore chimico, rende One-Q-Bond C.G.T. autopolimerizzante indispensabile quando l'innesco luminoso non è consentito. Ideale nella tecnica di cementazione adesiva dei perni, nella ricostruzione post-endodontica.

Best seller



Lo standard di sicurezza scelto da migliaia di studi dentistici!

Tecnica e applicazioni		Prodotti consigliati
Etch & Rinse - Classi I e II (piccola e media profondità) - Classi III e IV		Axia Etch Jumbo + One-Q-Bond C.G.T.
Self Etch - Classi I e II (cavità profonde in soggetti giovani) - Classe V - Pedodonzia		One-Q-Bond C.G.T. + Self Etching
Canali endodontici		Axia Canal Etch + One-Q-Bond C.G.T. + Activator

2 flaconi da 5 ml cad	Codice
One-Q-Bond CGT	PR0062ONE
Self Etching	PR0062OSE
Activator	PR0062OAC





PRECISION - Ceramic-One

Primer per materiali ceramici

Ceramic-One è un primer universale (silano) indicato per il condizionamento di materiali ceramici (tra cui porcellana e zirconia), faccette e inlay. Ceramic-One prepara la superficie in un solo minuto e non richiede ulteriori trattamenti (ad esempio sabbatura). La bassa viscosità ed eccellente bagnabilità assicurano una copertura completa della superficie trattata. E' indicato anche per il pre-trattamento di porzioni fratturate di corone in ceramica, prima della riparazione con materiali resinosi.



Ceramic-One
CLINICAL EVALUATION
★★★★☆



1 flacone da 5 ml, 50 micro applicatori, 1 piatto dappen

PR0062CER

DMG - Contax

Sistema adesivo smalto dentinale universale

- Per restauri di lunga durata grazie all'elevata forza adesiva
- Protocollo di lavoro (mordenzatura, priming e adesione) in soli due passaggi per un notevole risparmio di tempo
- Attivatore opzionale nel caso di materiali autopolimerizzanti e a polimerizzazione duale
- A rilascio di fluoro per prevenire l'insorgenza di carie secondarie



	Codice
Activator - 1 flacone da 5 ml	DMG220283
Primer - 1 flacone da 5 ml	DMG220281
Bond - 1 flacone da 5 ml	DMG220284

	Codice
Intro Kit - 1 flacone Contax Primer da 5 ml, 1 flacone Contax Bond da 5 ml, 2 conf. Brush applicatori da 25 px cad, 1 spatola miscelatrice	DMG220263
Intro Kit con Activator - 1 flacone Contax Primer da 5 ml, 1 flacone Contax Bond da 5 ml, 1 flacone Contax Activator da 5 ml, 2 conf. Brush applicatori da 25 pz cad, 1 spatola miscelatrice	DMG220282

DMG - LuxaBond Total Etch

Adesivo smalto dentinale total etch duale

- Sistema a 3 componenti adatto a tutte le tecniche adesive dirette ed indirette
- Privo di acetone
- Facilmente applicabile nel canale radicolare grazie ai pennellini endobrush



	Codice
LuxaBond Total Etch - 1 flacone Pre-Bond da 5 ml, 1 flacone Bond A da 5 ml, 1 flacone Bond B da 5 ml, 1 siringa Etching Gel Viscosità Media da 2 ml, 25+25 Brush applicatori Endo, 3 puntalini Luer-Lock, 1 blocco di miscelazione	DMG212384
Micro applicatori endo - 25 pz	DMG212385

DMG - LuxaBond Universal

Adesivo universale duale a 2 componenti

- Sistema adesivo adatto sia per restauri diretti che come primer per indiretti
- Elevata forza di adesione indipendentemente dalla tecnica e dal materiale utilizzati
- Modalità di mordenzatura universali sulla sostanza dura del dente: automordenzatura, mordenzatura totale, mordenzatura selettiva
- Riduce al minimo potenziali fonti di errore



1 flacone da 5 ml Bond A, 1 flacone da 5 ml Bond B, 25 pennellini bianchi, 25 pennellini intraorali neri, 1 vassoio di miscelazione
DMG213379

DMG - Ecosite Bond

Adesivo universale fotopolimerizzabile one bottle

- Totale libertà in termini di mordenzatura
- Può essere usato come adesivo su smalto e dentina con tecnica Self-etch, Total-etch o tecnica selettiva, in combinazione con materiali da otturazione fotopolimerizzabili
- Garantisce un'elevata forza di adesione indipendentemente dalla tecnica scelta
- Ideale in pedodonzia

Mordenzatura selettiva



1 flacone da 5 ml
DMG220758

DMG - Constic

Composito fluido 3 in 1

- Automordenzante e autoadesivo
- Formulazione 3-in-1 che combina gel mordenzante, adesivo e composito fluido. Pochi passaggi e maggior sicurezza d'uso
- Garantisce un'adesione affidabile sia su smalto che su dentina
- Radiopaco e fluorescente permette risultati altamente estetici
- Riduce la sensibilità post-operatoria
- Funge anche da sigillante
- Ideale in pedodonzia



2 siringhe da 2 g cad, 1 portapennello, 20 pennellini clip-on, 20 applicatori Luer-Lock argento	Codice
A1	DMG220700
A2	DMG220701
A3	DMG220702
Bianco opaco	DMG220705
Applicatori luer lock argento - 20 pz	DMG220712



PRECISION - Axia Fluid

Composito fluido fotopolimerizzabile

Axia Fluid è un composito indicato come primo strato per otturazioni di classe I e II, otturazioni di denti anteriori (classe III, IV), otturazioni di classe V (carie cervicale), riparazione di faccette in composito o ceramica. La sua formulazione equilibrata e sperimentata lo rende un composito fluido scorrevole e dinamico che aderisce ad ogni irregolarità della cavità, prevenendo la formazione di infiltrazioni marginali.

- Compatibile con tutti i materiali compositi e con i sistemi adesivi
- Il rilascio di fluoro, remineralizza il dente riducendo il rischio di insorgenza di carie secondaria
- Dopo l'estrusione non cola o si disperde, facilitando così il mantenimento delle forme fino alla polimerizzazione
- Disponibile in una gamma di tinte vita per avere la garanzia di un'ottima resa estetica

Best seller



1 siringa da 3 g, 15 applicatori	Codice
A1	PR00090B1
A2	PR00090A2
A3	PR00090A3
A3,5	PR00090A5
C2	PR00090C2
C3	PR00090C3

PRECISION - Axia Fluid VS

Composito fluido ad alta viscosità

Composito fluido microibrido ad elevata viscosità, che combina la lavorabilità tipica dei compositi fluidi con le proprietà fisiche di un composito per ricostruzione. Ideale per la sigillatura di solchi e fessure, come sottofondo, nei restauri diretti dei posteriori e nei restauri di V classi negli anteriori.

CONSISTENZA IDEALE

Fluido ma con la giusta viscosità, Axia Fluid VS consente un'applicazione rapida e precisa anche nelle zone più difficili. Non forma bolle durante l'applicazione, si adatta perfettamente alle pareti della cavità e non cola.

ELEVATA RESISTENZA ALL'USURA

L'alto contenuto di riempitivo (77%) ne aumenta considerevolmente le proprietà meccaniche, la resistenza all'usura e la lucidabilità.

BIS-GMA FREE

L'assenza di Bis-GMA nella matrice organica rende il materiale altamente biocompatibile.



BIS-GMA FREE

2 siringhe da 2 g, 20 punte per applicazione	Codice
A1	PR00100A1
A2	PR00100A2
A3	PR00100A3
A3,5	PR00100A4

PRECISION - Axia Chroma Flow

Precisione cromatica e semplicità clinica, in versione fluida

NOVITÀ



Axia Chroma Flow rappresenta la versione fluida del composito cromatico monocoloro di nuova generazione, sviluppata per offrire la stessa semplicità di gestione del colore con una viscosità più scorrevole e versatile. Grazie al sistema di smart shade matching, il materiale è progettato per adattarsi otticamente alla dentatura naturale, consentendo restauri estetici rapidi e prevedibili anche nelle situazioni cliniche che richiedono maggiore adattabilità del materiale.

SEMPLICITÀ OPERATIVA E WORKFLOW OTTIMIZZATO

La capacità di coprire un ampio spettro cromatico con un unico materiale semplifica la gestione clinica quotidiana. Il clinico può ridurre la complessità nella scelta delle tinte e lavorare con maggiore rapidità ed efficienza, ottimizzando il workflow alla poltrona senza compromettere la qualità estetica del restauro.

FLUIDITÀ CONTROLLATA PER UN ADATTAMENTO OTTIMALE

La consistenza flow consente al materiale di adattarsi facilmente alle superfici e alle cavità, migliorando la capacità di penetrazione e la precisione nella modellazione. Questa caratteristica favorisce un'applicazione semplice e controllata, particolarmente utile nelle aree difficili da raggiungere o nei restauri che richiedono uno strato di materiale perfettamente adattato.

VERSATILITÀ E AFFIDABILITÀ CLINICA

La formulazione del composito fluido garantisce proprietà meccaniche equilibrate e una buona stabilità nel tempo, offrendo una soluzione affidabile per molte applicazioni restaurative. Il risultato è un materiale che combina adattabilità, semplicità d'uso e integrazione cromatica, completando la sistematica Axia Chroma con una soluzione specifica per le indicazioni che richiedono maggiore fluidità.

EFFETTO CAMALEONTICO E INTEGRAZIONE ESTETICA

Come nella versione universale, il composito fluido sfrutta un avanzato effetto ottico che gli permette di integrarsi con il colore del dente naturale. L'elevata trasparenza favorisce l'adattamento cromatico e consente al restauro di fondersi con la struttura dentale circostante, riducendo la necessità di utilizzare diverse tonalità e mantenendo un risultato estetico naturale.



2 siringhe da 2 g, 20 puntali per applicazione

PR0010CRF

DMG - EcuSphere Flow

Composito universale fluido fotopolimerizzabile

- Fluido durante l'applicazione e stabile successivamente
- Applicazione diretta
- Risultati estetici garantiti dalla fluorescenza naturale
- Bassa viscosità
- Disponibile in un'ampia gamma di colore per applicazioni personalizzate



2 siringhe da 1,5 g cad, 10 applicatori Luer-Lock

Codice

A1	DMG220315
A2	DMG220314
A3	DMG220313
A3,5	DMG220312

CAVEX - Quadrant Flow

Composito fluido universale. Estetica naturale

- Consistenza adeguata che non appiccica
- Elevata lavorabilità ed ottima isotropia
- Radiopaco e a rilascio di fluoro
- Indicato anche per splintaggi e sigillatura di fessure.



1 siringa da 1.8 g, 5 applicatori

Codice

A2	CXFD09
A3	CXFD10
A3,5	CXFD11
OA2	CXFD12



DMG - Ionosit-Baseliner

Materiale per sottofondo di cavità. Nessuna fessura marginale

- Rilascio continuo di fluoro per ridurre il rischio di carie secondarie
- Presenza di zinco con proprietà antibatteriche
- Protegge la polpa e sigilla i tubuli dentinali
- Radiopaco

Conservativa

Rilascia fluoro
Contiene zinco



	Codice
Ionosit-Baseliner - 2 siringhe da 1,5 g cad	DMG213002
Ionosit-Baseliner Saferinge - 3 saferinge da 0,33 g cad	DMG220091
Ionosit-Baseliner Economy Pack - 6 siringhe da 1,5 g cad	DMG213001
Ionosit-Baseliner Saferinge Economy Pack - 20 saferinge da 0,33 g cad	DMG209538

PRECISION - Axia Chroma

Precisione cromatica. Semplicità clinica

NOVITÀ

Axia Chroma Precision è il nuovo composito cromatico monocoloro di nuova generazione pensato per semplificare il restauro diretto senza rinunciare all'estetica. Grazie a un evoluto sistema di smart shade matching, questo composito microibrido è progettato per armonizzarsi con la dentatura naturale, riducendo la necessità di scegliere tra numerose tinte e rendendo il workflow clinico più rapido, intuitivo ed efficiente.

WORKFLOW CLINICO PIÙ RAPIDO E RAZIONALE

La capacità di coprire un ampio range cromatico permette di lavorare con un unico materiale in numerose situazioni restaurative. Ciò si traduce in una gestione più efficiente del flusso di lavoro: meno varianti di colore da selezionare, minori scorte di materiale e procedure operative più snelle alla poltrona. Il clinico può così eseguire restauri estetici con maggiore rapidità, mantenendo elevati standard qualitativi.

TECNOLOGIA CROMATICA PER UN ADATTAMENTO OTTICO EFFICACE

L'elevata trasparenza del composito favorisce un efficace adattamento cromatico al dente naturale. Grazie a un avanzato effetto ottico, il materiale si integra armoniosamente con il colore circostante, riducendo la necessità di selezionare diverse tonalità e rendendo il risultato restaurativo più prevedibile e semplice da ottenere.

UN'UNICA MASSA UNIVERSALE PER RESTAURI NATURALI

Axia Chroma offrire una sola massa universale capace di adattarsi visivamente a gran parte delle tonalità dentali. Il materiale sfrutta un marcato effetto camaleontico, che consente al restauro di integrarsi con il dente circostante in modo naturale e discreto. L'obiettivo è ottenere restauri esteticamente armoniosi e visivamente invisibili, con una gestione più semplice anche nei casi quotidiani.

SISTEMA COMPLETO E AFFIDABILITÀ NEL TEMPO

La sua formulazione microibrida assicura proprietà meccaniche affidabili, con resistenza e stabilità nel tempo. Il risultato è un composito che unisce semplicità operativa, adattamento cromatico avanzato e performance restaurative di alto livello.



1 siringa da 4 g

PR0010CRO

PRECISION - Camaleon-Tech Gold

Composito estetico universale fotopolimerizzabile

Camaleon-Tech Gold è un composito nanoriempito in grado di conferire una lucentezza stabile nel tempo ed un'esatta riproduzione del colore. Consigliato per ricostruzioni dirette ed indirette, è composto da tre diversi tipi di masse con diverso grado di traslucenza per un ottimo effetto di adattabilità e mimetismo. Risultati finali esteticamente superiori.

Universale
Camaleontico
Estetico

1 siringa da 4 g	Codice
A1	PR00070A1G
A2	PR00070A2G
A3	PR00070A3G
A3,5	PR0007A35G
A4	PR00070A4G
B1	PR00070B1G
B2	PR00070B2G
C2	PR00070C2G
Incisale Clear	PR00070ICLG
Incisale Medium	PR00070IMEG
Incisale White	PR00070IWHG
Opaco UO	PR00070A2OG



"Uso da anni il composito Camaleon-Tech. Mi trovo molto bene, sia per la lavorabilità sia per la sua capacità mimetica con il colore dei denti."
Dott.ssa Angela Casaglia



Conservativa

Caso clinico fornito dal Dr. Mauro Belluz



Giovane paziente. Presenta lesioni cariose multiple su ambedue le arcate e stimoli osmotici semiarcata superiore sinistra.



Isolamento con diga di gomma. Si procede alla detersione delle lesioni cariose e alla preparazione delle cavità (elementi 2.6, 2.5, 2.4).



Ricostruzione con adesivo One-Q-Bond CGT Selft Etching e compositi Axia Fluid e Camaleon-Tech Gold.



Utilizzo dell'adesivo con tecnica Total Etch.

PRECISION - Axia Fill N.F.

Composito microibrido universale radiopaco

- Indicato per ricostruzioni funzionali ed estetiche di elementi compromessi
- Eccellente maneggevolezza
- Elevata resistenza e versatilità
- Ampia disponibilità di tinte base

1 siringa da 3 g	Codice
A1	PR00060A1
A2	PR000600U
A3	PR00060A3
A3,5	PR000600B





CAVEX - Quadrant Universal LC

Composito universale estetico. Ottima stabilità cromatica

Con le sue particelle riempitive prismatiche, Quadrant Universal LC garantisce una rifrazione ottimale della luce, un risultato camaleontico eccellente ed una fluorescenza del restauro con effetto naturale. Il risultato sarà perfettamente armonizzato con il resto della dentatura.

LIVING COLOR

Le particelle riempitive hanno forma prismatica. Grazie a questa caratteristica, la luce viene assorbita e diffusa in ogni direzione, così come avviene per la dentatura naturale. Qualsiasi restauro eseguito si integra perfettamente e le differenze cromatiche sono meno evidenti. Inoltre, grazie all'ottimale diffusione della luce, è sufficiente un unico colore di composito (tecnica monostrato).

STABILITÀ CROMATICA

L'utilizzo di pigmenti purissimi e monomeri rende inesistente la variazione di colore dopo la polimerizzazione, garantendo così una stabilità cromatica nel tempo.

GRANDE RESISTENZA ED OTTIMA LUCIDABILITÀ

La sua specifica composizione lo rende facilmente malleabile e lavorabile, permettendone un adattamento perfetto alla parete. Non si appiccica agli strumenti e può essere lucidato fino a raggiungere una brillantezza naturale. Inoltre, le nanoparticelle di cui è composto (ossido di silicio) gli conferiscono ottime proprietà meccaniche.



QUADRANT UNIVERSAL LC SIRINGA

1 siringa da 4 g	Codice
A1	CXFU20
A2	CXFU21
A3	CXFU22
A3,5	CXFU23
A4	CXFU28
B2	CXFU24
B3	CXFU29
C2	CXFU25
C3	CXFU30
Incisal	CXFU27
OA2	CXFU26

QUADRANT UNIVERSAL LC CAPSULE

20 capsule da 0,25 g cad	Codice
A1	CXFU60
A2	CXFU61
A3	CXFU62
A3,5	CXFU63
B2	CXFU64
C2	CXFU65

	Codice
Starter Kit Siringhe - 5 siringhe assortite da 4 g cad (1x A1, A2, A3, A3.5, A4), 1 flacone Quadrant Uni-SE-Bond da 4 ml, accessori	CXFU02

PRECISION - Axia Seal

Sigillante fotopolimerizzabile a rilascio di fluoro

- Rilascio prolungato di fluoro
- Bassa viscosità che permette una sigillatura completa e profonda
- Elevata fluidità per applicazioni più veloci e semplici
- Dopo la polimerizzazione vira al colore bianco per un immediato controllo del lavoro



	Codice
Axia Seal - 4 siringhe da 1.2 ml cad, 16 applicatori	PR009SEAL
Dispensing tips - 20 pz	PR009SEDI

DMG - Ecosite Elements

Composito universale altamente estetico

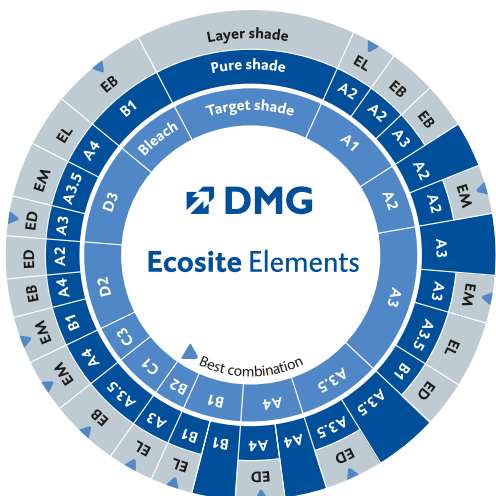
COMBINAZIONE INTELLIGENTE DI COLORI

Il sistema Ecosite Elements, con la sua intuitiva gamma di colori comprende tutti i prodotti necessari per ottenere risultati eccellenti. Con la combinazione intelligente dei colori e utilizzando un massimo di tre moduli si ottengono restauri dall'effetto naturale con qualsiasi tecnica di lavorazione, sia in aree posteriori che anteriori.

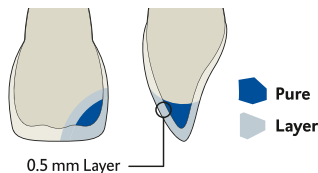
EFFETTO PUSH-AND-FLOW

La sua consistenza, inizialmente compatta, diventa visibilmente più morbida durante la modellazione. Il materiale può essere adattato con sicurezza alle pareti della cavità, così i dettagli anatomici possono essere progettati con precisione.

Panoramica di tutte le possibili combinazioni

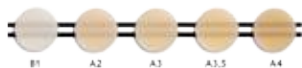


Guida alla stratificazione



PURE: Cinque colori VITA

I colori Pure riproducono l'aspetto naturale della dentina o dello smalto.



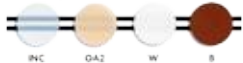
LAYER: Quattro colori per lo smalto

Da utilizzarsi come sostituto dello smalto o per tecniche di stratificazione insieme ai colori Pure.



HIGHLIGHT: Quattro colori

I colori Highlight si utilizzano per la personalizzazione e per mascherare le discromie.



Caso clinico fornito dal Dr. Shiraz Khan



Dente 16.



Risultato con Pure A2 + Highlight B (Brown)

Caso clinico fornito dal Dr. Max-Richard Seidemann



Dente 11 + 21.



Risultato con Pure A3 + Layer EM (Enamel Medium) Ecosite Elements

Ecosite Elements Siringa

1 siringa da 4 g	Codice
A2	DMG220808
A3	DMG220809
A3.5	DMG220810
A4	DMG220811
B1	DMG220807
EB	DMG220812
EL	DMG220813
EM	DMG220814
ED	DMG220815

Ecosite Elements Safetips Refill

16 Safetips da 0,25 g cad	Codice
A2	DMG220821
A3	DMG220822
A3,5	DMG220823
A4	DMG220824
B1	DMG220820
EB	DMG220825
EL	DMG220826
EM	DMG220827
ED	DMG220828

Ecosite Elements Siringa SuperColor

1 siringa da 2 g	Codice
INC	DMG220816
OA2	DMG220817
W	DMG220818
B	DMG220819

	Codice
Pure Set 5 siringhe da 4 g cad (B1, A2, A3, A3.5, A4)	DMG220800
Layer Set 4 siringhe da 4 g cad (EB, EL, EM, ED)	DMG220802
Highlight Set 4 siringhe da 2 g cad (INC, OA2, W, B)	DMG220803
Pure Set - Safetips - 5 x 16 safetips da 0,25 gr cad (B1, A2, A3, A3.5, A4)	DMG220804
Layer Set - Safetips - 4 x 16 Safetips da 0,25 g cad (EB, EL, EM, ED)	DMG220806





PRECISION - A-Bulk

Composito per tecnica bulk fill

Composito fluido per tecnica bulk-fill che consente di realizzare restauri estetici di posteriori con tecnica riempitiva semplificata. Questa tecnica vede il posizionamento di masse incrementali fino a 4mm per ricostruzioni precise e di lunga durata.

Polimerizzazione fino a 4mm



CONSISTENZA AUTOLIVELLANTE

L'eccellente equilibrio tra fluidità e viscosità determina un perfetto adattamento alla cavità. Si forma così un unico strato omogeneo che si autolivella rapidamente.

RESISTENZA ALLA MASTICAZIONE

Dotato di elevate caratteristiche fisiche, A-Bulk è progettato per resistere nel tempo ai carichi masticatori.

RESTAURI SEMPLIFICATI

Grazie al rapido posizionamento di masse incrementali (fino a 4mm di spessore), l'adattamento del composito non richiede continue rimodellazioni.

UNICA TINTA

Riproduzione facilitata della tinta per una maggior semplificazione di gestione: un solo colore universalmente adatto. Altamente radiopaco.

	Codice
A-Bulk - 2 siringhe da 2 g cad, 20 applicatori	PR00070BLK
Punte per applicazione - 100 pz	PR0077ANE

Caso clinico fornito dal Dr. Riccardo Sirello Trattamento con tecnica bulk fill con composito A-Bulk sovrastratificato di elemento 45



Riempimento con A-Bulk di cavità residua profonda 4mm di elemento 45, trattato endodonticamente e ricostruito con Axia Core N.T.3



Bulking effettuata.



Ricostruzione con modellazione mediante Camaleon-Tech Gold secondo la tecnica Bulk Fill con composito sovrastratificato.



Ricostruzione ultimata.



DMG - Ecosite Bulk Fill

5mm in un solo passaggio

Composito compattabile fotopolimerizzabile con tecnica riempitiva semplificata. Indicato per otturazioni nelle regioni posteriori, restauri di classe V, ricostruzioni di monconi, occlusioni nella dentatura decidua e sigillature di fessure estese di molari e premolari.



Ricostruzioni fino a 5mm

OTTURAZIONI RAPIDE E SICURE

È possibile il riempimento della cavità in strati fino a 5mm di spessore in un unico passaggio e senza strato finale aggiuntivo. Il composito polimerizza in appena 20 secondi per un vantaggio in termini di risparmio di tempo.

SISTEMA PRATICO DEI COLORI

La gamma presenta due colori estetici, Universal e Light, per una corrispondenza esatta al colore naturale del dente. La versione Contrast invece è adatta alla realizzazione di monconi e nei casi in cui si vuole un contrasto con la struttura dei denti.

CONSISTENZA COMPATTABILE

Il materiale è compattabile, ma allo stesso tempo fluido in fase di modellazione. Ne deriva un perfetto adattamento alle pareti della cavità.

Ecosite Bulk Fill SIRINGA

1 siringa da 4 g	Codice
Light	DMG220752
Universal	DMG220753
Contrast	DMG220754

Ecosite Bulk Fill SAFETIP

16 Safetips da 0,25 g cad	Codice
Light	DMG220755
Universal	DMG220756
Contrast	DMG220757

Caso clinico fornito dal Dr. Michael J. Wicht



Situazione iniziale



Applicazione di Ecosite Bond



Riempimento della cavità con Ecosite Bulkfill



Risultato finale



DMG - EcuSphere Carat

Composito per settori posteriori fotopolimerizzabile

- Altamente viscoso e zeppabile
- Facile da lavorare, non si attacca agli strumenti
- Fluorescenza naturale che garantisce risultati altamente estetici
- Si adatta molto bene alle pareti della cavità



EcuSphere Carat Siringa

1 siringa da 3 g	Codice
A1	DMG220287
A2	DMG220267
A3	DMG220285
A3,5	DMG220266

EcuSphere Carat Safetip

20 Safetips da 0,3 g cad	Codice
A1	DMG220323
A2	DMG220271
A3	DMG220322
A3,5	DMG220270

DMG - EcuSphere Shape

Composito universale fotopolimerizzabile

- Tecnica si stratificazione a colori singoli e multipli
- Facile da lavorare e modellare
- Non si attacca agli strumenti
- Con fluorescenza naturale
- Viscosità media



EcuSphere Shape

1 siringa da 3 g	Codice
A1	DMG220334
A2	DMG220308
A3	DMG220299
A3,5	DMG220297
A4	DMG220347
B1	DMG220335

EcuSphere Shape Safetip

20 Safetips da 0,3 g cad	Codice
A2	DMG220309
A3	DMG220307
A3,5	DMG220298

PRECISION - **Precimatrix**

Sistema di matrici sezionali completo e funzionale

Il sistema di matrici Precimatrix offre matrici sezionali in acciaio inox da 0,04 mm in tre altezze anatomiche, anche con estensione cervicale, facili da gestire e brunire per contatti corretti e restauri puliti. L'anello in NiTi assicura una separazione delicata e punti di contatto ottimali nelle cavità di II classe, mentre i piedini in silicone anatomici e orientabili garantiscono ritenzione stabile e adattamento preciso anche nei casi complessi. Disponibile in pratico kit con anello separatore, assortimento di matrici e piedini.



- Matrici sezionali in acciaio inossidabile di spessore 0,04 mm, facili da brunire e posizionare
- Matrici disponibili in varie dimensioni: premolare, molare e con estensione cervicale, per restauri sub-gengivali
- Anello con forza di separazione delicata ed ottimale con piedini completamente autoclavabili
- Eccezionale adattamento e ritenzione della matrice



	Codice
Kit con anello in NiTi - 100 matrici assortite, 2 anelli in NiTi, 6 estremità anatomiche in silicone	PROMATNKIT
Anello in NiTi - 2 pz, 6 estremità anatomiche in silicone	PROMATN001
Matrici molari con estensione (0,4 mm - 6,4 mm + estensione cervicale) - 25 pz	PROMAT004D
Matrici molari (0,04 mm - 6,4 mm) - 50 pz	PROMAT004M
Matrici premolari (0,04 mm - 5,5 mm) - 50 pz	PROMAT004P

PRECISION - **Precimatrix Cunei in Legno**

Altamente adattabili

- Adattamento ottimale lungo l'intero margine cervicale
- Design anatomico con punta arrotondata che rende manipolazione, posizionamento e rimozione facili ed immediati
- Disponibili in diverse misure



100 pz	Codice
Rosa / 11 mm	PROMATCL11
Azzurro / 12 mm	PROMATCL12
Verde / 13 mm	PROMATCL13
Giallo / 15 mm	PROMATCL15



DMG - Icon

Infiltrante per trattamento di white spot. Risultati estetici in un'unica seduta

L'innovativo trattamento di infiltrazione della carie Icon crea un ponte tra la prevenzione e l'otturazione. Il principio base è semplice ma al tempo stesso geniale: una resina estremamente fluida penetra nel sistema poroso del dente danneggiato riempiendolo e bloccando la penetrazione degli acidi cariogeni. In questo modo la carie iniziale può essere arrestata ed il tessuto sano del dente preservato. Sono disponibili due tipologie di confezionamento, quella interprossimale e quella vestibolare: il concetto di base è identico, quello che cambia è il tipo di puntale per l'applicazione dedicato per le due tipologie di anatomie.

- Approccio innovativo, senza anestesia o procedure invasive
- Trattamento veloce, solo 3 passaggi: mordenzare, asciugare, infiltrare
- Conservazione del tessuto sano, prolungata durata di vita del dente
- Trattamento minimamente invasivo
- Risultati estetici perfetti
- Innovativo puntale brevettato per una migliore applicazione in profondità

Stop white spot



Icon Vestibolare	Codice
Single Kit 1 siringa Icon-Etch da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Prime da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Infiltrant da 0,45 ml, 6 Tips vestibolari, 1 Icon Capillary Tip	DMG220520
Starter Kit 2 kit di trattamento comprendenti ciascuno: 1 siringa Icon-Etch da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Prime da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Infiltrant da 0,45 ml, 6 Tips vestibolari, 1 Icon Capillary Tip	DMG220343
Economy Kit - 7 kit di trattamento comprendenti ciascuno: 1 siringa Icon-Etch da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Prime da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Infiltrant da 0,45 ml, 6 Tips vestibolari, 1 Icon Capillary Tip	DMG220238
Icon Infiltrant Refill - 3 siringhe da 0,45 ml cad	DMG220532
Icon Prime Refill - 3 siringhe da 0,45 ml cad	DMG220531
Icon Etch Refill - 3 siringhe da 0,45 ml	DMG220530
Icon Tips Vestibolari - 20 pz	DMG220533
Icon Tips Capillary 20 pz	DMG220535

Icon Interprossimale	Codice
Single Kit 1 siringa Icon-Etch da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Prime da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Infiltrante da 0,45 ml, 6 Tips interprossimali, 1 Luer-Lock-Tip, 4 cunei interdentali	DMG220523
Starter Kit - 2 kit di trattamento comprendenti ciascuno: 1 siringa Icon-Etch da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Prime da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Infiltrante da 0,45 ml, 6 Tips interprossimali, 1 Luer-Lock-Tip, 4 cunei interdentali	DMG220524
Economy Kit - 7 kit di trattamento comprendenti ciascuno: 1 siringa Icon-Etch da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Prime da 0,45 ml, 1 siringa Icon-Infiltrante da 0,45 ml, 6 Tips interprossimali, 1 Luer-Lock-Tip, 4 cunei interdentali	DMG220525
Icon Infiltrant Refill - 3 siringhe da 0,45 ml cad	DMG220532
Icon Prime Refill - 3 siringhe da 0,45 ml cad	DMG220531
Icon Etch Refill - 3 siringhe da 0,45 ml cad	DMG220530
Icon Tips Interprossimali Refill - 20 pz	DMG220534
Icon Cunei interdentali - 40 pz	DMG220536
Icon Tips Capillary - 20 pz	DMG220535

Trattamento di un caso di fluorosi con approccio mini-invasivo: Il metodo dell'infiltrazione Icon.

Caso clinico fornito dalla Dr.ssa Marie Clement



Paziente affetta da fluorosi



Seduta di sbiancamento



Pulizia approfondita per la rimozione del biofilm batterico e delle proteine salivari



Applicazione localizzata di Icon Etch per 2 minuti



Applicazione di Icon Dry per 30 secondi



Seconda applicazione localizzata di Icon Etch per 2 minuti



Seconda applicazione di Icon Dry per 30 secondi



Applicazione di Icon Infiltrant per 3 minuti e successivamente per 1 minuto



Accurata lucidatura finale



Risultato finale

Detail NExt System

PRECISION

Detail NExt System è una linea completa di siliconi per addizione per la rilevazione dell'impronta in tutti gli ambiti clinici, caratterizzata da elevata stabilità e precisione nella rilevazione del dettaglio.

Le versioni Fluid, Mono e Heavy si caratterizzano per una Matrice Elastica Dinamica (MED), che conferisce a questi siliconi prestazioni superiori.

"Siliconi precision per poliaddizione con tecnica single wash: precisione assoluta con buona pace degli odontotecnici"
Marco Salamone

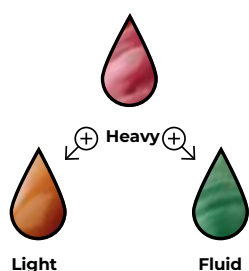
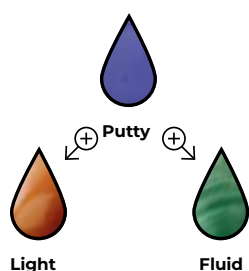


⊖ VISCOSO

VISCOSO ⊕



· PONTI · CORONE · INLAY · ONLAY



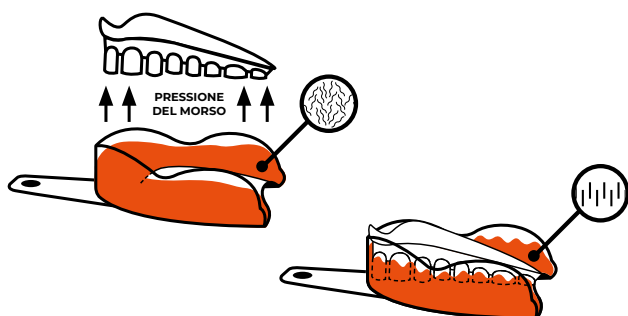
IMPLANTOLOGIA
Transfert Pick Up



IMPLANTOLOGIA
Transfert riposizionabile
(a strappo)



Una risposta per ogni necessità di riproduzione



MED: Matrice Elastica Dinamica

Le versioni Fluid, Mono e Heavy sono dotate di una Matrice Elastica Dinamica (MED). Questo comportamento reologico è determinato da una matrice a microstruttura cristallina, che in stato di riposo assume una disposizione casuale. Se sottoposta a pressione, tale microstruttura si dispone in forma ordinata. I cristalli così allineati, riducendo il reciproco attrito, conferiscono al prodotto una notevole fluidità.

PRECISION - Detail Putty NExt

Silicone per addizione putty ad alta viscosità

- Consigliato per la realizzazione di impronte con la tecnica simultanea e con quella dell'impronta a due fasi
- Ottima riproduzione dei dettagli anche in ambiente umido per impronte precise, semplici da realizzare e stabili nel tempo
- Elevata bagnabilità e resistenza alla trazione. Rimane stabile in posizione nel portaimpronta



Putty

1 barattolo di pasta base da 310 ml, 1 barattolo di catalizzatore da 310 ml	Codice
Soft	PR0020PNS
Standard	PR0020PNE
Fast Set	PR0020PNF

PRECISION - Detail Fluid NExt

Silicone per addizione fluido. Scorrevolezza sorprendente

- Indicato per impronte di corone e ponti, impronte di Inlay e Onlay
- Si caratterizza per la sua formulazione che lo rende particolarmente fluido in fase di posizionamento ed estremamente stabile nelle fasi di indurimento
- 500 volte più stabile rispetto a prodotti simili
- Riproduce alla perfezione ogni dettaglio: arriva dove gli altri si fermano



Fluid

	Codice
Detail Fluid NExt - 2 cartucce da 50ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	PR0020LNx
Cannule per miscelazione per cartuccia - 50 pz	PR0021CAN
Beccucci per applicazione - 50 pz	PR0021BEC
Pistola per applicazione - 1 pz	PR0070PST

PRECISION - Detail Light NExt

Silicone per addizione light. Elevata riproduzione dei dettagli

- Indicato per la realizzazione di impronte con tecnica simultanea e con tecnica correttiva in due fasi
- Ottima riproduzione dei dettagli per impronte di precisioni stabili nel tempo
- Ottima riproducibilità delle aree subgengivali
- Buona idrocompatibilità, bagnabilità e ottimo livello di isotropia



Light

	Codice
Standard - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	PR0021LNE
Regular - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	PR0021LNR
Fast Set - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	PR0021LNF
Cannule per miscelazione per cartuccia - 50 pz	PR0021CAN
Beccucci per applicazione - 50 pz	PR0021BEC
Pistola per applicazione - 1 pz	PR0070PST



PRECISION - Detail Heavy NExt

Silicone per addizione heavy. Stabilità nel tempo

- Indicato nella tecnica a doppia miscelazione
- Utilizzabile anche in ambito implantologico per tecnica Transfer Pick Up a cucchiaio forato
- La configurazione MED permette di cogliere anche dettagli sottogengivali impercettibili



	Codice
Cartuccia Fast set - 2 cartucce da 50 ml cad, 4 cannule di miscelazione	PR0020HNC
Maxi cartuccia Regular - 1 maxi cartuccia da 380 ml, 10 cannule di miscelazione	PR0020HND
Cannule per miscelazione per cartuccia - 50 pz	PR0020DBP
Beccucci per cartuccia - 50 pz	PR0021BEC
Pistola per applicazione - 1 pz	PR0070PST
Per miscelatori automatici (50 pz) - 50 cannule	PR0020CMN

PRECISION - Detail Mono NExt

Silicone per addizione mono. Precisione in un unico passaggio

- Indicato con la tecnica monofase, ma anche nelle tecniche di impronta implantologica a strappo e con transfer riposizionabile
- La matrice di tipo "intelligente" consente diverse consistenze durante la registrazione dell'impronta per risultati qualitativi superiori
- Breve tempo di presa e sviluppo del modello



	Codice
Cartuccia Fast set - 2 cartucce da 50ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	PR0020MNC
Maxi cartuccia Regular - 1 maxi cartuccia da 380 ml, 10 cannule di miscelazione	PR0020MNP
Cannule per miscelazione per cartuccia - 50 pz	PR0021CAN
Beccucci per cartuccia - 50 pz	PR0021BEC
Pistola per applicazione - 1 pz	PR0070PST
Per miscelatori automatici - 50 pz	PR0020CMN

Caso clinico fornito dal Dr. Riccardo Sirello



Impronta con tecnica a strappo di elementi 35, 36, 37 utilizzando come base Detail Heavy NExt e come ribasante Detail Light NExt.



Visione totale dell'impronta.



Dettaglio, si noti la precisione dell'impronta.



Impronta con tecnica bifasica in silicone Detail Putty NExt e Detail Light NExt per corona in metallo-ceramica su elemento 26.



Particolare dell'impronta.



Dettaglio, si noti la precisione dell'impronta.

DMG - Honigum Heavy

Materiale per impronta di precisione

- A base di silicone per addizione
- Le proprietà di fluidità e stabilità permettono una riproduzione precisa dei dettagli
- Elevata durezza finale
- Rimozione dalla bocca facile e sicura



	CARTUCCIA 2 cartucce da 50 ml cad, 4 cannule di miscelazione	MAXI CARTUCCIA 1 cartuccia da 380 ml, 10 cannule di miscelazione MixStar
FAST	DMG909838	DMG909638
NORMAL	DMG909766	DMG909537

	Codice
Cannule per miscelazione per cartuccia - 50 pz	DMG909490
Beccucci per applicazione per cartuccia - 50 pz	DMG909400
Pistola per applicazione - 1 pz	DMG909507
Cannule per maxi cartuccia - 50 pz	DMG909567

Caso clinico del Dr. Andreas Kluschke e Dr. Markus Zierz



Preparazione della cavità.



Applicazione omogenea e priva di bolle d'aria di Honigum-Light s sulla preparazione utilizzando il dispenser.



Impronta perfetta.



DMG - Honigum Light

Materiale per impronta di correzione

- Buona idrofilia che consente di raggiungere anche le zone sottogengivali più sottili
- Riproduzione perfetta dei dettagli
- Contrasto cromatico di facile lettura

	Codice
Normal 50 ml (x2) - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	DMG909831
Fast 50 ml (x2) - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	DMG909832
Pistola per applicazione - 1 pz	DMG909507
Cannule per miscelazione - 50 pz	DMG909200
Beccucci per applicazione cartuccia standard - 50 pz	DMG909201



DMG - Honigum Mono

Materiale per impronta di precisione monofase

- Massima precisione con un solo passaggio
- Buona idrofilia e proprietà di fluidità superiori
- Facile da rimuovere dalla bocca o dal modello in gesso

	Codice
Cartuccia - 2 cartucce da 50 ml cad, 4 cannule di miscelazione, 4 beccucci intraorali	DMG909830
Maxi cartuccia - 1 cartuccia da 380 ml, 10 cannule di miscelazione MixStar	DMG909568
Cannule per miscelazione per cartuccia - 50 pz	DMG909490
Cannule per maxi cartuccia - 50 pz	DMG909567
Beccucci per applicazione per cartuccia - 50 pz	DMG909400
Pistola per applicazione - 1 pz	DMG909507



DMG - Honigum Putty

Materiale per impronta di putty – Preciso e a presa rapida

- A base di silicone è consigliato con la tecnica simultanea e con quella dell'impronta a due fasi
- Eccellente recupero dopo la deformazione per una precisa riproduzione dei dettagli
- Tempo di presa rapido per un maggior confort del paziente
- Plasmabile anche manualmente

	Codice
Soft - 2 barattoli da 450 ml cad	DMG919364
Soft Fast - 2 barattoli da 450 ml cad	DMG919365
Rigid Fast - 2 barattoli da 450 ml cad	DMG919366



Honigum Putty MixStar	Codice
Maxi cartuccia - 1 cartuccia da 380 ml, 10 cannule di miscelazione MixStar	DMG919374
Cannule per maxi cartuccia - 50 pz	DMG903334

DMG - Honigum Pro Light Scan

Materiale per impronta di correzione scansionabile

- Indicato per impronte di corone e ponti, inlay e onlay
- Idrofilia equilibrata
- Buona fluidità
- Lavorazione digitale dei dati



	Codice
Honigum Pro Light Scan - 2 cartucce da 50 ml cad, 4 cannule di miscelazione	DMG929984
Cannule per miscelazione - 50 pz	DMG909200
Pistola per miscelazione - 1 pz	DMG909507

DMG - Honigum Pro Heavy Scan

Materiale per impronta di precisione scansionabile

- Materiale in silicone; omogeneo e privo di bolle
- Ottime caratteristiche di fissaggio
- Fedele nella riproduzione dei dettagli anche nelle aree di difficile accesso



	Codice
Cartuccia - 2 cartucce da 50 ml cad, 4 cannule di miscelazione	DMG929983
Cannule per miscelazione per cartuccia - 50 pz	DMG909490
Beccucci per applicazione per cartuccia - 50 pz	DMG909400
Pistola per miscelazione - 1 pz	DMG909507

DMG - StatusBlue

Materiale per impronte di situazione a lunga durata

- Materiale innovativo che combina i vantaggi dei siliconi per addizione (riproducibilità dei dettagli) con le caratteristiche degli alginati (breve tempo di permanenza in bocca)
- Miscelazione automatica senza perdite di tempo
- Garanzia di modelli precisi dalla superficie levigata
- Lucidatura ridotta al minimo



	Codice
Cartuccia - 2 cartucce da 50 ml cad, 4 cannule di miscelazione	DMG909790
Maxi cartuccia - 1 cartuccia da 380 ml, 10 cannule di miscelazione MixStar	DMG909693
Cannule per miscelazione - 25 pz	DMG909797
Cannule per maxi cartuccia - 50 pz	DMG909567
Pistola di miscelazione - 1 pz	DMG110411



DMG - Silagum Light

Materiale per impronta di correzione

- Ideale per impronte di precisione di corone e ponti, impronte di inlay o onlay
- Ottima scorrevolezza grazie al livello di viscosità eccellente
- Buona idrofilia per un adattamento ottimale
- Disponibile come materiale a presa normale o rapida



	Codice
Light Normal Fast - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	DMG909714
Light Normal - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	DMG909713
Cannule per miscelazione - 50 pz	DMG909200
Beccucci per applicazione cartuccia standard - 50 pz	DMG909201
Pistola per applicazione - 1 pz	DMG909507

DMG - Silagum Mono

Materiale per impronta di precisione monofase

- Appositamente studiato per impronte in un unico passaggio
- Adatto in implantologia e per la preparazione di ponti e o corone
- Le eccezionali caratteristiche di scorrevolezza garantiscono una riproduzione perfetta anche dei minimi dettagli
- Stabile sul portaimpronte e sulla preparazione



	Codice
Cartuccia - 2 cartucce da 50 ml cad, 4 cannule di miscelazione, 4 beccucci intraorali	DMG909718
Cannule per miscelazione - 50 pz	DMG909200
Beccucci per applicazione cartuccia standard - 50 pz	DMG909201
Pistola per applicazione - 1 pz	DMG909507

DMG - Silagum Putty

Materiale per impronta di precisione

- Applicazione precisa e facile rimozione dalla bocca
- Eccellente stabilità che permette al materiale di non colare
- Facile dosaggio e ottima impastabilità



	BARATTOLO	MAXI CARTUCCIA
	1 barattolo da 262 ml base, 1 barattolo da 262 ml catalizzatore	1 cartuccia da 380 ml, 10 cannule di miscelazione MixStar
Fast	DMG909037	
Soft	DMG909019	DMG909534
Standard	DMG909018	

DMG - Silagum Medium

Materiale per impronta di precisione a media viscosità

- Consigliato sia nella tecnica a doppia impronta che per ribasature
- Buone proprietà di fluidità che garantiscono un'elevata riproduzione dei dettagli
- Disponibile a presa normale o rapida



	Codice
Normal - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	DMG909716
Fast - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione, 12 beccucci intraorali	DMG909717
Cannule per miscelazione - 50 pz	DMG909200
Beccucci per applicazione cartuccia standard - 50 pz	DMG909201
Pistola per applicazione - 1 pz	DMG909507

DMG - Silagum Comfort

Materiale per ribasatura morbida permanente

- Ideale per protesi totali, parziali o supportate da impianti
- Garantisce una combinazione affidabile con tutti i materiali protesici in commercio ed è resistente allo strappo
- Stabilità cromatica per un'ottima resa estetica
- Gusto e aroma neutro per un maggior confort di trattamento del paziente



	Codice
Intro Kit - 1 cartuccia da 25 ml, 1 dispenser, 5 cannule di miscelazione, 1 flacone di Primer da 5 ml cad, 2 flaconi di vernice da 10 ml cad, 25 pennellini, 5 gommini in silicone, 1 mandrino	DMG909087
25ml - 1 cartuccia da 25 ml, 5 cannule di miscelazione	DMG909088
50ml - 1 cartuccia da 50 ml, 12 cannule di miscelazione	DMG909951
Vernice - 2 flaconi da 10 ml cad	DMG909089
Primer - 1 flacone da 5 ml	DMG909090
Gommini - 25 gommini, 1 mandrino	DMG909047

CAVEX - Cavex Outline

Materiale per ribasature

- Indicata per le impronte di protesi
- Senza eugenolo
- Non elastica
- Di colore blu
- Permette di ottenere impronte accurate del tessuto molle
- Durata di conservazione: 3 anni



	Codice
Cavex Outline - 1 tubo pasta catalizzatore da 65 g, 1 tubo pasta base da 140 g, 1 Mixing Pad	CXAP030

DMG - LuxaPick-Up

Composito per ribasature a base di metacrilati polifunzionali

- Tenuta sicura grazie all'utilizzo di elementi ritentivi stabilizzanti (tecnica "pick up")
- Ideale per riparare protesi e personalizzare protesi intermedie
- Con colorazione gengivale a base di metacrilati
- Gli elementi ritentivi possono essere polimerizzati direttamente intraoralmente
- Tenuta sicura e senza tensioni sugli impianti



	Codice
LuxaPick Up - 1 cartuccia da 76 g, 15 cannule di miscelazione	DMG214007



DMG - Retraction Paste

Pasta per retrazione gengivale

Retraction Paste permette di ottenere un'impronta precisa, in grado di riprodurre anche i particolari sottogengivali dei denti preparati. Grazie alla sua compattezza e alla sua formulazione (a base di cloruro di alluminio e caolino) è un alleato indispensabile durante la presa d'impronta, qualunque sia la tecnica utilizzata.



COMFORT PER IL PAZIENTE

La pasta si applica senza l'utilizzo di anestesia, non crea stress alla gengiva evitando sanguinamento e ulteriori fastidi per il paziente. Un solco asciutto e l'assenza di sanguinamento sono variabili essenziali per assicurarti un'impronta più precisa.

UTILIZZO SEMPLICE

Agisce in soli 2 minuti e si applica grazie ad una cannula flessibile, per un accesso completo alle zone sotto gengivali. La sua consistenza omogenea rende il suo utilizzo ancora più veloce e semplice.

EFFICACIA GARANTITA

Il solco gengivale rimane asciutto e ben visibile, ottimizzando la rilevazione dell'impronta.



Inserire l'applicatore



Applicare la pasta



Lasciare agire per 2'



Rimuovere la pasta

	Codice
Retraction Paste - 25 capsule da 0,37 g	DMG919381
Pistola per applicazione	DMG213122

DMG - LuxaBite

Materiale acrilico per registrazione del morso e fissaggio di transfer

- Adatto al fissaggio dei transfer implantari e per la registrazione del morso
- Non subisce flessione o compressione durante il montaggio sul modello
- Facile rimozione del materiale in eccesso
- Inodore e insapore per un trattamento di maggior comfort per il paziente



	Codice
Cartuccia - 1 cartuccia da 50 ml, 15 cannule di miscelazione	DMG110560
Cannule di miscelazione - 25 pz	DMG110609

DMG - O-Bite

Silicone per addizione per la registrazione del morso

- Elevata durezza per restauri di preciso adattamento
- Risparmio di tempo e garanzia di maggior comfort
- La struttura è pensata per garantire la perfetta combinazione di massima durezza e affidabile resistenza alle rotture
- Caratteristiche di presa equilibrate in termini di tempo
- Aroma di arancio per rendere piacevole il trattamento



	Codice
Cartuccia - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione	DMG909765
Cannule per miscelazione - 50 pz	DMG909202
Beccucci per applicazione - 50 pz	DMG909203
Pistola per miscelazione - 1 pz	DMG909507

DMG - O-Bite Scan

Silicone per addizione scansionabile per la registrazione del morso

- Massima precisione di registrazione del morso con tutti i vantaggi della lavorazione digitale
- Elevata durezza finale ed eccellente resistenza alla rottura
- Facile da lavorare manualmente. Non richiede pretrattamenti con polveri o spray
- Garanzia di registrazioni precise ed affidabili



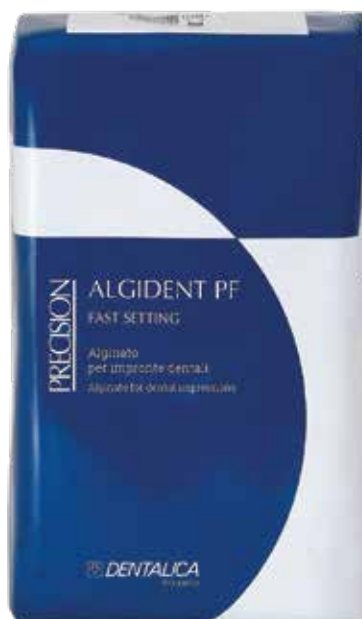
	Codice
Cartuccia - 2 cartucce da 50 ml cad, 12 cannule di miscelazione	DMG919017
Cannule per miscelazione - 50 pz	DMG909202
Beccucci per applicazione - 50 pz	DMG909203
Pistola per miscelazione - 1 pz	DMG909507



PRECISION - Algident pf

Alginate per impronte

- Adatto a tutti i campi di applicazione: dalla preparazione di provvisori e modelli studio, alle registrazioni occlusali o registrazione di portaimpronta individuali
- Molto pratico e a presa rapida
- Ottima definizione dei dettagli
- Materiale senza polvere e dal gradevole sapore di menta



	Codice
Algident pf - 1 busta da 500 g	PR0002002
Cucchiaino e misurino - 1 cucchiaino, 1 misurino	PR0002002C

CAVEX - CA37

Alginate privo di polvere. Il più utilizzato al mondo

- Alginate senza polvere
- Elevata resistenza alla rottura
- Indurimento rapido e controllato
- Gusto piacevole alla menta
- Uno dei più usati al mondo
- Disponibile in versione Normal e Fast.



	Codice
Normal - 1 busta da 500 g	CXAA075
Fast Set - 1 busta da 500 g	CXAA025
Dosatore manuale - 1 flacone	CXAT021
Box contenitore coperchio blu - 1 box	CXAT240
Box contenitore coperchio rosa - 1 box	CXAT260
Scodella mix blu - 1 pz	CXAT041
Spatola in plastica - 1 spatola	CXAT042
Cucchiaino e misuratore acqua - 1 pz	CXAT076

CAVEX - Cream Alginate

Alginate di precisione

- Alginate di nuova generazione
- Riproduzione dei dettagli pari a 5 µm (simile ai siliconi)
- Consistenza cremosa e morbida
- Elevata resistenza alla rottura
- Indurimento rapido e controllato
- Adatto alla scansione
- Disponibile nelle versioni Normal e Fast

	Codice
Normal - 1 busta da 500 g	CXAA600
Fast Set - 1 busta da 500 g	CXAA605
Dosatore manuale - 1 flacone	CXAT021
Box contenitore coperchio blu - 1 box	CXAT240
Box contenitore coperchio rosa - 1 box	CXAT260
Spatola in plastica - 1 spatola	CXAT042
Scodella mix blu - 1 pz	CXAT041
Cucchiaino e misuratore acqua - 1 pz	CXAT076



Scansionabile



CAVEX - ColorChange

Alginate a variazione cromatica. Stabilità garantita per 9 giorni

- Alginate senza polvere
- Viraggio cromatico evidente: da viola a rosa (indica la fine della miscelazione), da rosa a bianco (rimozione dal cavo orale)
- Stabilità dimensionale prolungata (9 giorni)
- Ideale anche per applicazioni ortodontiche

	Codice
ColorChange - 1 busta da 500 g	CXAA323
Dosatore manuale - 1 flacone	CXAT021
Box contenitore coperchio blu - 1 box	CXAT240
Box contenitore coperchio rosa - 1 box	CXAT260
Spatola in plastica - 1 spatola	CXAT042
Scodella mix blu - 1 pz	CXAT041
Cucchiaino e misuratore acqua - 1 pz	CXAT076



CAVEX - Orthotrace

Alginate ad indurimento super rapido

- Ad indurimento rapido
- Ottimo in ortodonzia
- Crea modelli di alta precisione
- Elevata elasticità e robustezza, senza strappi
- Miscelazione omogenea e consistenza stabile
- Di gusto gradevole, ai frutti rossi (colore rosa, facilmente leggibile)
- Tempo di indurimento in bocca: 1'

	Codice
Orthotrace - 1 busta da 500 g	CXAA380
Dosatore manuale - 1 flacone	CXAT021
Box contenitore coperchio blu - 1 box	CXAT240
Box contenitore coperchio rosa - 1 box	CXAT260
Spatola in plastica - 1 spatola	CXAT042
Scodella mix blu - 1 pz	CXAT041
Cucchiaino e misuratore acqua - 1 pz	CXAT076





DMG - MixStar eMotion

Miscelatore automatico per materiali da impronta

La corretta miscelazione del materiale da impronta è un fattore determinante per la buona riuscita della riproduzione esatta dei dettagli. L'esperienza dell'operatore è sicuramente importante ma l'infallibilità della macchina high-tech è certa. Non lasciare al caso la buona riuscita delle tue impronte.

- Intuitiva da usare, è completamente automatica
- Tempi di miscelazione ridotti con risultati predicibili
- Possibilità di impostare 3 velocità
- 2 timer: tempo di lavorazione e tempo di presa in bocca
- Compatibile con cartucce pre-riempite e con le buste in alluminio

Automatica e digitale



1 unità

DMG900480

CAVEX - Alginate Mixer II

Miscelatore automatico per alginati

- Sistema completamente automatico
- Miscelazione sempre corretta
- Rapidità di esecuzione e facilità di utilizzo
- Garanzia di riuscita
- Tempi brevi di miscelazione



1 miscelatore automatico, 10 buste di alginato da 500 g cad, 1 dosatore manuale, 4 contenitori, accessori

Codice

Con Cream Alginate CXAT520

Con CA37 CXAT521

Con ColorChange CXAT523

Con Orthotrace CXAT524

Codice

Barattolo - 1 pz CXAT530

DMG - Tray Adhesive

Adesivo per portaimpronta

- Assicura l'adesione dei materiali a base di silicone per addizione ai portaimpronta in metallo o plastica
- Facile da applicare e maneggiare
- Colore blu per un migliore controllo ottico
- Breve tempo di presa



1 flacone da 10 ml

DMG909394

PRECISION - Cement-One

Cemento definitivo universale duale automordenzante

Cement-One è la soluzione ideale pensata per offrire il massimo risultato di cementazione adesiva senza pre-trattamenti e con una conseguente semplificazione e riduzione dei tempi operativi.

Best seller

SEMPRE INDISPENSABILE

Indicato per le cementazioni più differenziate; dalle corone e ponti in metallo, composito, ai perni in fibra di vetro, carbonio e metallo. Eccellente adesione sia allo smalto che alla dentina. Radiopacità ottimale.

SEMPLIFICAZIONE ASSOLUTA

Cemento resinoso definitivo duale, automordenzante e autoadesivo che condensa in un solo prodotto e in un solo passaggio le fasi di condizionamento della superficie, impregnazione, adesione e cementazione per una maggior velocità operativa e un minor rischio di errore.



Protesi

1 siringa Automix da 5 ml, 10 cannule di miscelazione, 5 beccucci intraorali standard, 5 beccucci intraorali fini	Codice
Traslucente	PR0062CMO
A2	PR0062CMA
Bianco	PR0062CMW
Cannule per miscelazione	PR0076CAC
Beccucci per applicazione	PR0075CAF

PRECISION - Zirc-One

Cemento definitivo universale duale automordenzante per tutti i materiali, compresa la zirconia

- Autoadesivo che consente di condensare il lavoro in un solo passaggio
- Risparmio di tempo e riduzione del margine di errore (lavorazione 1,5-2 min/indurimento < 5 min)
- Ideale per manufatti in zirconia, ceramica, porcellana e metallo
- Formulazione innovativa a garanzia di un risultato stabile e sicuro: elevata stabilità cromatica
- Elevata radiopacità (250% Al): si individua facilmente in fase di diagnosi e controllo

Monomero 10-MDP



	Codice
Zirc-One - 1 siringa Automix da 5 ml, 10 cannule di miscelazione, 5 beccucci intraorali standard, 5 beccucci intraorali fini	PR0062ZRC
Cannule per applicazione - 50 pz	PR0076CAC
Beccucci intraorali fini per applicazione - 50 pz	PR0075CAF
Beccucci intraorali standard per applicazione - 50 pz	PR0075CAM



PRECISION - **ImplaCem**

Cemento implantare per fissaggi definitivi rimovibili

È considerato da anni il materiale di riferimento per il fissaggio di protesi e corone su monconi implantari grazie alla sua capacità di soddisfare al meglio diverse necessità. Si adatta perfettamente a materiali provvisori acrilici e compositi, monconi naturali e metallici. Chi lo usa da anni nel proprio studio ne apprezza la capacità di sigillo e la facile rimozione. Tempo di lavorazione: 45-60 sec - Tempo di indurimento 90-120 sec.

Best seller



OTTIMO SIGILLO MARGINALE

Le sue proprietà chimiche permettono la formazione di un film ridottissimo (< 15 µm) che garantisce un ottimo sigillo marginale facilitando l'igiene orale ed evitando le infiltrazioni nel tempo.

DEFINITIVO MA RIMOVIBILE

Dotato di una modesta resistenza in caso di rimozione del manufatto, è però caratterizzato da una stabilità ed affidabilità nel tempo tipica di un fissaggio definitivo.

OTTIMA CONSISTENZA

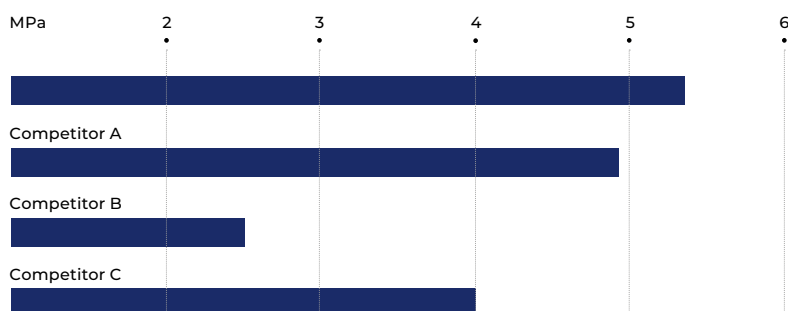
ImplaCem è un cemento composito auto indurente che può essere applicato in maniera agile e veloce. L'indurimento progressivo facilita la rimozione delle eccedenze che diventano gommose in 2 minuti.

"Implacem. Facilità di uso. Semplice rimozione delle eccedenze. Buona tenuta e stabilità nel tempo. Lo uso sia come cemento di fissaggio per impianto che come provvisorio di lunga durata per protesi"



Dott. Ruggero Biondi

	Codice
Automix - 2 siringhe Automix da 5 ml cad, 15 cannule di miscelazione	PR0072AUT
Cannule per miscelazione - 50 pz	PR0076CAD
Beccucci intraorali standard per applicazione - 50 pz	PR0075CAM



FORZA ADESIVA su impianto
comparazione della tenuta di cementazioni su impianto.

Internal data.

DMG - PermaCem Dual

Cemento adesivo universale

- Adatto alla cementazione definitiva di corone, ponti, inlay e onlay
- Indicato anche per lavori in ceramica integrale
- Radiopaco e a rilascio continuo di fluoro
- Insolubile in ambiente umido
- Adattamento eccezionale grazie allo spessore ridotto della pellicola
- A polimerizzazione duale o autopolimerizzante
- Facile rimozione degli eccessi



	Codice
PermaCem Dual - 1 cartuccia da 52 g, 35 cannule di miscelazione	DMG110524
PermaCem Dual Smartmix - 2 siringhe Smartmix da 10 g, 20 cannule miscelazione	DMG212035
Cannule per miscelazione per smartmix - 50 pz	DMG212040
Cannule per applicazione per cartuccia - 50 pz	DMG110266

DMG - PermaCem 2.0

Cemento autoadesivo universale ideale per zirconio

Oggi i restauri in ceramica offrono estetica e sicurezza, caratteristiche indispensabili per i pazienti. Con la sua formulazione del monomero adesivo, PermaCem 2.0 sviluppa un'eccezionale forza adesiva naturale sulle ceramiche silicate, su metallo e leghe di metallo, su compositi e soprattutto su zirconio. Un prodotto efficace su tutti i materiali da restauro.

FORMULA FLOW 2.0

Grazie a questa speciale formula innovativa che vede una perfetta combinazione tra stabilità e fluidità; il cemento non gocciola, scorre fluido e rende possibile una facile rimozione degli eccessi.

ECCEZIONALE RADIOPACITÀ

L'elevato indice di radiopacità permette un'identificazione sicura della qualità del gap marginale e della situazione clinica.

LAVORAZIONE CONFORTEVOLE

Con PermaCem 2.0 non occorrono ulteriori passaggi di mordenzatura o bonding. Ne deriva un risparmio di tempo e semplicità di utilizzo senza eguali a cui si somma una riduzione della sensibilità post-operatoria.



1 siringa Smartmix da 9 g, 10 cannule di miscelazione short, 10 cannule di miscelazione endo M	Codice
Trasparente	DMG213368
A2 Universale	DMG213366
A3 Opaco	DMG213367
Cannule per miscelazione per smartmix - 50 pz	DMG212040
Cannule per miscelazione endo per smartmix - 20 pz	DMG213373

Caso clinico del Dr. Fabianelli



Dopo la rimozione delle vecchie corone



Prova della sottostruttura in zirconio



Risultato finale



DMG - Vitique

Composito adesivo per cementazione estetica. Elevata stabilità cromatica

La richiesta di faccette di alta qualità è in continuo aumento e i clinici necessitano sempre più di materiali di qualità e sistematiche complete in grado di supportarli adeguatamente. Vitique è per eccellenza il sistema più completo in questo senso. A base di composito, è ideale per il fissaggio di restauri in composito e ceramiche silicate di spessore molto sottile.

- Indicato per cementazioni definitive altamente estetiche di faccette in ceramica o composito
- Elevata stabilità cromatica e disponibilità di un'ampia gamma di colori per ottimi risultati estetici
- Perfetta corrispondenza cromatica tra pasta prova e cemento
- Particolarmente facile da pulire
- Applicazione diretta e uniforme
- In ogni confezione è presente una pratica guida illustrata che guida passo passo il trattamento



Vitique siringa

1 siringa da 6 g, 10 Veneer-Tips	Codice
A1	DMG213038
A2,5	DMG213039
A4	DMG213040
B1	DMG213041
Rosa	DMG213045
Bianco	DMG213044
Bleach Light	DMG213042
Trasparente	DMG213043

Vitique Try-In

1 siringa da 3,9 g, 10 Veneer-Tips	Codice
A1	DMG213048
A2,5	DMG213049
A4	DMG213050
B1	DMG213051
Rosa	DMG213055
Bianco	DMG213054
Bleach Light	DMG213052
Trasparente	DMG213053

	Codice
Kit completo - 1 siringa Etching Gel da 2 ml, 1 flacone TECO da 5 ml, 1 flacone Vitique adesivo da 3 ml, 1 flacone Vitique attivatore da 3 ml, 3 siringhe cemento da 6 g (A2,5-B1-Trasparente), 3 siringhe Pasta Try-In da 3,9 g (A2,5-B1-Trasparente), 50 tips, accessori	DMG213080
Kit cementazione - 3 siringhe Vitique Base da 6 g cad (A2,5-B1-Trasparente), 3 siringhe Vitique Base Try-In da 3,9 g cad (A2,5-B1-Trasparente), 50 Veneer-Tips	DMG213081
Kit adesione - 1 siringa Etching Gel da 2 ml, 1 flacone Teco da 5 ml, 1 flacone Vitique Silane adesivo da 3 ml, 1 flacone Vitique Silane attivatore da 3 ml, accessori	DMG213082

Caso clinico del e dal Dr. Marcel Wainwright, ZTM Shahab Esfarjani



Situazione iniziale



Visione frontale con le faccette di prova



Faccette cementate definitivamente con Vitique



Risultato finale in dettaglio

DMG - Vitique Silane

Adesivo per ceramiche

- Indicato per ceramiche
- Adesione affidabile
- Rapporto di miscelazione 1:1
- Migliora la forza di adesione
- Ideale anche per l'adesione di faccette



1 flacone Silane da 3 ml, 1 flacone Silane Activator da 3 ml, 50 pennellini, 1 portapennello
DMG213118

PRECISION - One-Q-Cem

Cemento compomero per fissaggi definitivi

- Offre garanzia di una maggiore sicurezza di adesione nei fissaggi definitivi di ponti, corone, onlays e inlays
- A rilascio di fluoro, riduce il rischio di insorgenza di carie secondaria
- Crea una vera e propria barriera all'attacco batterico
- L'adesione diretta alla dentina favorisce la creazione di un ottimo sigillo marginale, inalterabile in caso di umidità
- Caratterizzato da elevata stabilità



	Codice
One-Q-Cem - 1 cartuccia da 100 g, 10 cannule di miscelazione	PR0070CED
Cannule per miscelazione - 50 pz	PR0070CAN
Pistola per miscelazione - 1 pz	PR0070PST

DMG - TempoCem | TempoCem NE

Cemento provvisorio universale

- A base di ossido di zinco e eugenolo è la soluzione ideale per tutti i restauri temporanei (corone, ponti, inlay, onlay provvisori e definitivi)
- Non influenza i materiali a base resinosa
- Miscelazione automatica e applicazione diretta nel provvisorio
- Adesione e rimozione ottimali
- Nessuna sensibilità postoperatoria



	Codice
Pistola per applicazione 25/1:1 - 1 pz	DMG110253
Cannule per applicazione per cartuccia - 50 pz	DMG110266
Cannule per miscelazione per smartmix - 50 pz	DMG212040

	TEMPOCEM	TEMPOCEM NE
CARTUCCIA 1 cartuccia da 63 g, 35 cannule di miscelazione	DMG110247	DMG110272
SMARTMIX 2 siringhe Smartmix da 11 g, 20 cannule miscelazione	DMG212129	DMG212104

PRECISION - Ultratemp Plus

Composito per provvisori dall'ottima resa estetica

- Applicabile con tutti i materiali da cementazione
- Ottima stabilità e resistenza che permettono di realizzare anche provvisori di lunga durata
- Buona lucidabilità e stabilità cromatica per un risultato altamente estetico
- Può essere applicato direttamente sull'impronta
- Durante la polimerizzazione non sviluppa eccessivo calore evitando danni pulpari
- Semplice e rapido da usare



	Codice
A2 - 1 cartuccia da 76 g, 15 cannule di miscelazione	PR0040AA2
A3,5 - 1 cartuccia da 76 g, 15 cannule di miscelazione	PR0040AA3
Cannule per miscelazione - 50 pz	PR0076CAB



DMG - Luxatemp Star

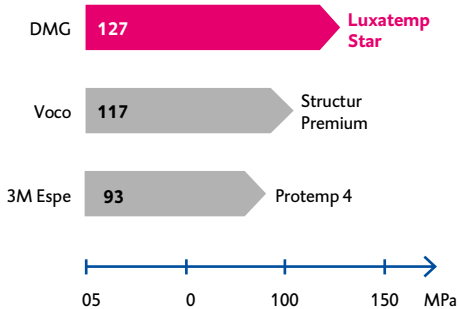
Materiale per provvisori e mock-up

- Ideale per tutti i tipi di restauri in odontoiatria estetica
- Eccezionali proprietà di stabilità, durezza e durata
- Garanzia di provvisori di lunga durata grazie alle elevate proprietà meccaniche
- Polimerizzazione rapida: raggiunge la durezza finale in soli 5 minuti
- Eccellenti risultati estetici ed elevata stabilità dei colori anche nel tempo
- Ideale anche per la realizzazione di mock-up



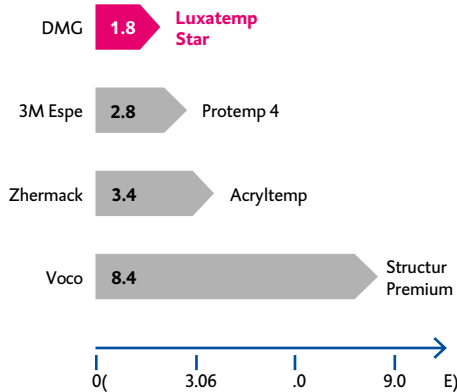
FLEXURAL STRENGTH

Less High



COLOR CHANGE

Natural Look High Change



	Codice
Cannule per miscelazione per cartuccia - 45 pz	DMG110409
Pistola di miscelazione - 1 pz	DMG110411

	Codice
1 cartuccia da 76 g, 15 cannule di miscelazione	
A1	DMG110906
A2	DMG110907
A3	DMG110908
A3,5	DMG110909
B1	DMG110910
Bleach Light	DMG110911

DMG - Luxatemp Plus

Materiale d'eccellenza per provvisori

- Indicato per corone e ponti provvisori a base di bisacrilati di perfetta adattabilità
- Perfette caratteristiche meccaniche: l'elevata adattabilità rende i rifacimenti superflui, il livello di resistenza alla rottura e flessione rende i provvisori duraturi
- Risultati estetici naturali grazie all'ampia gamma di colori disponibili e all'eccellente stabilità cromatica
- Applicazione semplice e rapida sull'impronta
- Elevata biocompatibilità



Luxatemp Plus Kit

1 cartuccia da 76 g, 15 cannule di miscelazione, 1 pistola	Codice
A2	DMG110400

Luxatemp Plus Cartuccia

1 cartuccia da 76 g, 15 cannule di miscelazione	Codice
A1	DMG110401
A2	DMG110402
A3,5	DMG110403
B1	DMG110404
Bleach Light	DMG110368

	Codice
Cannule per miscelazione per cartuccia - 45 pz	DMG110409
Pistola di miscelazione - 1 pz	DMG110411

DMG - Luxatemp Fluorescence

Materiale per provvisori a fluorescenza naturale

- Premiato 3 anni consecutivi da The Dental Advisor come miglior prodotto di categoria
- A base di bisacrilati è indicato per corone e ponti provvisori, inlay e onlay, corone parziali, faccette e provvisori di lunga durata
- Elevata resistenza alla rottura e abrasione
- Perfetta combinazione tra estetica ed adattabilità
- Fluorescenza naturale dei colori che determina un'eccellente stabilità cromatica e risultati molto naturali
- Basso potenziale allergico
- Indicato anche per provvisori a lungo termine



Luxatemp Fluorescence Cartuccia

1 cartuccia da 76 g, 15 cannule di miscelazione	Codice
A1	DMG110585
A2	DMG110586
A3	DMG110710
A3,5	DMG110587
B1	DMG110588
Bleach Light	DMG110589

Luxatemp Fluorescence Smartmix

1 siringa Smartmix da 15 g, 10 cannule di miscelazione	Codice
A1	DMG110718
A2	DMG110719
A3	DMG110720
B1	DMG110722
Bleach Light	DMG110723

	Codice
Cannule per miscelazione smartmix - 50 pz	DMG110990
Cannule per miscelazione per cartuccia - 45 pz	DMG110409
Pistola di miscelazione - 1 pz	DMG110411



DMG - Luxatemp Glaze & Bond

Lacca fotopolimerizzabile

- Indicato per riparare e sigillare corone e ponti provvisori
- Bassa ruvidità superficiale ed eccellente adesione con i materiali di riparazione
- Non è necessaria la fase di lucidatura e i provvisori trattati hanno un aspetto naturale, liscio e piacevole
- Ridotto rischio di carie secondaria grazie alla superficie liscia che rende difficile l'adesione della placca
- Garanzia di superfici esteticamente perfette e pulite



	Codice
Luxatemp Glaze & Bond 1 flacone da 5 ml, 25 pennellini	DMG211927
Pennellini per applicazione - 50 pz	DMG110041

DMG - LuxaFlow Star

Composito per provvisori a polimerizzazione rapida

- Indicato per il miglioramento e ricostruzione di provvisori in bisacrilato, piccole otturazioni (III, IV e V classe), otturazioni poco invasive e sottofondi
- Fluido durante l'applicazione e stabile successivamente
- Naturalmente fluorescente e con ottime caratteristiche di lucidatura
- Risultati naturali grazie all'ampia gamma di colori disponibili



2 siringhe da 1,5 g, 10 punte per applicazione Luer-Lock	Codice
A1	DMG214001
A2	DMG214002
A3	DMG214003
A3,5	DMG214004
B1	DMG214005

	Codice
Starter Kit - 4 siringhe assortite da 1,5 g cad (1x A1-A2-A3.5-B1), 20 punte per applicazione Luer-Lock	DMG214000
Punte per applicazione Luer-Lock - 60 pz	DMG211477

DMG - Luxatemp MaxProtect

Materiale composito per provvisori durevoli. Garantito fino a 12 mesi

Luxatemp MaxProtect è un materiale composito autopolimerizzante di nuova generazione, sviluppato specificamente per la realizzazione di restauri provvisori altamente affidabili, stabili e durevoli. Grazie alla sua formulazione avanzata, il materiale risponde in modo efficace alle esigenze cliniche moderne, risultando particolarmente indicato non solo per provvisori a breve e medio termine, ma anche per restauri provvisori destinati a permanere in situ per periodi prolungati, senza compromettere funzionalità ed estetica.



RESISTENZA E LUNGA DURATA

Luxatemp MaxProtect si distingue per le sue elevate proprietà meccaniche, che garantiscono una notevole resistenza alla flessione, all'usura e alle sollecitazioni masticatorie. La stabilità strutturale del materiale assicura una protezione efficace e costante del moncone, contribuendo a preservare l'integrità dei tessuti dentali e parodontali nel tempo. Queste caratteristiche rendono il prodotto particolarmente adatto anche in situazioni cliniche complesse, come riabilitazioni estese o casi che richiedono provvisori a medio e lungo termine, mantenendo prestazioni affidabili per tutta la durata del trattamento.

PRECISIONE ED ESTETICA GARANTITE

La formulazione innovativa di Luxatemp MaxProtect consente di ottenere un'eccellente precisione marginale, fondamentale per garantire un adattamento accurato del restauro provvisorio e una corretta sigillatura del moncone. Il materiale permette inoltre la realizzazione di superfici lisce, omogenee e facilmente lucidabili, migliorando il comfort del paziente e riducendo l'accumulo di placca. L'elevata stabilità cromatica assicura un'estetica naturale e costante nel tempo, rendendo i restauri provvisori affidabili anche dal punto di vista estetico, soprattutto nelle aree ad alta valenza visiva.

OTTIMA LAVORABILITA' ED EFFICIENZA CLINICA

Dal punto di vista operativo, Luxatemp MaxProtect offre una lavorabilità semplice, intuitiva e altamente prevedibile. I tempi di lavoro e di presa sono accuratamente bilanciati per consentire una gestione clinica sicura, precisa e senza stress, facilitando le diverse fasi di modellazione, rifinitura e adattamento. Questo si traduce in un flusso di lavoro più efficiente, con un significativo risparmio di tempo alla poltrona e una maggiore affidabilità del risultato finale.

MOLTEPLICI INDICAZIONI D'USO

Ideale per la realizzazione di corone e ponti provvisori di alta qualità, compresi i provvisori a lungo termine, Luxatemp MaxProtect rappresenta una soluzione versatile e performante per i moderni protocolli di odontoiatria restaurativa e protesica.

1 cartuccia da 50 ml, 15 cannule di miscelazione	Codice
A1	DMG130100
A2	DMG130101
A3	DMG130102
A3,5	DMG130103
B1	DMG130104
BL	DMG130105
Cannule per miscelazione per cartuccia	DMG110409
Pistola di miscelazione	DMG110411



PRECISION - Splint-One

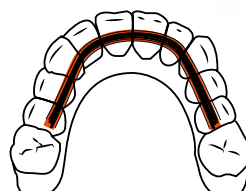
Fibre di vetro pre-impregnate per splintaggio. Elevata resistenza

Materiale per splintaggio adesivo pronto all'uso. Splint-One è composto da fibre di vetro intrecciate e già preimpregnate di uno strato di resina composita fotopolimerizzabile. Risulta essere un prodotto indispensabile nei moderni studi per l'estrema versatilità di utilizzo.

- Aumenta di 10 volte la resistenza dei rinforzi in composito
- Pronto all'uso e versatile: adatto in caso di splintaggi parodontali, splintaggi ortodontici e rinforzi protesici
- Pratico e veloce da utilizzare
- Spessore ed altezza molto ridotti per un minimo ingombro
- Strisce pre-tagliate con lunghezza 8,5 cm



Altezza 2 mm



Applicazione per splintaggio e contenzione parodontale



Applicazione per ponte adesivo diretto o indiretto (maryland bridge)

3 strip da 8.5 cm cad

PR0064SPL

DMG - Flairesse Pasta

Pasta per pulizia. Rimozione efficace delle macchie

Flairesse Pasta per profilassi agisce rimuovendo discromie e placca, lucidando la superficie del dente. Prodotto molto delicato che non causa inutili abrasioni della struttura del dente e delle superfici di restauro.

- Pulizia ottimale ed effetto lucidante
- Risultati subito visibili, anche dai pazienti
- Tre diversi gradi di abrasione in base alla granulometria
- Contiene fluoro, xilitolo ed è priva di allergeni noti
- Aroma di menta e melone



Flairesse Pasta in Dosi singole

200 dosi singole da 1.8 g cad , 1 anello di sostegno	Codice
Menta / Fine	DMG220414
Menta / Media	DMG220415
Menta / Grossa	DMG220416

Flairesse Pasta in Tubo

1 tubo da 75 ml	Fine	Media	Grossa
Menta	DMG220417	DMG220418	DMG220419
Melone	DMG220423	DMG220424	DMG220425

DMG - Flairesse Gel / Schiuma

Gel/Schiuma per fluorizzazione e rinforzo dei denti

Flairesse Gel o Schiuma si inseriscono nel sistema di profilassi offerto da DMG. Il gel o la schiuma formano uno strato protettivo sulla superficie del dente favorendo la re-mineralizzazione dello smalto dopo la pulizia professionale. Agiscono in un solo minuto!

- Rinforza i denti proteggendoli dall'attacco degli acidi batterici e aumentandone la resistenza alle aggressioni
- Estremamente rapido: agisce in un solo minuto
- Non gocciola ed è adatto all'uso sul portaimpronte
- Contiene fluoro e xilitolo (12.300 ppm)
- Disponibile in tre freschi aromi: fragola, menta e limone

Si applica in 1 solo minuto



Flairesse Gel

1 flacone da 480 ml	Codice
Menta	DMG220411
Fragola	DMG220413
Melone	DMG220412

Flairesse Schiuma

1 flacone da 125 g	Codice
Menta	DMG220408
Fragola	DMG220410
Melone	DMG220409

DMG - Flairesse Lacca

Lacca desensibilizzante. Invisibile sui denti

La lacca Flairesse si inserisce all'interno del trattamento di profilassi DMG in quanto sigilla efficacemente i tubuli dentinali con conseguente riduzione dell'ipersensibilità dentinale. Crea una vera e propria barriera protettiva interna al dente garantendo una protezione affidabile.

- La lacca è trasparente e totalmente invisibile sui denti
- Garanzia di una protezione affidabile
- Il pennellino di applicazione consente l'accesso anche alle zone più difficili da raggiungere
- Contiene fluoro e xilitolo
- Disponibile nell'aroma menta e melone



35 dosi singole da 0,4 ml cad, 35 pennellini	Codice
Menta	DMG220404
Melone	DMG220405

CAVEX - PropyPaste

Pasta per profilassi

Nuova pasta per profilassi a pH neutro contenente fluoro, componenti antimacchia e antibatterici. Grazie alla consistenza ideale è facile da applicare e non schizza.

- Ricca di fluoro, componenti anti macchia e antibatterici
- Facile da applicare, non schizza
- Ottimi risultati di pulizia e lucidatura
- Dopo il trattamento, si risciacqua facilmente senza lasciare residui, fungendo anche da ottimo pre-condizionatore per il trattamento sbiancante
- In pratica confezione gestibile con una sola mano
- Gradevole per i pazienti

CAVEX - ExSense

Condizionatore per processo di rimineralizzazione

- Condiziona la superficie dei denti dopo lo sbiancamento
- Rimineralizza la superficie e ristabilisce la durezza originaria
- Offre sollievo a breve e lunga durata



1 tubo da 42 ml
CXBW160



	Codice
Regular - Menta - 1 tubo da 100 g	CXBW910
Fine - Mirtillo - 1 tubo da 100 g	CXBW911





DMG - Flairesse Bleaching Gel

NOVITÀ

Sistema sbiancante per trattamenti domiciliari controllati

Flairesse Bleaching Gel è un gel sbiancante professionale pensato per uno sbiancamento efficace e controllato, indicato per trattamenti domiciliari sotto supervisione odontoiatrica.



Profilassi

FORMULAZIONE E CONCENTRAZIONI

La formulazione a base di carbamide perossido è disponibile in basse concentrazioni (5%,10% e 16%), per una correzione cromatica progressiva e una gestione clinica più prevedibile. La versione al 5% (classificato come dispositivo medico) è indicato per i pazienti giovani o sensibili; la versione al 10% è la versione con maggiore efficacia, mantenendo comunque una buona tollerabilità; la versione al 16% invece è indicata come cosmetica e ha un' azione sbiancante più intensa. L'obiettivo è offrire al dentista flessibilità terapeutica, permettendo di modulare il trattamento di sbiancamento in base a sensibilità dentale, età del paziente e grado di discromia.

COMFORT E TOLLERABILITA'

Il rilascio graduale dell'agente sbiancante favorisce un'azione più delicata su smalto e tessuti molli, contribuendo a ridurre il rischio di sensibilità dentinale e migliorare l'esperienza del paziente.

INDICAZIONI ESTETICHE MIRATE

Oltre alle discromie, il gel è adatto anche in situazioni selezionate con opacità dello smalto di origine evolutiva (es. fluorosi, MIH), dove è richiesto un approccio estetico progressivo e rispettoso dei tessuti.

FACILE DA USARE

È studiato per l'utilizzo con mascherine personalizzate, per un'applicazione precisa del materiale. Il protocollo prevede generalmente sessioni giornaliere di circa un'ora per un periodo indicativo di circa 10 giorni, in base al caso clinico.

INTEGRAZIONE NEI PROTOCOLLI MINIMAMENTE INVASIVI

Flairesse Bleaching Gel si inserisce in un approccio di odontoiatria minimamente invasiva e può essere integrato con la tecnica di infiltrazione resinosa Icon DMG per migliorare il mascheramento delle opacità e l'armonia estetica complessiva.

1 siringa da 5 ml di gel sbiancante, 1 tray	Codice
Flairesse Bleaching Gel 5% Starter kit	DMG220550
Flairesse Bleaching Gel 10% Starter kit	DMG220551
Flairesse Bleaching Gel 16% Starter kit	DMG310000

1 siringa da 5 ml	Codice
Flairesse Bleaching Gel 5% Refill	DMG220552
Flairesse Bleaching Gel 10% Refill	DMG220553
Flairesse Bleaching Gel 16% Refill	DMG310001

CAVEX - Bite&White

Trattamento completo di sbiancamento domiciliare

Cavex Bite&White è un innovativo sistema di sbiancamento domiciliare completamente sicuro, efficace e indolore. In soli tre passaggi si potranno avere massimi risultati. Step A: si rimuovono le macchie e la placca superficiale innalzando il pH della bocca per una maggior efficacia dello sbiancante. Step B: viene utilizzato un gel sbiancante direttamente sullo smalto. Step C: si desensibilizza e remineralizza la superficie del dente.

- Veloce e sicuro in soli 3 step
- Risultato naturale in modo veloce
- Sicuro al 100%, non provoca sensibilità
- Sistema domiciliare che impegna una sola ora al giorno
- Ottimi risultati visibili da subito
- Kit completo ed organizzato
- Con fluoruro di Sodio che rinforza lo smalto
- 16% perossido di carbammide (pari al 6% perossido di idrogeno)



	Codice
Refill Bite&White - 1 siringa da 3 ml	CXBW010
ExSense - 1 tubo da 42 ml	CXBW160
Boil&Bite - 8 mascherine	CXBW085

	Codice
ABC MasterKit - 1 tubo di Cavex Bite&White StainLess da 35 ml, 3 siringhe di Cavex Bite&White Refill da 3 ml cad, 1 tubo di Cavex Bite&White ExSense da 42 ml, 1 box porta mascherina, 1 guida colore	CXBW090

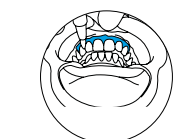
	Codice
Kit paziente - 2 siringhe da 3 ml cad, 1 box porta mascherina, 1 guida colore	CXBW000

CAVEX - Bite&White Shade Correction

Trattamento di sbiancamento in-office

Trattamento in-Office perfetto per ripristinare il colore naturale dei denti in sole 3 applicazioni. La sua formula unica con il 25% di perossido di idrogeno superiore, lo rende stabile e ne impedisce la saturazione precoce a contatto con l'umidità della bocca. La sua azione rapida riduce il tempo di trattamento e la sensibilità. Le sue proprietà termoreversibili assicurano che rimanga in posizione durante il trattamento per massimizzare il risultato finale.

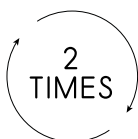
- Conservazione a temperatura ambiente
- 25% di perossido di idrogeno superiore (HPS)
- Non provoca sensibilità
- Pronto all'uso, nessuna miscelazione richiesta



1
Applicare il gel protettivo e quindi un sottile strato di gel sbiancante sui denti.



2
Dopo 10-15 minuti rimuovere il gel ed aspirare.



3
Ripetere l'applicazione/rimozione del gel sbiancante per altre due volte.



4
Sciquare i denti con acqua ed aspirare.



	Codice
Starter Pack - 2 penne HPS 25% da 2 ml cad, 1 siringa barrier da 1 g, 5 tips	CXBW053
Pen Bulk Pack - 12 penne HPS 25% da 2 ml cad	CXBW054
Barrier Bulk Pack - 3 siringhe barrier da 1 g cad, 10 tips	CXBW055



CMS DENTAL - QroxB2

Reagenti per profilassi: luce LAD/LASER

- Dedicati per ogni tipo di applicazione
- Naturali: a base curcumina
- Indicati per trattamenti perio ed endo
- Indicati per le applicazioni eseguite con luce LAD e laser a diodi
- In pratiche siringhe pronte all'uso



	Codice
QroxB2 Endo - 1 siringa da 0,5 ml	PR00QROXE
QroxB2 Perio - 1 siringa da 1,5 ml	PR00QROXP

CMS DENTAL - ProlacSan

Integratore probiotico naturale

- Indispensabile per il controllo della carica batterica nel cavo orale
- Basato sul principio di sostituzione batterica
- Efficace per contrastare gli agenti patogeni che proliferano in bocca



	Codice
Gel / 1 siringa - 1 pz	PR0027FPG
Comprese / 30 pz - 30 pz	PR0027FPS3

PRECISION - Preciclorex

Clorexidina con sistema antimacchia SPDD

- Collutorio a base di Clorexidina con sistema antimacchia SPDD (Sistema Protezione Discromie Dentali): aiuta a proteggere i denti dalla pigmentazione
- Trattamento antiplacca e antibatterico
- Senza alcool
- Gusto fresco e piacevole grazie all'aroma menta
- Disponibile nelle versioni con Clorexidina al 12% e al 20%



	Codice
Clorexidina 0,12 - 1 litro - 1 litro	PR00CLOR121
Clorexidina 0,12 - 5 litri - 5 litri	PR00CLOR125
Clorexidina 0,20 - 1 litro - 1 litro	PR00CLOR201
Clorexidina 0,20 - 5 litri - 5 litri	PR00CLOR205

PRECISION

Le migliori soluzioni per la tua professione.

Suture chirurgiche

Aghi acciaio serie 300.

La migliore lega possibile per la realizzazione di aghi da sutura. Questa tipologia di acciaio garantisce il rapporto ottimale tra resistenza e duttilità.

Ago con rivestimento in silicone.

Gli aghi sono trattati con un rivestimento in silicone che rende la penetrazione nei tessuti più agevole e meno traumatica. Le tipologie disponibili sono: Dorso Tagliente, per i tessuti più duri, e Tapercut, per i tessuti più teneri.

Safe system packaging.

Il confezionamento è progettato per essere pratico nel prelievo, facilitando l'estrazione del filo e garantendo una protezione top.



Continuità calibro ago/filo.

Il crimpaggio comporta notoriamente la deformazione dell'ago. Il processo di accoppiamento delle suture Precision è realizzato grazie ad un'innovativa tecnologia laser che mantiene un rapporto di 1:1 tra il diametro esterno dell'ago e quello del filo di sutura. La deformazione è così minima e garantisce continuità di calibro: la sutura è meno traumatica e si riduce il sanguinamento.

Nessuna memoria del filo.

I fili sono assenti di memoria: una volta estratti si presentano lineari e privi di curvature. Risultano così maneggevoli e favoriscono la creazione dei nodi.





PRECISION - Suture PGLA910-Biocryl

Suture sintetiche riassorbibili intrecciate e rivestite

- Elevata resistenza alla trazione
- Estrema maneggevolezza e facile esecuzione del nodo
- Eccellente sicurezza di tenuta del nodo
- Ottima scorrevolezza attraverso i tessuti
- Profilo di assorbimento prevedibile



TAPERCUT 12 pz		1/2	3/8
13 mm	4/0		PRSUBC104EVZ
	5/0		PRSUBC105EVZ
	6/0		PRSUBC106EVZ
17 mm	4/0	PRSUBC684EVZ	PRSUBC114EVZ
	5/0	PRSUBC685EVZ	PRSUBC115EVZ
	6/0	PRSUBC686EVZ	PRSUBC116EVZ
	3/0	PRSUBC7L3EVZ	PRSUBC7H3EVZ
19 mm	4/0		PRSUBC7H4EVZ

DORSO TAGLIANTE 12 pz		1/2	3/8
12 mm	6/0	PRSUBC6M6EVZ	
	4/0		PRSUBC154EVZ
13 mm	5/0		PRSUBC155EVZ
	6/0		PRSUBC156EVZ
	4/0	PRSUBC1H4EVZ	PRSUBC174EVZ
17 mm	5/0	PRSUBC1H5EVZ	PRSUBC175EVZ
	6/0	PRSUBC1H6EVZ	PRSUBC176EVZ
19 mm	3/0	PRSUBC7G3EVZ	PRSUBC6G3EVZ

PRECISION - Suture Seta-Biosilk

Suture naturali non assorbibili intrecciate e rivestite

- Elevata forza tensile
- Estrema maneggevolezza, elasticità e facile esecuzione del nodo
- Eccellente sicurezza di tenuta del nodo
- Il calibro uniforme e la scorrevolezza della sutura consentono il passaggio atraumatico attraverso i tessuti
- Ridotta capillarità



TAPERCUT 12 pz		1/2	3/8
17 mm	4/0	PRSUBC684FNZ	PRSUBC114FNZ
	5/0	PRSUBC685FNZ	PRSUBC115FNZ
19 mm	2/0	PRSUBC7L2FNZ	PRSUBC7H2FNZ
	3/0	PRSUBC7L3FNZ	PRSUBC7H3FNZ

DORSO TAGLIANTE 12 pz		1/2	3/8
17 mm	5/0	PRSUBC1H5FNZ	PRSUBC175FNZ
	4/0	PRSUBC1H4FNZ	PRSUBC174FNZ
19 mm	2/0	PRSUBC7G2FNZ	PRSUBC6G2FNZ
	3/0	PRSUBC7G3FNZ	PRSUBC6G3FNZ



PRECISION - Suture PVDF-Novabio

Suture sintetiche non assorbibili monofilamento

- Elevata forza tensile
- Scarso effetto memoria
- Estrema maneggevolezza, elasticità e facile esecuzione del nodo
- Eccellente sicurezza di tenuta del nodo, anche nel tempo
- La dimensione uniforme e la superficie liscia della sutura garantisce un passaggio atraumatico e scorrevole
- Memoria del filo minima



TAPERCUT 12 pz		3/8
13 mm	3/0	PRSUBN103FBZ
	4/0	PRSUBN104FBZ
	5/0	PRSUBN105FBZ
16 mm	5/0	PRSUBN1P5FBZ
	3/0	PRSUBN1P3FBZ
	4/0	PRSUBN1P4FBZ





PRECISION - Suture Polyester-Polybio

Suture sintetiche non assorbibili intrecciate e rivestite

- Resistenza tensile costante nel tempo
- Estrema maneggevolezza, elasticità e facile esecuzione del nodo
- Eccellente sicurezza di tenuta del nodo
- Il particolare rivestimento consente un passaggio atraumatico e scorrevole attraverso i tessuti
- Massima affidabilità nell'applicazione di impianti protesici e nell'approssimazione di tessuti sottoposti a tensione
- Ridotta capillarità



TAPERCUT 12 pz		1/2	3/8
17 mm	4/0	PRSUPB684FGZ	PRSUPB114FGZ
	5/0	PRSUPB685FGZ	PRSUPB115FGZ
19 mm	3/0	PRSUPB7L3FGZ	PRSUPB7H3FGZ

DORSO TAGLIANTE 12 pz		3/8	1/2
17 mm	5/0	PRSUPB175FGZ	PRSUPB1H5FGZ
	4/0	PRSUPB174FGZ	PRSUPB1H4FGZ
19 mm	3/0	PRSUPB6G3FGZ	PRSUPB7G3FGZ



PRECISION - Suture PTFE-Biotex

Suture in politetrafluoroetilene monofilamento non assorbibili e senza rivestimento

- Microstruttura porosa del filo per un rapido fissaggio dei tessuti
- Attrito ridotto con i tessuti
- Nodi estremamente maneggevoli, lisci e di facile esecuzione
- Eccellente sicurezza nel tenuta del nodo
- Resistenza alla trazione costante nel tempo
- Chimicamente inerte



TAPERCUT 12 pz		3/8	DORSO TAGLIANTE 12 pz		3/8
13 mm	3/0	PRSUBX1033UZ	13 mm	3/0	PRSUBX1533UZ
	4/0	PRSUBX1043UZ		4/0	PRSUBX1543UZ
	5/0	PRSUBX1053UZ		5/0	PRSUBX1553UZ
16 mm	3/0	PRSUBX1P33UZ	16 mm	3/0	PRSUBX1633UZ
	4/0	PRSUBX1P43UZ		4/0	PRSUBX1643UZ
	5/0	PRSUBX1P53UZ		5/0	PRSUBX1653UZ



PRECISION - Suture Nylon SPR Twisted

Suture sintetiche non assorbibili monofilamento

- Elevata forza tensile
- Scarso effetto di memoria
- Estrema maneggevolezza, elasticità e facilità di esecuzione del nodo
- Ottima tenuta del nodo
- Calibro uniforme che consente un passaggio atraumatico e scorrevole nei tessuti
- Ridotta capillarità



TAPERCUT 12 pz		3/8	DORSO TAGLIANTE 12 pz		3/8
17 mm	3/0	PRSUNY113FRZ	17 mm	3/0	PRSUNY173FRZ
	4/0	PRSUNY114FRZ		4/0	PRSUNY174FRZ
	5/0	PRSUNY115FRZ		5/0	PRSUNY175FRZ
19 mm	3/0	PRSUNY7H3FRZ	19 mm	3/0	PRSUNY6G3FRZ
	4/0	PRSUNY7H4FRZ		4/0	PRSUNY6G4FRZ
	5/0	PRSUNY7H5FRZ		5/0	PRSUNY6G5FRZ





IBI - SmartBone

NOVITÀ

Sostituto osseo bioattivo in micro-granuli e in piastra

SmartBone® è un biomateriale eterologo di nuova generazione progettato per offrire rigenerazione ossea prevedibile, stabilità volumetrica e facile gestione clinica. Grazie alla composizione a base di matrice ossea bovina, biopolimeri biodegradabili e frammenti di collagene, favorisce l'osteointegrazione e supporta le principali procedure di implantologia e chirurgia rigenerativa. Inoltre non richiede soluzione salina, semplificando il workflow chirurgico.

INDICAZIONI E SOLUZIONI DISPONIBILI

SmartBone® è indicato per numerose procedure di implantologia e rigenerazione ossea dentale, tra cui difetti parodontali, rialzo del seno mascellare, aumento orizzontale e verticale della cresta alveolare, rigenerazione post-estrattiva e difetti peri-implantari. È disponibile in micro-granuli e piastre, con la possibilità di realizzare innesti personalizzati tramite il servizio SmartBone OnDemand con pianificazione digitale.

STRUTTURA BIOMIMETICA E RIGENERAZIONE NATURALE

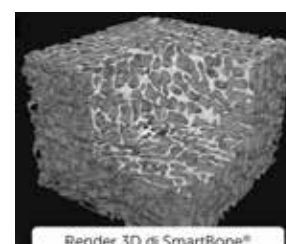
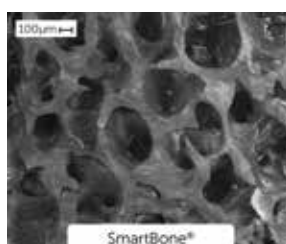
La struttura di SmartBone® riproduce in modo fedele la porosità dell'osso umano, creando un ambiente favorevole alla colonizzazione cellulare e alla vascolarizzazione del sito chirurgico. Questa architettura biomimetica supporta una rigenerazione ossea più fisiologica e contribuisce a ottenere risultati stabili nel tempo, anche nei protocolli rigenerativi più delicati.

MANEGGEVOLEZZA CLINICA E SICUREZZA BIOLOGICA

SmartBone® offre gestione clinica pratica e versatile: modellabile con strumenti chirurgici senza formazione di polvere, garantisce stabilità superiore ai granuli tradizionali e ottima tenacità al fissaggio con viti. L'elevata idrofilicità consente di assorbire sangue fino al 38% del proprio peso, favorendo stabilità del coagulo e osteogenesi. Conforme alla ISO 10993-1, assicura biocompatibilità e sicurezza biologica.

STABILITÀ VOLUMETRICA E RESISTENZA MECCANICA

Uno dei punti di forza è la sua elevata capacità di mantenere il volume, con oltre il 95% del volume iniziale preservato, caratteristica particolarmente utile nei difetti ossei complessi e negli aumenti di cresta alveolare. A questo si aggiunge una resistenza alla compressione fino a 3 volte superiore rispetto ad altri biomateriali da innesto, per una maggiore affidabilità clinica e un supporto meccanico efficace durante la guarigione.



	Codice
SmartBone Microchips 1-2 mm / 0.5 g	SMG102005
SmartBone Microchips 0.25-1 mm / 0.5 g	SMG251005
SmartBone Microchips 0.25-1 mm / 1 g	SMG251010
SmartBone Microchips 0.25-1 mm / 0.25 g	SMG251025
SmartBone Plate 3x25x15 mm	SMP013010
SmartBone Plate 10x10x4 mm	SMP013040

PRECISION - Gel mani

Gel igienizzante mani idratante 70% Alcool

Gel igienizzante mani Precision è un gel liquido ad azione igienizzante istantanea con 70% d'alcool, senza risciacquo.

NON APPICCICA

La sua particolare formulazione non appiccica, non macchia e si assorbe rapidamente, così da non intralciare in alcun modo la presa di strumenti, fogli o apparecchiature. Può essere usato frequentemente durante tutte le normali attività in studio, sia dagli operatori che dai pazienti.

IGIENIZZA CON UNA MARCIA IN PIÙ

La sua composizione, a differenza dei comuni gel che si trovano in commercio, è arricchita con olio essenziale di menta e glicerina che conferiscono straordinarie proprietà idratanti, per non seccare la pelle e lasciare un piacevole profumo mentolato sulle mani.

SICURO ED EFFICACE CON ALCOOL 70%

Privo di siliconi, parabeni, fenossietenolo, contiene una percentuale di alcool pari al 70% garantendo un'igiene al 100%. La sua formulazione è Made In Italy.

	Codice
Tubo - 25 tubi da 100 ml cad	PROGELI0025
Tubo - 1 tubo da 100 ml	PRO0GEL100
Flacone - 12 flaconi da 500 ml cad	PROGEL50012
Flacone - 1 flacone da 500 ml	PRO0GEL500
Dispenser a piedistallo - 1 pz	VAODISPENSER



ABITUARSI ALLA SICUREZZA

Le nuove abitudini igieniche tutelano la sicurezza del nostro lavoro, la nostra salute e quella dei pazienti. Igienizzarsi costantemente le mani è una di quelle più importanti, tanto che è stata indicata come una pratica da inserire nella fase di triage dei pazienti. Il nuovo gel mani Precision è pensato proprio per questo scopo.

ALPRO - CREMANA Wash

Detergente liquido antisettico per mani e cute

Oggi più che mai, la pelle risente dell'uso intensivo di prodotti per l'igienizzazione in particolar modo le mani. CREMANA Wash è la soluzione ideale per detergere in modo sicuro le mani nel pieno rispetto della pelle, grazie al suo Ph neutro. CREMANA Wash è particolarmente indicato per essere utilizzato in tutti i settori medicali quali studi medici, studi dentistici, ospedali ecc. E' adatto a tutti i tipi di pelle.

- Deterge in modo sicuro
- E' rispettoso della pelle: Ph neutro
- Per tutti i tipi di pelle
- Indicato per tutti i settori medicali



1 flacone da 1 L

WL3518

ALPRO - CREMANA Creme-Lotion

Crema protettiva per mani. Cura intensiva per tutti i tipi di pelle

- Facilmente applicabile
- Assorbe rapidamente e non unge
- Adatta a tutti i tipi di pelle
- Da applicare a seguito di pulizia e decontaminazione delle mani



1 tubetto da 35 ml

WL3508

ALPRO - DesNet +

Detergente per pavimenti e superfici

- Formula a base di ammonio quaternario, 2-aminoetanololo e DDAC garantisce un'efficace attività battericida e virucida
- Indicato profilassi ospedaliera, è virucida contro virus non-capsulati e capsulati, inclusi HBV, HIV, HCV, Herpes simplex, influenzali (H1N1 e H5N1) e coronavirus (compresa la MERS-Cov)
- Efficace anche contro i funghi (*A. niger*, *C. albicans*), ha azione sporicida (*C. difficile*)

	Codice
Flacone - 1 flacone da 1 L	WL3027
Tanica - 1 tanica da 5 L	WL3028





PRECISION - **Precisept Spray**

Spray per la pulizia e la disinfezione delle superfici

Liquido per la disinfezione rapida di piccole superfici in ambito medico. È adatto per la disinfezione di superfici come piani di lavoro, tavoli, maniglie delle porte, manici, nonché apparecchiature mediche non invasive come ad es. poltrone per trattamenti, apparecchiature mediche, attrezzature per la riabilitazione. Il prodotto ha un effetto battericida, lieviticida, tubercolocida e virucida limitato (contro Rotavirus, Norovirus) e antivirale contro i virus con involucro (inclusi Vaccinia Vaccinia, BVDV, coronavirus, HIV, HBV, HCV).

- Utilizzo rapido: pronte all'uso
- Efficace e delicato su ogni superficie
- Ampia efficacia virucida, battericida e fungicida
- A base alcolica



	Codice
Spray - 1 flacone da 1 L	PR010SPR1
Tanica - 1 tanica da 5 L	PR010SPR5

PRECISION - **Precisept Wipes**

Salviette imbevute di alcol per la pulizia e la disinfezione di piccole superfici e apparecchiature mediche

Salviette a base di alcol per la pulizia e la disinfezione rapida di piccole superfici in ambito medico. Disinfettano le superfici, uccidono batteri, funghi simili a lieviti, bacilli della tubercolosi, virus capsulati (compresi vaccini, BVDV, HIV, HBV, HCV), nonché rotavirus e norovirus in 30 secondi.

- Utilizzo rapido
- Efficace e delicato su ogni superficie
- Ampia efficacia virucida, battericida e fungicida

NOVITÀ



	Codice
Box - 100 salviette	PR010WIPEB
Flow Pack - 80 salviette	PR010WIPEFP

ALPRO - **MinutenSpray-Classic**

Soluzione alcolica pronta all'uso per superfici e dispositivi

Disinfettante alcolico pronto all'uso, privo di aldeidi e fenoli, ad azione rapida. La sua composizione si basa su una combinazione di alcoli, sali di ammonio quaternario e alchilamine. Adatto alla pulizia e disinfezione rapida di superfici di dispositivi medici (turbine, manipoli e contrangoli, maniglie, ecc). Da utilizzare solo su superfici compatibili con alcool.

- Battericida (compresi TBC, MRSA) e adatto per la profilassi ospedaliera
- Lieviticida
- Virucida a spettro specifico secondo lo standard prEN 16777: adenovirus, rotavirus e norovirus non capsulato, oltre tutti i virus ematici capsulati (HBV, HCV, HIV, Herpes simplex, ebola, coronavirus e virus dell'influenza e del morbillo)
- Con effetto residuo (inibizione della ricontaminazione)



	Codice
Spray - 1 flacone da 1 L	WL4715
Tanica - 1 tanica da 5 L	WL3005
Rubinetto per tanica - 1 pz	WL4010

ALPRO - MinutenWipes Jumbo 30

Salviette umidificate per superfici e dispositivi. Pratiche ed efficaci

Salviette umidificate di cellulosa imbevute di sostanza disinfettante a base alcolica, con gradevole profumazione. Sono utilizzati per la disinfezione rapida di superfici, oggetti, tavoli d'appoggio, manipoli, turbine e tutte le superfici compatibili con alcool. Nuova versione: con 8,3 ml di soluzione attiva per salvietta!

- Battericida (compresi TBC, MRSA) e adatto per la profilassi ospedaliera
- Lieviticida
- Virucida a spettro specifico secondo lo standard prEN 16777: adenovirus, rotavirus e norovirus non capsulato, oltre a tutti i virus ematici capsulati (HBV, HCV, HIV, Herpes simplex, ebola, coronavirus e virus dell'influenza e del morbillo)
- Con effetto residuo (inibizione della ricontaminazione)



	Codice
Starter kit - 2 box, 2 ricariche da 100 pz cad	WL3052
Ricariche - 12 ricariche da 100 salviette cad	WL3053
Ricariche 1 pz - 1 ricarica da 100 salviette	WL3053S

ALPRO - PlastiSept eco

Schiuma non alcolica per tutte le superfici sensibili

Soluzione non alcolica e pronta all'uso per la pulizia e disinfezione superfici sensibili di dispositivi medici come unità mediche e dentistiche (incluse tappezzerie e porta strumenti, macchine a raggi X, strumenti e vetri acrilici). Indicata specificatamente per i materiali plastici.

- Formulazione priva di alcool, aldeidi e sali di ammonio quaternario, basata su alchilamine secondarie e terziarie
- Battericida (compresi TBC, MRSA) e adatto per la profilassi ospedaliera
- Lieviticida
- Virucida a spettro specifico secondo lo standard prEN 16777, attivo contro tutti i virus ematici capsulati, in particolare HBV, HCV, HIV, Herpes simplex, ebola, influenza (incluso H1N1, H5N1), BVDV, Vaccinia virus, coronavirus (es. MERS-CoV) e norovirus



	Codice
Spray - 1 flacone da 500 ml	WL4645
Tanica - 1 tanica da 5 L	WL4646
Rubinetto per tanica - 1 pz	WL4010

ALPRO - PlastiSept eco Jumbo Wipes 50

Salviette umidificate non alcoliche per superfici sensibili

- Formulazione priva di alcool, aldeidi e sali di ammonio quaternario, basata su alchilamine secondarie e terziarie
- Battericida (compresi TBC, MRSA) e adatto per la profilassi ospedaliera
- Lieviticida
- Virucida a spettro specifico secondo lo standard prEN 16777, attivo contro tutti i virus ematici capsulati, in particolare HBV, HCV, HIV, Herpes simplex, ebola, influenza (incluso H1N1, H5N1), BVDV, Vaccinia virus, coronavirus (es. MERS-CoV) e norovirus



	Codice
Box - 2 box da 70 salviette umidificate, 2 box vuoti	WL4625
Ricariche - 12 ricariche da 70 salviette cad	WL4624



ALPRO - AlproCleaner

Detergente liquido disinfettante e pronto all'uso per sputacchiera

- Soluzione detergente alcalina ad azione rapida pronta all'uso
- Con azione disinfettante
- Battericida e lieviticida
- A base di alcool, sali di ammonio quaternario, tensioattivi e agenti complessanti
- Dopo averlo applicato sciacquare con acqua pulita e fredda



1 flacone da 500 ml

WL3121

ALPRO - Biotest Plus

Per il controllo della carica batterica

- Realizza la conta batterica in Unità Formanti Colonie (CFU) per ml e per cm²
- Pratico ed affidabile
- Risultato visibile nel giro di qualche giorno
- Indispensabile per la sicurezza dello studio



10 pz

WL3079

PRECISION - Precisept Suction

Concentrato per la pulizia e la disinfezione degli apparecchi di aspirazione

Liquido per la pulizia e la disinfezione dei sistemi di aspirazione, dei separatori di amalgama e delle vaschette dei riuniti odontoiatrici. *Di-luibile all'1% o al 2%, con una applicazione di 15 minuti.* Efficacia microbiologica secondo EN13727 (batteri); funghi (*C. albicans*) secondo EN13624; bacilli della tubercolosi secondo EN14348; virus capsulati secondo EN14477.

- Ampia efficacia virucida, battericida, fungicida
- Copertura completa per il riunito
- 15 minuti per una efficace disinfezione



1 tanica da 5 L

PR010SUCT5



ALPRO - AlproJet-DD

Liquido concentrato disinfettante per sistemi di aspirazione

Diluzione 2%

Concentrato liquido ad intensa azione disinfettante, altamente efficiente, per la pulizia e manutenzione quotidiana di sistemi di aspirazione dentale con e senza separatore di amalgama. Ottima compatibilità con tutti i materiali. Consigliato l'utilizzo con AlproJet-W per un'igiene completa.

APPLICAZIONE

Per una pulizia, disinfezione e manutenzione sicure ed affidabili, si raccomanda il trattamento con AlproJet-DD 3 giorni a settimana, per 1-2 volte al giorno. Necessari 2L di soluzione al 2% per ogni applicazione. Lasciare agire il prodotto almeno 60 min e risciacquare accuratamente i tubi di aspirazione e la sputacchiera con acqua.

EFFICACIA E CERTIFICAZIONE

Battericida, lieviticida e virucida a spettro specifico secondo lo standard prEN 16777 (contro adenovirus, rotavirus, norovirus non capsulati e tutti i virus ematici come HBV, HCV, HIV, Herpes simplex e influenza - H1N1 e H5N1).

PRINCIPI ATTIVI

Detergente ad alta concentrazione privo di aldeidi, fenoli e cloro. Esteso effetto di disinfezione a base di sali di ammonio quaternario, ammine, tensidi e trasportatori alcalini.

	Codice
Starter Set - 1 tanica da 5 L di AlproJet-DD, 1 tanica da 5 L di AlproJet-W, 1 AlproJet System, 1 SteriCleaner da 100 ml, 1 SteriFluid da 100ml, 2 rubinetti per tanica, 1 MixCup	WL3125N
Flacone - 1 flacone da 1 L	WL3120
Tanica - 1 tanica da 5 L	WL3115
Rubinetto per tanica - 1 pz	WL4010
MixCup - 1 pz	WL3085



Con la tanica da 5L = 250L di soluzione utile

Sistema di aspirazione sul lato della sedia

Lun	Mar	Mer	Giov	Ven
W	W	DD	DD	DD

OPPURE

Sistema di aspirazione umido centralizzato: sett. alterne

1. sett.	2. sett.	3. sett.	4. sett.	etc.
Lun-Ven	Lun-Ven	Lun-Ven	Lun-Ven	etc.
DD	W	DD	W	

ALPRO - AlproJet-W

Liquido concentrato detergente per sistemi di aspirazione

Diluzione 5%

Concentrato liquido detergente acido per la pulizia settimanale dell'acido dentale presente nei contrangoli e per la manutenzione dei sistemi di aspirazione. Privo di aldeide, fenolo e cloro. Ottima compatibilità con tutti i materiali. Necessari 2L di soluzione al 5% per ogni applicazione.

APPLICAZIONE

Per una pulizia e manutenzione affidabile si consiglia l'utilizzo di AlproJet-W 2 giorni a settimana 1-2 volte al giorno. Nel caso di elevato carico proteico può essere utilizzato, temporaneamente, anche ogni giorno. Necessari 2L di soluzione al 5% per un'applicazione. Lasciare agire almeno 30 min e risciacquare accuratamente con acqua.

EFFICACIA

Contro batteri del genere Pseudomonas e Candida Albicans. Utilizzato con AlproJet-DD per la pulizia e disinfezione complessiva.

PRINCIPI ATTIVI

Detergente ad alta concentrazione privo di aldeidi, fenoli e cloro. Adatto alla pulizia acida a base di acido solfamminico, sali di ammonio quaternario e tensidi.



Con la tanica da 5L = 100L di soluzione utile

OPPURE

Sistema di aspirazione sul lato della sedia

Lun	Mar	Mer	Giov	Ven
W	W	DD	DD	DD

Sistema di aspirazione umido centralizzato: sett. alterne

1. sett.	2. sett.	3. sett.	4. sett.	etc.
Lun-Ven	Lun-Ven	Lun-Ven	Lun-Ven	etc.
DD	W	DD	W	

	Codice
Flacone - 1 flacone da 1 L	WL3106
Tanica - 1 tanica da 5 L	WL3105
Rubinetto per tanica - 1 pz	WL4010
MixCup - 1 pz	WL3085



ALPRO - BRS Technical Set

Sistema completo di pre-trattamento per i condotti del riunito

- Kit composto da PreCleaner e BRS Remover in polvere e liquido
- PreCleaner agisce sulla rimozione del biofilm in soli 10 minuti
- BRS Remover invece agisce sui residui organici in 20 minuti
- Sistema veloce e semplice da usare, efficace



	Codice
BRS Technical Set - 10 pz Procleaner (10 g cad), 10 pz BRS Remover (160 g cad), 10 pz BRS Activator (20 ml cad), 6 flaconi Bilpron (1 L cad)	WL3204N

ALPRO - Bilpron

Liquido disinfettante pronto all'uso per le linee idriche

Soluzione battericida e lievicida pronta all'uso per la decontaminazione e la prevenzione della formazione di biofilm nelle linee idriche.

- Dissolve e rimuove in modo efficace i residui organici ed inorganici, come biofilm e calcare
- Efficace in 12 ore, può essere usato anche a lungo termine fino a 3 mesi
- Pronto all'uso si risciacqua in soli 2 minuti
- Per ogni ciclo di disinfezione sono sufficienti 300-500 ml di prodotto
- Compatibilità certificata con Cefla, Sirona Belmont



6 Flaconi da 1 L cad
WL3181

ALPRO - Alpron

Liquido concentrato disinfettante per le linee idriche

Liquido concentrato per la disinfezione continua delle linee idriche del riunito (incluse le linee idriche degli strumenti e degli erogatori).

- Previene anche la formazione di alghe e calcare
- Possibile utilizzo all'1% durante il trattamento dei pazienti
- A base di biguanidi, agenti complessi e tosicloramide di sodio
- Sicuro e semplice da usare



4 Flaconi da 1 L cad
WL3184

ALPRO - SteriCleaner

Soluzione per la pulizia di vassoi e porta strumenti

- Soluzione pronta all'uso per la pulizia delle camere di autoclavi, vassoi, porta strumenti e superfici in acciaio
- Protegge gli strumenti non imballati dallo sporco e dai depositi antigienici
- Ottima compatibilità con i materiali e privo di abrasivi
- A base di alcool e tensioattivi
- Abbinata a SteriSponge per eliminare i residui formati durante il processo di sterilizzazione



	Codice
SteriSponge - 1 spugna	WL3126
SteriCleaner - 1 flacone da 500 ml	WL3130

PRECISION - Precisept Rotary

Liquido per la pulizia e la disinfezione degli strumenti rotanti

Liquido pronto all'uso per la pulizia e la disinfezione degli strumenti chirurgici rotanti: manipoli, frese per ossa in acciaio, metalli duri, diamanti, strumenti abrasivi e lucidanti come punte in gomma o silicone, piastre in ceramica e strumenti per il trattamento radicolare. Utilizzabile in bagno a immersione o vasca a ultrasuoni. Efficacia microbiologica secondo EN13727 (batteri compresa MRSA); funghi (*C. albicans*) secondo EN13624, EN14562; bacilli della tubercolosi secondo EN14348, EN14563; virus capsulati (HBV, HIV, HCV, Ebola, Vaccinia, BVDV) secondo EN14476. Tempo medio di trattamento: 15 minuti

- Pronto all'uso: non richiede diluizione
- Copre sia gli strumenti chirurgici che endodontici
- Ampia efficacia virucida, battericida e fungicida



	Codice
Flacone - 1 flacone da 1 L	PR010ROT01
Tanica - 1 tanica da 5 L	PR010ROT05

ALPRO - BIB Forte eco

Liquido concentrato per la pulizia degli strumenti e contro la corrosione

Liquido concentrato privo di aldeidi, fenoli e sali di ammonio quaternario. Indicato per la pulizia e la disinfezione senza fissaggio di proteine di strumenti medici e dentistici, strumenti rotanti di precisione ed endoscopi. Inibisce la corrosione: gli strumenti sensibili ottengono così una protezione ottimale. Utilizzabile sia in bagno ad immersione che in vasca ad ultrasuoni. Concentrazione consigliata: 0,5% - 60 minuti (bagno ad immersione)

- La formula priva di QAC garantisce agli strumenti una protezione ottimale dalla corrosione
- Battericida (comprese TBC, MRSA e adatto per profilassi ospedaliera)
- Virucida secondo lo standard EN 14476 contro virus non capsulati, compresi poliovirus e parvovirus oltre a tutti i virus capsulati (55°C)
- Virucida secondo lo standard tecnico prEN 16777 dopo una pre-detergenza con AlproZyme (compresi parvovirus)
- Adatto per la profilassi della malattia di Creutzfeldt-Jacob
- Durata in uso: 7 giorni dalla normale contaminazione

1L soluzione = 990 ml H₂O

Fino a 200L di soluzione utile

Diluizione 0,5%



	Codice
Flacone - 1 flacone da 1 L	WL3741
Tanica - 1 tanica da 5 L	WL3742
Rubinetto per tanica - 1 pz	WL4010



PRECISION - **Precisept Instruments**

Liquido concentrato per la detersione e disinfezione degli strumenti chirurgici

Liquido concentrato per la detersione e la disinfezione di strumentario chirurgico e attrezzature mediche invasive. Utilizzabile in bagno a immersione o vasca a ultrasuoni, con una concentrazione dello 0,5% per 30 minuti o del 1% per 15 minuti. Efficacia microbiologica secondo EN13727 (batteri compresa MRSA); funghi (*C. albicans*) secondo EN13624, EN14562; micobatteri (*M. avium*, *M. terrae*) secondo EN14348; bacilli della tubercolosi secondo EN14348, EN14563; adenovirus w poliovirus secondo EN14476; virus capsulati (HBV, HIV, HCV, Ebola, Vaccinia, BVDV) secondo EN14476. Tempo medio di trattamento: 15 minuti.

- Ampia efficacia virucida, battericida, fungicida
- In bagno a immersione o in vasca a ultrasuoni
- 15 minuti per una efficace disinfezione
- Diluizione 0,5%



	Codice
Flacone - 1 flacone da 1 L	PR010INST1
Tanica - 1 tanica da 5 L	PR010INST5

PRECISION - **Precisept Peracetic**

Detergente e disinfettante in polvere

NOVITÀ

- Detergente e disinfettante concentrato in polvere a base di acido Peracetico
- Indicato per la disinfezione di strumentario e dispositivi medico-chirurgici in ambito ospedaliero e ambulatori medici/odontoiatrici
- Utilizzabile anche in vaschette ad ultrasuoni
- Completamente solubile in acqua
- Battericida, micobattericida, fungicida e virucida: attivo su HIV, HBV e HCV
- Diluizione fino a 1%



Barattolo da 2 kg

PR010PERAC

ALPRO - **AlproZyme**

Granulato enzimatico per pre-pulizia e pre-disinfezione di strumenti

Granulato detergente alcalino-enzimatico per la pre-pulizia e pre-disinfezione di strumenti dentistici, strumenti rotanti di precisione ed endoscopici. Rimuove efficacemente e delicatamente le proteine, i residui di tessuti ed i biofilm dalle superfici dei dispositivi medici.

- Utilizzabile in bagno di immersione, in vasche ultrasuoni, lavastrumenti e termodisinfettanti
- Testato secondo gli standard tecnici ISO, TC 198, WG 13
- Virucida secondo lo standard prEN 16777 contro adenovirus, norovirus e parvovirus non capsulati, tutti i virus ematici capsulati come HBV, HCV, HIV, influenza ad una concentrazione dell'1% prima della disinfezione completa
- Pre-trattamento ottimale, battericida e virucida quando usato in combinazione con Bib Forte eco



	Codice
AlproZyme - 100 buste da 10 g cad	WL3753

CAVEX - GreenClean

Solvente per la pulizia dei portaimpronte

- Soluzione a Ph neutro e biodegradabile
- Elimina gesso ed alginato in modo rapido ed efficace
- Ideale per portaimpronte e strumentazioni
- Tempo di azione 15-30 minuti in immersione, senza sforzo

1KG=500
portaimpronte pulite



1 barattolo da 1 kg

CXHA001

CAVEX - ImpreSafe

Disinfettante per impronte

- Indicato per qualsiasi tipo di impronta
- Economico: 1 L di ImpreSafe corrisponde a 33 L di qualsiasi altro disinfettante concorrente
- In soli 3 minuti elimina batteri, funghi e virus
- Completamente biodegradabile: rispetta l'ambiente e gli operatori coinvolti
- Disponibile pratico kit completo



	Codice
ImpreSafe / Starter Kit - 1 flacone da 1 L, 1 contenitore, 1 timer	CXHA053
Flacone - 1 flacone da 1 L	CXHA050
Contenitore - 1 pz	CXHT020

EMD SYSTEM - MicroLube HP

Olio per lubrificazione intensiva dei micro cuscinetti. Stop avarie

Primo olio lubrificante dentale praticamente privo di solventi, appositamente formulato per il ricondizionamento e la lubrificazione intensiva dei micro cuscinetti.

FORMULAZIONE AVANZATA

MicroLube HP presenta un'azione lubrificante dedicata, superiore sino a 10 volte a quella degli olii tradizionali. Grazie alla ridottissima viscosità, al procedimento di ultra filtrazione che ne elimina ogni micro impurità e alla derivazione delle nano tecnologie, ha una capacità di penetrazione all'interno dei micro interstizi dei cuscinetti, superiore a qualsiasi olio dentale.

TRATTAMENTO SEMPLICE E GARANTITO

L'utilizzo del prodotto è semplice e veloce. È un Dispositivo Medico di classe I, marchiato CE come prodotto specifico per l'uso su manipoli dentali ad alta e bassa velocità.



	Codice
Da 500ml	EMDEES007

Micolube HP adattatori	Codice
Per testina - 1 adattatore	Z1Z020201
Per contrangoli - 1 adattatore	Z1Z019090
Per turbine KaVo - 1 adattatore	Z1Z090051
Per turbine Sirona - 1 adattatore	Z1Z090052
Per turbine NSK - 1 adattatore	Z1P183090





EMD SYSTEM - **WL-Clean**

Soluzione universale per la pulizia e decontaminazione

- Detersione intensiva senza il fissaggio delle proteine dei canali spray e della sezione interna della testina
- Batteriostatico e fungistatico
- In formato spray
- Pronto all'uso
- E' un dispositivo medico di Classe I



4 bombolette da 500 ml

EMDEAS0014

EMD SYSTEM - **WL-Cid**

Soluzione detergente e disinfettante

- Disinfezione intensiva dei canali spray e della sezione interna della testina
- Battericida e fungicida
- Inattivatore di virus inclusi HBV, HIV, Herpes simplex, influenza
- Pronto all'uso
- E' un dispositivo di classe IIb



4 bombolette da 500 ml

EMDEAS0024

EMD SYSTEM - **WL-Dry**

Gas per asciugatura

- Espulsione ad alta pressione dei residui organici inattivati e perfetta asciugatura dei canali spray e dell'interno testina senza residui umidi
- Pronto all'uso
- E' un dispositivo di classe I



4 bombolette da 300 ml

EMDEAS0034

EMD SYSTEM

Adattatori settoriali Steril Kit

Adattatori settoriali per turbine e contrangoli

- Indispensabili per una pulizia profonda di turbine e contrangoli
- Corpo in acciaio inox
- Compatibili con il sistema di Conservazione Igienica ed Idrica EMD System
- Diverse compatibilità disponibili



1 adattatore	Codice
Per turbine KaVo	EMDEAA010
Per turbine Bien-Air	EMDEAA011
Per turbine W&H	EMDEAA012
Per turbine NSK	EMDEAA013
Per contrangoli	EMDEAA014
Per turbine Sirona	EMDEAA09

A pallina

Ref. **801 / 001**

• Preparazione della corona

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	1.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 001 514 010	PRD001010F
012	1.2	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 001 514 012	PRD001012F
014	1.4	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 001 514 014	PRD001014F
016	1.6	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 001 514 016	PRD001016F
020	2.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 001 514 020	PRD001020F
021	2.1	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 001 514 021	PRD001021F
023	2.3	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 001 514 023	PRD001023F
010	1.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 010	PRD001010M
012	1.2	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 012	PRD001012M
014	1.4	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 014	PRD001014M
016	1.6	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 016	PRD001016M
018	1.8	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 018	PRD001018M
020	2.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 020	PRD001020M
021	2.1	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 021	PRD001021M
023	2.3	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 001 524 023	PRD001023M
010	1.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 001 534 010	PRD001010C
012	1.2	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 001 534 012	PRD001012C
014	1.4	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 001 534 014	PRD001014C
016	1.6	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 001 534 016	PRD001016C
023	2.3	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 001 534 023	PRD001023C

**A pallina**Ref. **801L / 697**

5 frese



• Preparazione della corona

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	1.2	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 697 524 012	PRD697012M
014	1.4	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 697 524 014	PRD697014M
016	1.6	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 697 524 016	PRD697016M
017	1.7	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 697 524 017	PRD697017M
021	2.1	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 697 524 021	PRD697021M
012	1.2	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 697 534 012	PRD697012C
014	1.4	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 697 534 014	PRD697014C
016	1.6	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 697 534 016	PRD697016C
017	1.7	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 697 534 017	PRD697017C
021	2.1	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 697 534 021	PRD697021C

Ref. **801LP / 001LP**

Preparazione della corona

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
021	2.1	● Fine	38-64	25	1.6	806 316 001 514 021	PRD001L021F
014	1.4	● Medium	64-126	25	1.6	806 316 001 524 014	PRD001L014M
021	2.1	● Medium	64-126	25	1.6	806 316 001 524 021	PRD001L021M

Cilindriche

Ref. **835 / 109**



- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	4.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 109 514 010	PRD109010F
012	4.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 109 514 012	PRD109012F
014	4.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 109 514 014	PRD109014F
008	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 109 524 008	PRD109008M
010	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 109 524 010	PRD109010M
012	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 109 524 012	PRD109012M
014	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 109 524 014	PRD109014M
010	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 109 534 010	PRD109010C
012	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 109 534 012	PRD109012C
014	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 109 534 014	PRD109014C
010	4.0	● XCoarse	152-181	19	1.6	806 314 109 544 010	PRD109010XC
014	4.0	● XCoarse	152-181	19	1.6	806 314 109 544 014	PRD109014XC

Ref. **835KR / 156**



- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Restauri ceramici
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	4.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 156 514 010	PRD156010F
012	4.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 156 514 012	PRD156012F
010	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 156 524 010	PRD156010M
012	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 156 524 012	PRD156012M
010	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 156 534 010	PRD156010C
012	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 156 534 012	PRD156012C

**Cilindriche**Ref. **836 / 110**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	6.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 110 514 012	PRD110012F
014	6.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 110 514 014	PRD110014F
012	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 110 524 012	PRD110012M
014	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 110 524 014	PRD110014M
012	6.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 110 534 012	PRD110012C
014	6.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 110 534 014	PRD110014C

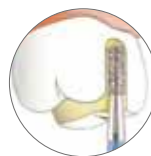
Ref. **837 / 111**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 111 504 012	PRD111012XF
014	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 111 504 014	PRD111014XF
012	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 111 514 012	PRD111012F
014	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 111 514 014	PRD111014F
010	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 111 524 010	PRD111010M
012	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 111 524 012	PRD111012M
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 111 524 014	PRD111014M
012	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 111 534 012	PRD111012C
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 111 534 014	PRD111014C

Cilindriche

Ref. **837KR / 158**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Restauri ceramici
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 158 514 012	PRD158012F
014	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 158 514 014	PRD158014F
016	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 158 514 016	PRD158016F
012	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 158 524 012	PRD158012M
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 158 524 014	PRD158014M
012	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 158 534 012	PRD158012C
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 158 534 014	PRD158014C

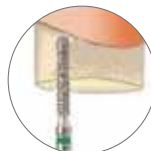
Ref. **838 / 139**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	4.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 139 514 012	PRD139012F
010	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 139 524 010	PRD139010M
012	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 139 524 012	PRD139012M
010	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 139 534 010	PRD139010C
012	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 139 534 012	PRD139012C

**Cilindriche**Ref. **880 / 140**

5 frese

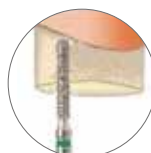


- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Restauri ceramici
- Preparazione Inlay/Onlay

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	6.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 140 514 012	PRD140012F
012	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 140 524 012	PRD140012M
014	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 140 524 014	PRD140014M
012	6.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 140 534 012	PRD140012C
014	6.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 140 534 014	PRD140014C

Ref. **881KS1 / 141**

5 frese



- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Restauri ceramici
- Preparazione Inlay/Onlay

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 141 504 012	PRD141012XF
014	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 141 504 014	PRD141014XF
012	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 141 514 012	PRD141012F
014	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 141 514 014	PRD141014F
012	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 141 524 012	PRD141012M
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 141 524 014	PRD141014M
016	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 141 524 016	PRD141016M
012	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 141 534 012	PRD141012C
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 141 534 014	PRD141014C
014	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	806 315 141 544 014	PRD141014XC
016	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	806 315 141 544 016	PRD141016XC

Cilindriche

Ref. **885 / 130**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 130 514 012	PRD130012F
014	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 130 514 014	PRD130014F
010	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 130 524 010	PRD130010M
012	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 130 524 012	PRD130012M
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 130 524 014	PRD130014M
010	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 130 534 010	PRD130010C
012	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 130 534 012	PRD130012C
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 130 534 014	PRD130014C
012	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	806 315 130 544 012	PRD130012XC
014	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	806 315 130 544 014	PRD130014XC

Ref. **886 / 131**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	10.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 131 504 012	PRD131012XF
014	10.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 131 504 014	PRD131014XF
012	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 131 514 012	PRD131012F
014	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 131 514 014	PRD131014F
012	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 131 524 012	PRD131012M
014	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 131 524 014	PRD131014M
016	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 131 524 016	PRD131016M
012	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 131 534 012	PRD131012C
014	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 131 534 014	PRD131014C



Coniche

Ref. **852 / 164**

- Preparazione della corona
- Finitura superficiale

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	6.0	● XFine	20-38	19	1.6	806 314 164 504 012	PRD164012XF
010	6.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 164 514 010	PRD164010F
012	6.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 164 514 012	PRD164012F
014	6.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 164 514 014	PRD164014F
010	6.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 164 524 010	PRD164010M
012	6.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 164 524 012	PRD164012M
014	6.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 164 524 014	PRD164014M
010	6.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 164 534 010	PRD164010C
012	6.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 164 534 012	PRD164012C
014	6.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 164 534 014	PRD164014C

Ref. **858 / 165**

- Preparazione della corona
- Finitura superficiale

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● XFine	20-38	19	1.6	806 314 165 504 012	PRD165012XF
014	8.0	● XFine	20-38	19	1.6	806 314 165 504 014	PRD165014XF
010	8.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 165 514 010	PRD165010F
012	8.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 165 514 012	PRD165012F
014	8.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 165 514 014	PRD165014F
010	8.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 165 524 010	PRD165010M
012	8.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 165 524 012	PRD165012M
014	8.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 165 524 014	PRD165014M
012	8.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 165 534 012	PRD165012C
014	8.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 165 534 014	PRD165014C
016	8.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 165 534 016	PRD165016C
014	8.0	● XCoarse	152-181	19	1.6	806 314 165 544 014	PRD165014XC

Coniche



- Preparazione della corona
- Finitura superficiale

Ref. **859 / 166**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 166 514 012	PRD166012F
014	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 166 514 014	PRD166014F
016	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 166 514 016	PRD166016F
018	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 166 514 018	PRD166018F
010	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 166 524 010	PRD166010M
012	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 166 524 012	PRD166012M
014	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 166 524 014	PRD166014M
016	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 166 524 016	PRD166016M
018	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 166 524 018	PRD166018M
010	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 166 534 010	PRD166010C
012	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 166 534 012	PRD166012C

Ref. **859L / 167**



- Preparazione della corona
- Finitura superficiale

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	11.5	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 167 514 010	PRD167010F
012	11.5	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 167 514 012	PRD167012F
010	11.5	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 167 524 010	PRD167010M
012	11.5	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 167 524 012	PRD167012M
010	11.5	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 167 534 010	PRD167010C
012	11.5	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 167 534 012	PRD167012C



PRECISION - Frese diamantate FG

Troncoconiche

Ref. **845 / 170**



- Preparazione della cavità
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 170 514 014	PRD170014F
012	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 170 524 012	PRD170012M
014	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 170 524 014	PRD170014M
012	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 170 534 012	PRD170012C
014	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 170 534 014	PRD170014C

Ref. **845 Short / 170**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
018	5.0	● Fine	38-64	16	1.6	806 313 170 514 018	PRD170018F
018	5.0	● Medium	64-126	16	1.6	806 313 170 524 018	PRD170018M

Troncoconiche

Ref. **847 / 172**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
016	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 172 504 016	PRD172016XF
012	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 172 514 012	PRD172012F
014	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 172 514 014	PRD172014F
016	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 172 514 016	PRD172016F
012	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 172 524 012	PRD172012M
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 172 524 014	PRD172014M
016	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 172 524 016	PRD172016M
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 172 534 014	PRD172014C
016	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 172 534 016	PRD172016C
018	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 172 534 018	PRD172018C
023	9.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 172 534 023	PRD172023C

Ref. **848 / 173**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Restauri ceramici
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 173 514 012	PRD173012F
014	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 173 514 014	PRD173014F
016	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 173 514 016	PRD173016F
010	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 173 524 010	PRD173010M
014	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 173 524 014	PRD173014M
018	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 173 524 018	PRD173018M
010	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 173 534 010	PRD173010C
014	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 173 534 014	PRD173014C
018	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 173 534 018	PRD173018C

**Troncoconiche**Ref. **850 / 199**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della corona
- Preparazione per faccette

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 199 514 012	PRD199012F
014	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 199 514 014	PRD199014F
016	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 199 514 016	PRD199016F
018	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 199 514 018	PRD199018F
012	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 199 524 012	PRD199012M
014	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 199 524 014	PRD199014M
016	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 199 524 016	PRD199016M
018	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 199 524 018	PRD199018M
012	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 199 534 012	PRD199012C
014	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 199 534 014	PRD199014C
016	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 199 534 016	PRD199016C

Ref. **855 / 197**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della corona
- Preparazione per faccette

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	6.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 197 514 012	PRD197012F
014	6.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 197 514 014	PRD197014F
012	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 197 524 012	PRD197012M
014	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 197 524 014	PRD197014M
016	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 197 524 016	PRD197016M
025	7.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 197 524 025	PRD197025M

Troncoconiche

Ref. **856 / 198**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della corona
- Preparazione per faccette

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 198 514 012	PRD198012F
014	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 198 514 014	PRD198014F
016	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 198 514 016	PRD198016F
018	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 198 514 018	PRD198018F
012	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 198 524 012	PRD198012M
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 198 524 014	PRD198014M
016	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 198 524 016	PRD198016M
018	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 198 524 018	PRD198018M
016	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 198 534 016	PRD198016C
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 198 534 014	PRD198014C
012	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 198 534 012	PRD198012C
018	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 198 534 018	PRD198018C
021	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 198 534 021	PRD198021C

Ref. **195**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
007	2.7	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 195 514 007	PRD195007F
009	2.7	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 195 514 009	PRD195009F
011	2.7	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 195 514 011	PRD195011F
011	2.7	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 195 524 011	PRD195011M



PRECISION - Frese diamantate FG

Football

Ref. **811 / 039**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
033	5.5	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 039 534 033	PRD039033C
037	7.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 039 534 037	PRD039037C

Ref. **KS5 / 276**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
023	5.5	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 276 514 023	PRD276023F
023	5.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 276 524 023	PRD276023M

Interdentale

Ref. **392 / 465**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
016	5.0	● XFine	20-38	19	1.6	806 314 465 504 016	PRD465016XF
016	5.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 465 514 016	PRD465016F
018	5.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 465 514 018	PRD465018F
016	5.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 465 524 016	PRD465016M

Depth Marker

Ref. **834 / 552**

5 frese

Depth Mark (T) mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
0.3 - 016	4.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 552 524 016	PRD552016M
0.5 - 021	4.7	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 552 524 021	PRD552021M

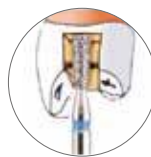
Cono rovesciato

Ref. **805 / 010**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità

5 frese

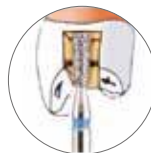
Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	1.5	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 010 514 012	PRD010012F
014	1.5	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 010 514 014	PRD010014F
019	1.7	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 010 514 019	PRD010019F
021	1.9	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 010 514 021	PRD010021F
009	0.9	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 010 524 009	PRD010009M
010	1.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 010 524 010	PRD010010M
012	1.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 010 524 012	PRD010012M
014	1.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 010 524 014	PRD010014M
016	1.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 010 524 016	PRD010016M
019	1.7	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 010 524 019	PRD010019M
021	1.9	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 010 524 021	PRD010021M
012	1.5	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 010 534 012	PRD010012C
014	1.5	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 010 534 014	PRD010014C
019	1.7	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 010 534 019	PRD010019C
021	1.9	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 010 534 021	PRD010021C

**Cono rovesciato**Ref. **807 / 225**

- Preparazione della cavità
- Rimodellamento occlusale

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	3.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 225 524 010	PRD225010M
015	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 225 524 015	PRD225015M
018	5.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 225 524 018	PRD225018M
015	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 225 534 015	PRD225015C
018	5.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 225 534 018	PRD225018C

A peraRef. **830 / 233**

- Preparazione della cavità
- Rimodellamento occlusale

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	2.8	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 233 524 012	PRD233012M
012	2.8	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 233 534 012	PRD233012C

A pera

Ref. **830R / 237**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	3.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 237 514 012	PRD237012F
016	4.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 237 514 016	PRD237016F
010	3.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 237 524 010	PRD237010M
012	3.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 237 524 012	PRD237012M
016	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 237 524 016	PRD237016M
018	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 237 524 018	PRD237018M
012	3.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 237 534 012	PRD237012C
016	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 237 534 016	PRD237016C

Ref. **830RL / 238**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	4.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 238 524 012	PRD238012M
014	5.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 238 524 014	PRD238014M
012	4.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 238 534 012	PRD238012C
014	5.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 238 534 014	PRD238014C



PRECISION - Frese diamantate FG

Oliva

Ref. **368 / 257**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
016	3.2	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 257 514 016	PRD257016F
018	4.6	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 257 514 018	PRD257018F
020	4.6	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 257 514 020	PRD257020F
023	5.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 257 514 023	PRD257023F
016	3.2	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 257 524 016	PRD257016M
018	4.6	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 257 524 018	PRD257018M
020	4.6	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 257 524 020	PRD257020M
023	5.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 257 524 023	PRD257023M
020	4.6	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 257 534 020	PRD257020C
023	5.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 257 534 023	PRD257023C

Ovali

Ref. **379 / 277**



- Preparazione della corona
- Rimodellamento occlusale
- Rimodellamento e finitura

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
023	4.5	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 277 514 023	PRD277023F
023	4.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 277 524 023	PRD277023M
023	4.5	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 277 534 023	PRD277023C

Ref. **379L / 277L**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
023	5.2	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 277L 524 023	PRD277L023M

A fiamma

Ref. **861 / 248**



- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	6.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 248 504 012	PRD248012XF
014	6.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 248 504 014	PRD248014XF
012	6.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 248 514 012	PRD248012F
014	6.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 248 514 014	PRD248014F
012	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 248 524 012	PRD248012M
014	6.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 248 524 014	PRD248014M
012	6.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 248 534 012	PRD248012C
014	6.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 248 534 014	PRD248014C

Ref. **862 / 249**



- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 249 504 012	PRD249012XF
014	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 249 504 014	PRD249014XF
016	8.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 249 504 016	PRD249016XF
012	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 249 514 012	PRD249012F
014	8.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 249 514 014	PRD249014F
012	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 249 524 012	PRD249012M
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 249 524 014	PRD249014M
016	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 249 524 016	PRD249016M
018	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 249 524 018	PRD249018M
012	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 249 534 012	PRD249012C
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 249 534 014	PRD249014C
016	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 249 534 016	PRD249016C

**A fiamma**Ref. **862 short / 249**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● XFine	20-38	19	1.6	806 314 249 504 012	PRD249012SXF
014	7.5	● XFine	20-38	19	1.6	806 314 249 504 014	PRD249014SXF
012	8.0	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 249 514 012	PRD249012SF
014	7.5	● Fine	38-64	19	1.6	806 314 249 514 014	PRD249014SF
010	8.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 249 524 010	PRD249010SM
012	8.0	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 249 524 012	PRD249012SM
014	7.5	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 249 524 014	PRD249014SM
012	8.0	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 249 534 012	PRD249012SC
014	7.5	● Coarse	107-151	19	1.6	806 314 249 534 014	PRD249014SC

Ref. **863 / 250**

- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	10.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 250 504 010	PRD250010XF
012	10.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 250 504 012	PRD250012XF
014	10.0	● XFine	20-38	21	1.6	806 315 250 504 014	PRD250014XF
010	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 250 514 010	PRD250010F
012	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 250 514 012	PRD250012F
014	10.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 250 514 014	PRD250014F
010	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 250 524 010	PRD250010M
012	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 250 524 012	PRD250012M
014	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 250 524 014	PRD250014M
010	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 250 534 010	PRD250010C
012	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 250 534 012	PRD250012C
014	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 250 534 014	PRD250014C

Ovale a punta

Ref. **899 / 033**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
027	7.0	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 033 514 027	PRD033027F
027	7.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 033 524 027	PRD033027M

A ruota

Ref. **815 / 041**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
035	0.7	● Medium	64-126	19	1.6	806 314 041 524 035	PRD041035M

Torpedo

Ref. **879 / 290**

- Preparazione della corona
- Rimodellamento occlusale
- Rimodellamento e finitura

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	9.5	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 290 514 010	PRD290010F
012	9.5	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 290 524 012	PRD290012M
014	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 290 524 014	PRD290014M
016	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 290 524 016	PRD290016M
014	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 290 534 014	PRD290014C
016	10.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 290 534 016	PRD290016C

**Curettage**Ref. **878K / 298**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 298 524 014	PRD298014M
016	8.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 298 524 016	PRD298016M
014	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 298 534 014	PRD298014C
016	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 298 534 016	PRD298016C
018	8.0	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 298 534 018	PRD298018C

Ref. **879K / 299**

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	9.5	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 299 514 014	PRD299014F
016	9.5	● Fine	38-64	21	1.6	806 315 299 514 016	PRD299016F
016	9.5	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 299 524 016	PRD299016M
018	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	806 315 299 524 018	PRD299018M
014	9.5	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 299 534 014	PRD299014C
016	9.5	● Coarse	107-151	21	1.6	806 315 299 534 016	PRD299016C

A pallina

Ref. **801 / 001**



- Preparazione della corona

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	1.4	● Fine	38-64	22	2.35	806 204 001 514 014	PRDRA001014F
016	1.6	● Fine	38-64	22	2.35	806 204 001 514 016	PRDRA001016F
023	2.3	● Fine	38-64	22	2.35	806 204 001 514 023	PRDRA001023F
010	1.0	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 001 524 010	PRDRA001010M
014	1.4	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 001 524 014	PRDRA001014M
016	1.6	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 001 524 016	PRDRA001016M
023	2.3	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 001 524 023	PRDRA001023M
012	1.2	● Coarse	107-151	22	2.35	806 204 001 534 012	PRDRA001012C
014	1.4	● Coarse	107-151	22	2.35	806 204 001 534 014	PRDRA001014C
023	2.3	● Coarse	107-151	22	2.35	806 204 001 534 023	PRDRA001023C

Cilindriche

Ref. **836 / 110**



- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità
- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	6.0	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 110 524 010	PRDRA110010M
012	6.0	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 110 524 012	PRDRA110012M
010	6.0	● Coarse	107-151	22	2.35	806 204 110 534 010	PRDRA110010C
012	6.0	● Coarse	107-151	22	2.35	806 204 110 534 012	PRDRA110012C



Coniche

Ref. **859 / 166**

- Preparazione della corona
- Finitura superficiale

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	10.0	● Fine	38-64	27	2.35	806 205 166 514 014	PRDRA166014F
014	10.0	● Medium	64-126	27	2.35	806 205 166 524 014	PRDRA166014M
014	10.0	● Coarse	107-151	27	2.35	806 205 166 534 014	PRDRA166014C

Troncoconiche

Ref. **850 / 199**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della corona
- Preparazione per faccette

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	10.0	● Fine	38-64	27	2.35	806 205 199 514 014	PRDRA199014F
014	10.0	● Medium	64-126	27	2.35	806 205 199 524 014	PRDRA199014M
016	10.0	● Medium	64-126	27	2.35	806 205 199 524 016	PRDRA199016M
014	10.0	● Coarse	107-151	27	2.35	806 205 199 534 014	PRDRA199014C

Cono rovesciato

Ref. **805 / 010**

- Rimozione otturazioni obsolete
- Preparazione della cavità

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
010	1.0	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 010 524 010	PRDRA010010M
012	1.5	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 010 524 012	PRDRA010012M
012	1.5	● Coarse	107-151	22	2.35	806 204 010 534 012	PRDRA010012C

A pera

Ref. **830R / 237**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
021	4.0	● Fine	38-64	22	2.35	806 204 237 514 021	PRDRA237021F
021	4.0	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 237 524 021	PRDRA237021M

A fiamma

Ref. **862 / 249**



- Preparazione della corona
- Preparazione Inlay/Onlay

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
012	8.0	● Fine	38-64	22	2.35	806 204 249 514 012	PRDRA249012F
010	8.0	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 249 524 010	PRDRA249010M
012	8.0	● Medium	64-126	22	2.35	806 204 249 524 012	PRDRA249012M

Ovale

Ref. **379 / 277**



- Preparazione della corona
- Rimodellamento occlusale
- Rimodellamento e finitura

5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
023	4.2	● Fine	38-64	22	2.35	806 204 277 514 023	PRDRA277023F



Tagliacorone



5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
KC1 KWIKCUT	010	1.9	19	1.6	500 314 139 008 010	PRTFGKC1
KC2 KWIKCUT	012	4.0	19	1.6	500 314 139 008 012	PRTFGKC2
FG.TC KC 1557	010	3.9	19	1.6	500 314 139 008 010	PRTFGKC1557

Chirurgiche a pallina



5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
FG.TC 2SL	010	1.0	25	1.6	500 316 001 010 010	PRTC002SL
FG.TC 4SL	014	1.4	25	1.6	500 316 001 010 014	PRTC004SL
FG.TC 6SL	018	1.8	25	1.6	500 316 001 010 018	PRTC006SL

Chirurgiche dritte a fessura



5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
FG.TC 557SL	010	3.8	25	1.6	500 316 107 007 010	PRTC0557SL
FG.TC 558SL	012	3.8	25	1.6	500 316 107 007 012	PRTC0558SL

Chirurgiche coniche a fessura



5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
FG.TC 701SL	012	3.8	25	1.6	500 316 168 007 012	PRTC0701SL

Lindemann

5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
FG.TC 161	016	10.0	PRDFGTC161
FG.TC 162	016	10.0	PRDFGTC162

Zerkya

5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
151-Z	016	11.0	23	1.6	500 315 199 336 016	PRD151016Z
151M-Z	016	11.0	25	1.6	500 316 199 336 016	PRD151016MZ
151L-Z	016	11.0	28	1.6	500 317 199 336 016	PRD151016LZ

Endo Safe AccessRef. **152**

5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
152	016	9.0	21	1.6	500 315 210 295 016	MDT152016

**A pallina**

5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
RA.TC 1/2	006	0.5	22	2.35	500 204 001 010 006	PRTRATC12
RA.TC 1	008	0.7	22	2.35	500 204 001 010 008	PRTRATC1
RA.TC 2	010	0.8	22	2.35	500 204 001 010 010	PRTRATC2
RA.TC 3	012	0.9	22	2.35	500 204 001 010 012	PRTRATC3
RA.TC 4	014	1.1	22	2.35	500 204 001 010 014	PRTRATC4
RA.TC 5	016	1.4	22	2.35	500 204 001 010 016	PRTRATC5
RA.TC 6	018	1.6	22	2.35	500 204 001 010 018	PRTRATC6
RA.TC 7	021	1.7	22	2.35	500 204 001 010 021	PRTRATC7
RA.TC 8	023	1.9	22	2.35	500 204 001 010 023	PRTRATC8

Cono rovesciato

5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
RA.TC35	010	0.8	22	2.35	500 204 010 010 010	PRTRATC35
RA.TC36	012	1.0	22	2.35	500 204 010 010 012	PRTRATC36

Tagliacorone ovale



1 fresa

Taglio	FINE CROSSCUT	STD CROSSCUT	STD CROSSCUT
Testa Ø 1/10 mm	060	040	050
Lunghezza testa (mm)	14.0	14.0	13.5
Lunghezza tot (mm)	44.5	44.5	44.5
Gambo Ø (mm)	2.35	2.35	2.35
ISO	500 104 274 140 060	500 104 194 190 040	500 104 274 190 050
Codice	PRDHP141460	PRDHP190040	PRDHP141950

Chirurgiche a pallina



5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
HP.TC 4	014	1.2	44.5	2.35	500 104 001 010 014	PRTHPTC4
HP.TC 6	018	1.6	44.5	2.35	500 104 001 010 018	PRTHPTC6
HP.TC 8	023	1.9	44.5	2.35	500 104 001 010 023	PRTHPTC8



Chirurgiche dritte a fessura



5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
HP.TC 557	010	3.8	2.35	500 104 107 007 010	PRTHPTC557
HP.TC 563L	023	5.9	2.35	500 104 107 007 023	PRTHPTC563

Chirurgiche coniche a fessura



5 frese

Ref.	Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
HP.TC 701	012	3.8	44.5	2.35	500 104 168 007 012	PRTC00701
HP.TC 701L	012	4.9	44.5	2.35	500 104 170 007 012	PRTC00701L
HP.TC 702	016	4.3	44.5	2.35	500 104 168 007 016	PRTC00702
HP.TC 702L	016	5.8	44.5	2.35	500 104 170 007 016	PRTC00702L

MDT - Frese HELIX

Ref. **H886 / 131**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	10.0	● Medium	64-126	21	1.6	H806 315 131 544 014	MDTH131014XC

Ref. **H847 / 172**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
016	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 172 544 016	MDTH172016XC
018	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 172 544 018	MDTH172018XC

Ref. **H848 / 173**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (μ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
016	10.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 173 544 016	MDTH173016XC
018	10.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 173 544 018	MDTH173018XC





MDT - Frese HELIX

Ref. **H856 / 198**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
014	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 198 544 014	MDTH198014XC
016	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 198 544 016	MDTH198016XC
019	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 198 544 019	MDTH198019XC
022	8.5	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 198 544 022	MDTH198022XC

Ref. **H386 / 257**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
023	5.0	● XCoarse	152-181	19	1.6	H806 314 257 544 023	MDTH257023XC

Ref. **H878K / 298**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Grana	Grana (µ)	Lunghezza tot (mm)	Gambo Ø (mm)	ISO	Codice
016	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 298 544 016	MDTH298016XC
018	8.0	● XCoarse	152-181	21	1.6	H806 315 298 544 018	MDTH298018XC

A pallina

Ref. **Z001**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
022	2.2	MDT00122ADJ

Ovale

Ref. **Z277**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
023	4.5	MDT27723ADJ

Troncoconica

Ref. **Z198L**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
016	9.0	MDT19816ADJ

Conica

Ref. **Z167**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
010	11.5	MDT16710ADJ

Football

Ref. **Z276**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
031	6.2	MDT27631ADJ



MDT - Frese Zirconit ZRT

Frese

Cilindrica

Ref. **Z141**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
012	8.0	MDT14112ZRT
014	8.0	MDT14114ZRT

Troncoconica

Ref. **Z198**



5 frese

Testa Ø 1/10 mm	Lunghezza testa (mm)	Codice
016	8.0	MDT19816ZRT

PRECISION - Gates

In acciaio

- Punta non lavorante
- Indicate per qualsiasi tipo di manipo



6 pz	28 MM	32 MM
#01	PR8GA28001	PR8GA32001
#02	PR8GA28002	PR8GA32002
#03	PR8GA28003	PR8GA32003
#04	PR8GA28004	PR8GA32004
#05	PR8GA28005	PR8GA32005
#06	PR8GA28006	PR8GA32006
Assortito	PR8GA28100	PR8GA32100

PRECISION - Peeso Reamers

In acciaio

- Con bordi taglienti
- Indicate per qualsiasi tipo di manipo



6 pz	28 MM	32 MM
#01	PR8PE28001	PR8PE32001
#02	PR8PE28002	PR8PE32002
#03	PR8PE28003	PR8PE32003
#04	PR8PE28004	PR8PE32004
#05	PR8PE28005	PR8PE32005
#06	PR8PE28006	PR8PE32006
Assortito	PR8PE28100	PR8PE32100

Universali



12 frese

Ref.	Dimensioni Ø x L1	Colore	Grana	Velocità raccomandata	Codice
Disco	10x0.7	Marrone	● Medium	7000-12000	MDTPLU101SF
A punta	5x10	Marrone	● Medium	7000-12000	MDTPLU510SF
Coppetta	6.5x9.5	Marrone	● Medium	7000-12000	MDTPLU675SF

Per compositi



12 frese

Forma	Dimensioni Ø x L1	Colore	Grana	Velocità raccomandata	Codice
Disco	10x0.7	Giallo chiaro	● Medium	7000-10000	MDTPLC101SF
A punta	5x10	Giallo chiaro	● Medium	7000-10000	MDTPLC510SF
Coppetta	6.5x9.5	Giallo chiaro	● Medium	7000-10000	MDTPLC675SF

Per disilicati



12 frese

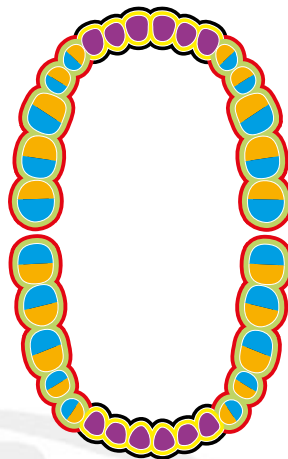
Forma	Dimensioni Ø x L1	Colore	Grana	Velocità raccomandata	Codice
Disco	10x0.7	Blu	● Medium	7000-12000	MDTPLL101SF
A punta	5x10	Blu	● Medium	7000-12000	MDTPLL510SF
A coppetta	6.5x9.5	Blu	● Medium	7000-12000	MDTPLL675SF
Disco	10x0.7	Giallo	● Medium	7000-10000	MDTPLL101HG
A punta	5x10	Giallo	● Medium	7000-10000	MDTPLL510HG
A coppetta	6.5x9.5	Giallo	● Medium	7000-10000	MDTPLL675HG

Vuoi strumenti unici
nel loro genere quanto a ergonomia,
performace e durata?

Allora scegli *American Eagle*
e sei al sicuro!

COLORAZIONE MANICI IN RESINA

- **VIOLA:** 00-0, 1-2 Anteriori
- **NERO:** 3-4 Anteriori
- **GIALLO:** 5-6 Anteriori
- **VERDE:** 7-8 Pre-Molari/Molari
- **ROSSO:** 9-10 Pre-Molari/Molari
- **ARANCIONE:** 11-12, 15-18 Molari/ Mesiali
- **BLU:** 13-14, 17-18 Molari/ Distali



Non necessitano affilatura

Innovativa tecnologia XP che permette di avere curette sempre affilate senza la necessità di affilarle: uniche nel loro genere, rivoluzionano il modo di lavoro.

Manici ergonomici

Qualsiasi modello venga scelto, l'ergonomia del manico è garantita, dagli strumenti più tradizionali a quelli più innovativi come le ProThin progettate appositamente per limitare al massimo lo stress di mano e polso.

AMERICAN EAGLE - Double Gracey

Curette 2 in 1 altamente performanti

Gamma di curette unica al mondo che integra due strumenti in uno: con un solo strumento sarà possibile affrontare l'area distale/mesiale, piuttosto che linguale/labiale, senza dover cambiare posizione. Inoltre, grazie all'innovativa tecnologia XP utilizzata per la realizzazione delle lame, non sarà necessaria nemmeno l'affilatura.

Double Gracey - Anteriore

AEDGAXPX



Sostituisce le Gracey 1-2,3-4,5-6,7-8,9-10 e le curette universali.

Double Gracey - Mini Anteriore

AEDGMAXPX



Versione con gambo più lungo e lama più corta. Sostituisce le Gracey Access e le Mini Gracey 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10 e le curette universali.

Double Gracey - Posteriore

AEDGPXPX



Sostituisce le Gracey 11-12, 13-14, 15-16 e le curette universali.

Double Gracey - Mini Posteriore

AEDGMPXPX



Versione con gambo più lungo e lama più corta. Sostituisce le Gracey Access e le Mini Gracey 11-12, 13-14, 15-16 e le curette universali.

Double Gracey - Kit

AEDGKXPX



Double Gracey - Mini Kit

AEDGMKXPX





AMERICAN EAGLE - Strumenti Pro Thin

Lama super sottile e manico ergonomico

Gamma di strumenti per il trattamento parodontale. Progettati per soddisfare un'ampia tipologia di procedure Scaling: dal trattamento di tasche strette e profonde ai contatti interprossimali. Manico con design ergonomico ultrasottile.

Strumenti Pro Thin M23 / XP - Resina

AESM23TXPX



Strumenti Pro Thin M23 / XP - Acciaio inox

AESM23TXPZ



Strumenti Pro Thin Blackjack / XP - Resina

AESBJTXPX



Strumenti Pro Thin Barnhart Pro Thin 5-6 / XP - Resina

AECB56TXPX



Strumenti Pro Thin Access Pro Thin 1-2 / XP - Resina

AEGA12TXPX



Strumenti Pro Thin Access Pro Thin 7-8 / XP - Resina

AEGA78TXPX



Strumenti Pro Thin Access Pro Thin 13-14 / XP - Resina

AEGA1314TXPX



Strumenti Pro Thin Access Pro Thin 15-16 / XP - Resina

AEGA1516TXPX



AMERICAN EAGLE - Carver Interprossimali

Incisori interprossimali

- Le lame sono estremamente fini per lavori di precisione
- Manico in acciaio inox con zigrinatura antiscivolo
- Elevata resistenza, leggerezza e maneggevolezza
- Disponibili anche versione con trattamento XP che non prevede l'affilatura delle lame



Carver Thin XP (1/4) AECAIPCTTN

Lunghezza manico 6.3 mm.



Carver Long XP (1/4) AECAIPCLTN

Lunghezza manico 6.3 mm.



Carver Thin XP (3/8) AECAIPCTTNZ

Lunghezza manico 9.5 mm.



Carver Minnesota 1 AECAIPC1M

Lunghezza manico 6.3 mm.



Carver Long XP (3/8) AECAIPCLTNZ

Lunghezza manico 9.5 mm.



Carver Minnesota 2 AECAIPC2M

Lunghezza manico 6.3 mm.

AMERICAN EAGLE - Gracey Standard

Curettes con lama a un bordo tagliente

Gamma di curettes sito-specifiche con angolazione di 70° rispetto al manico e lama ad un solo bordo tagliente. Ideali per trattamenti di scaling sub-gengivale e root planing in quanto si adattano alle aree anatomiche specifiche dei denti. Disponibili anche con tecnologia XP, che non prevedono l'affilatura

- Grazie all'innovativa tecnologia XP non necessitano affilatura e garantiscono maggior resistenza (solo versione XP)
- L'angolo della lama consente una facile inserzione nel solco nel rispetto tessuti molli
- Disponibili con manico in acciaio inox e in resina con codifica colore
- Impugnatura confortevole ed eccellente sensibilità tattile
- Design ergonomico del manico



1-2 / XP - Resina AEG12XPX
Per anteriori.
1-2 / XP - Acciaio Inox AEG12XPZ



11-12 / XP - Resina AEG1112XPX
11-12 / XP - Acciaio Inox AEG1112XPZ
Per posteriori mesiali.



3-4 / XP - Resina AEG34XPX
3-4 / XP - Acciaio Inox AEG34XPZ
Per anteriori.



13-14 / XP - Resina AEG1314XPX
13-14 / XP - Acciaio Inox AEG1314XPZ
Per posteriori distali.



5-6 / XP - Resina AEG56XPX
5-6 / XP - Acciaio Inox AEG56XPZ
Per anteriori.



15-16 / XP - Resina AEG1516XPX
15-16 / XP - Acciaio Inox AEG1516XPZ
Per posteriori mesiali.



7-8 / XP - Resina AEG78XPX
7-8 / XP - Acciaio Inox AEG78XPZ
Per pre-molari/molari.



17-18 / XP - Resina AEG1718XPX
17-18 / XP - Acciaio Inox AEG1718XPZ
Per posteriori distali.



9-10 / XP - Resina AEG910XPX
9-10 / XP - Acciaio Inox AEG910XPZ
Per molari.



Disponibili anche in versione RIGID



1-2 / Resina AEG12X
1-2 / Acciaio Inox AEG12Z
Per anteriori.



3-4 / Resina AEG34X
3-4 / Acciaio Inox AEG34Z
Per anteriori.



5-6 / Resina AEG56X
5-6 / Acciaio Inox AEG56Z
Per anteriori.



7-8 / Resina AEG78X
7-8 / Acciaio Inox AEG78Z
Per pre-molari/molari.



9-10 / Resina AEG910X
Per molari.



11-12 / Resina AEG1112X
Per posteriori mesiali.



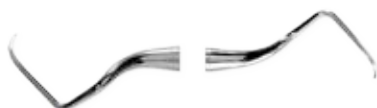
11-12 / Acciaio Inox AEG1112Z
Per posteriori mesiali.



13-14 / Resina AEG1314X
13-14 / Acciaio Inox AEG1314Z
Per posteriori distali.



15-16 / Resina AEG1516X
15-16 / Acciaio Inox AEG1516Z
Per posteriori mesiali.



17-18 / Resina AEG1718X
17-18 / Acciaio Inox AEG1718Z
Per posteriori distali.

Monouso

Protezione individuale.....	144
Protezione studio	150
Sterilizzazione	154
Sempre utili.....	155
Dispositivi per applicazione.....	161



TREND - Guanti in nitrile blu

Comodi e resistenti, senza polvere

- In nitrile non sterili di colore blu
- Senza lattice e senza ftalati
- Ambidestri con polsino salvastrappo
- Superficie micro-ruvida
- Massima sensibilità e presa migliorata
- Ottima resistenza chimica a disinfettanti, detergenti, detersivi concentrati, idrocarburi
- AQL 0.65
- 2,6 g



100 pz	Codice
XSmall	TR0022AM1
Small	TR0022AM2
Medium	TR0022AM3
Large	TR0022AM4

TREND - Guanti in lattice senza polvere

Ottima presa e resistenza

- Monouso bianchi in lattice Medical Grade High Quality senza polvere
- Non sterili ed ambidestri
- Con polsino salvastrappo
- Superficie esterna micro-ruvida
- Elevate aderenza e capacità di presa
- Massima sensibilità tattile
- AQL 0.65
- 5,8 g



100 pz	Codice
XSmall	TR0022DM1
Small	TR0022DM2
Medium	TR0022DM3
Large	TR0022DM4

TREND - Guanti in lattice con polvere

Comodi e pratici

- Finemente talcati
- Lubrificati internamente con amido di mais bioassorbibile
- Non sterili
- Con polsino salvastrappo
- Elevata bio-compatibilità
- AQL 1.0
- 4,9 g



100 pz	Codice
XSmall	TR0021DT1
Small	TR0021DT2
Medium	TR0021DT3
Large	TR0021DT4

TREND - Guanti Soft Grip

In lattice senza polvere

- Senza polvere
- Non sterili ed ambidestri
- Bordino arrotolato
- Superficie esterna microruvida
- Interamente clorinato
- Colore bianco/ambato
- AQL ≤ 1.5
- 5,0 g

NOVITÀ



100 pz	Codice
XSmall	TR0022SG1
Small	TR0022SG2
Medium	TR0022SG3
Large	TR0022SG4
XLarge	TR0022SG5

TREND - Guanti Reflexx R46

In lattice senza polvere clorinati

- Senza polvere
- Non sterili ed ambidestri
- Con polsino salvastrappo
- Colore ambrato
- Superficie esterna micro-ruvida
- Interno clorinato
- Senza polvere e senza siliconi
- Massima sensibilità tattile
- AQL ≤ 1.5
- 5,7 g

NOVITÀ



100 pz	Codice
XSmall	TR0021PF1
Small	TR0021PF2
Medium	TR0021PF3
Large	TR0021PF4

TREND - Guanti chirurgici con polvere

Sterili in lattice

- In lattice naturale di alta qualità per un'ottima protezione
- Lievemente lubrificati con polvere di origine vegetale di amido di mais
- Ottima calzabilità e superficie esterna microruvida
- Forma anatomica per mano destra e sinistra
- Polsino rinforzato salvastrappo e anti-arrotolamento
- Elevata sensibilità tattile, morbidezza ed alta resistenza alla tensione
- Colore bianco avorio
- AQL 0.65
- 11 g



50 paia (DX e SX)	Codice
Mis. 6	TR0021DS1
Mis. 6,5	TR0021DS2
Mis. 7	TR0021DS3
Mis. 7,5	TR0021DS4
Mis. 8	TR0021DS5
Mis. 8,5	TR0021DS6

TREND - Derma Nitril Soft Nero

Morbidi, di colore nero in nitrile

- Guanti monouso in nitrile medical grade, non sterili, ideali per uso da esame
- Senza polvere e senza ftalati, riducono il rischio di reazioni allergiche legate al lattice
- Colore nero, ambidestri con polsino salvastrappo per maggiore praticità e sicurezza
- Elevata elasticità, sensibilità e morbidezza, paragonabili ai guanti in lattice
- Ottima resistenza
- AQL 1.0
- 5,0 g

NOVITÀ



100 pz	Codice
S	TR0021BL2
M	TR0021BL3
L	TR0021BL4
XL	TR0021BL5

TREND - Guanti chirurgici senza polvere

Sterili in lattice

- In lattice naturale morbido ed elastico ideale per un utilizzo prolungato
- Superficie micro-testurizzata per una massima resistenza allo scivolamento e una presa sicura
- Forma anatomica per mano destra e sinistra
- Bordino rinforzato salva strappo
- Colore bianco
- AQL 0.65
- 11,0 g



50 paia (DX e SX)	Codice
Mis. 6	TR0021DSP1
Mis. 6,5	TR0021DSP2
Mis. 7	TR0021DSP3
Mis. 7,5	TR0021DSP4
Mis. 8	TR0021DSP5
Mis. 8,5	TR0021DSP6





TREND - Cappellini

Cappellino con lacci

- In TNT con alta resistenza alle azioni meccaniche
- Ottima leggerezza, vestibilità e traspirabilità
- Con lacci posteriori per una corretta protezione della capigliatura



100 pz	Codice
● Azzurro	TRONOM09A
● Verde	TRONOM09V

TREND - Cuffie

Cuffia con elastico

- Non sterili in TNT con fettuccia elastica
- Ampio volume per il totale contenimento della capigliatura
- Soffici, confortevoli e traspiranti
- Alta resistenza alle azioni meccaniche



100 pz	Codice
● Azzurro	TRONOM11A
● Verde	TRONOM11V

TREND - Mascherine FFP2

Massima protezione e vestibilità

- Alta protezione e comfort
- Ridotta resistenza respiratoria
- Protezione garantita a lungo
- Massima aderenza al viso



25 pz	Codice
○ Bianco	TR00FFP2T

TREND - Mascherine IIR

Elevato potere filtrante

- TNT a tre strati
- Ipoallergenica, priva di fibre di vetro
- Consente una respirazione completamente libera
- Dotata di filtro anti-batterico (BFE) $\geq 98\%$
- Con barretta stringinaso
- Con nastro elastico
- Prodotta con certificazione CE
- Conforme alla normativa EN14683:2019



50 pz	Codice
● Azzurro	TRONOMB1IR
● Verde	TRONOMB1IRVE
● Lilla	TRONOMB1IRLIL
● Lime	TRONOMB1IRLIM

TREND - Camici in SMS 43g

In SMS. Non sterili

- Chiusura posteriore con cintura in vita e velcro
- Manica lunga
- Tessuto morbido e confortevole
- Idrorepellente
- Polsino in tessuto
- Colore azzurro



10 pz	Codice
Taglia unica	TRONOM39M

TREND - Camici in TNT 20g

In TNT. Vestibilità perfetta

- Chiusura posteriore con cintura e velcro
- Manica lunga
- Ottima visibilità e traspirabilità
- Elevata resistenza alla trazione
- Idrorepellente e non irritante
- Taglia unica



10 pz	Codice
● Azzurro	TRONOM33AS
● Verde	TRONOM33VS

TREND - Camici visitatore in TNT 30g

In TNT. Massima protezione. Non sterili

- Chiusura posteriore con laccetto e cintura
- Manica lunga
- Elevata traspirabilità
- Idrorepellente e non irritante



10 pz	Codice
● Verde	TRONOM45V
● Azzurro	TRONOM45L

TREND - Camici laminati

Protegge da batteri e virus

- Testati e certificati dall'Istituto Superiore di Sanità
- Protezione conforme ai sensi della direttiva sui dispositivi di protezione individuale (DPI - Cat. 3)
- Accoppiamento con un film tecnico ed impermeabile
- Resistenti agli agenti infettivi
- Si regolano tramite cinghie di chiusura sul collo ed in vita



25 pz - taglia unica	Codice
25 pz	TRONOM33B





TREND - Camici sterili in SMS 45g

Comodi e resistenti

- Chiusura posteriore in vita e con velcro
- Con maniche lunghe
- Ottima vestibilità e praticità
- Estremo confort grazie al morbido tessuto
- In SMS da 45g
- Con polsino in tessuto
- Imbustati singolarmente



1 pz	Codice
Misura M	TRONOMS50M
Misura L	TRONOMS50L
Misura XL	TRONOMS50X

TREND - Grembiule protettivo

Massima protezione, massimo confort

- Plastificato, realizzato con uno strato di tessuto e uno di film PE (polietilene)
- Ideale e igienico : protegge da versamenti e schizzi
- Con sistema adesivo sulle spalle ed in vita per garantire massima protezione al paziente (unico in Italia)
- Colore bianco
- Carta FSC in linea con normativa europea Eudr (certificazione ambientale restrittiva)
- Pensato per il dentista e il suo staff

NOVITÀ



100 pz	Codice
Grembiule copricamicie	TRONOM480

TREND - Sovrascarpe in TNT e PE

Comodi da indossare, non si sfilano

- Con elastico alla caviglia idrorepellente e traspirante
- Ampio volume per un ottimo contenimento della calzatura
- Suola antiscivolo
- Alta resistenza alle azioni meccaniche



	Codice
● Verde in TNT - 100 pz	TRON00M13
● Azzurro in Polietilene - 100 pz	TRON00M13A

TREND - Tovaglioli

Elevata assorbenza e resistenza

- Plastificati, composti da 3 veli (pura ovatta di cellulosa e polietilene)
- Alta assorbenza ed impermeabilità
- Dimensione ideale per ogni situazione (33x45 cm)
- Colori vivaci
- Confezionati in pacchi sigillati da 50 pz cad.



500 pz	Codice
● Azzurro	TRON0000A
● Verde	TRON0000V
● Arancione	TRON0000AR
● Blu	TRON0000B
● Giallo	TRON0000G
● Lime	TRON0000L
● Lilla	TRON0000P

TREND - Mantelline

Pretagliate in rotolo

- Mantelline in rotolo a due veli (pura ovatta di cellulosa - assorbente; polietilene - impermeabile)
- Eccellente protezione del paziente
- Rotoli da 60/80 mantelline pretagliate
- Lacci incorporati



	6 rotoli da 60 strappi cad	6 rotoli da 80 strappi cad
● Arancione	TRONSM06AR	TRONSM08AR
● Azzurro	TRONSM06A	TRONSM08A
● Blu	TRONSM06B	TRONSM08B
● Giallo	TRONSM06C	TRONSM08C
● Lilla	TRONSM06P	TRONSM08P
● Lime	TRONSM06L	TRONSM08L
● Verde	TRONSM06V	TRONSM08V

TREND - Set chirurgici

Sterili, pronti all'uso

- Pratici kit sterili già pronti all'uso
- Disponibili nelle versioni standard, appositamente pensati per chirurgia ed implantologia
- Tutti i set sono in carta medica

NOVITÀ

	Codice
Set Chirurgia Standard - 1 kit contenente: 1 camice SMS taglia L, 1 camice TNT taglia unica, telo fessura ad U con adesivo 100x150cm, 2 teli con adesivo 79x90cm, 1 guaina con elastici e insertore 120x7 cm, 2 pellicole adesive 20x20 cm, 1 telo trasparente con lato adesivo 40x50 cm, 1 busta in polietilene cm 24x30 per rifiuti contaminati.	TRON01SET1
Set Base Standard - 1 kit contenente: 1 camice TNT con polsini in tessuto taglia unica, 2 camici TNT con polsini elastici, 1 cuffia chirurgica con lacci, 2 cuffie con elastico, 3 mascherine IIR, 1 telo con fessura ad U e adesivo 79x90 cm (fessura 11x9 cm), 2 teli 50x75 cm, 1 guaina con elastici 120x7 cm.	TRON01SET2
Set Implantologia Standard - 1 kit contenente: 3 camici TNT con polsini in cotone taglia L, 1 cuffia chirurgica con lacci, 2 cuffie con elastico, 3 mascherine IIR, 1 telo biaccoppiato 75x90 cm, 2 telo biaccoppiati 50x50 cm, 1 telo biaccoppiato cm50x50 cm con foro centrale senza adesivo (diametro 6 cm), 2 asciugamani in carta 30x40 cm.	TRON01SET3

TREND - Teli chirurgici sterili

Tanti formati per ogni esigenza

- In TNT biaccoppiato, resistenti e morbidi al tatto grazie alla lavorazione bilanciata di polipropilene e polietilene
- Disponibili in versione semplice, con lato adesivo, con scollo adesivo ad U e con foro rotondo
- Confezionati singolarmente in buste di carta medica e polietilene
- Sicuri e pronti all'uso
- Proteggono i pazienti da qualsiasi tipo di infiltrazione (liquidi, sangue, ecc)
- Adatti per ogni tipo di esigenza in cui la sterilità fa la differenza



TELI CHIRURGICI STERILI		Codice
50x50 cm	1 pz	TRON01M30T
50x75 cm	1 pz	TRON01M31T
75x90 cm	1 pz	TRON01M33T
100x150 cm	1 pz	TRON01M32T



TELI CHIRURGICI / LATO ADESIVO		Codice
50x75 cm - lato adesivo	1 pz	TRON01M36TA



TELI CHIRURGICI / SCOLLO ADESIVO A U		Codice
75x115 cm - Scollo adesivo a U	1 pz	TRON01M34TU





TREND - Tappetini decontaminanti

Stop a microbi e batteri fin da subito

- Semirigidi e multistrato con adesivo
- Ogni tappetino contiene 30 fogli rimovibili
- Permette di intensificare la protezione dello studio da batteri e microbi veicolati da scarpe e ruote
- Molto semplice da rinnovare: basta "sfogliare" il tappetino usurato
- Dimensioni: 45x115 cm



4 pz da 30 fogli cad	Codice
● Verde	TRON0MTDV
● Blu	TRON0MTDB

TREND - Film protettivi

Pellicola protettiva

- Pellicole sottili per la protezione delle zone a rischio di contaminazione
- Ideali per la copertura del manico della lampada, dei pannelli di controllo, degli interruttori, di micromotori e siringhe aria/acqua
- Facili da applicare e da rimuovere
- Spessore 42 micron



1 rotolo da 1200 strappi	Codice
● Blu	TR00001BB
● Trasparente	TR00001BF

TREND - Guaine sterili cordoni riunito

Praticità d'uso e sicurezza

- Guaine protettive monouso sterili da utilizzare come copertura dei manipoli
- Indicati per interventi implantari e di chirurgia piezoelettrica
- La confezione comprende gli elastici di fissaggio Latex Free



50 pz	Codice
7 x 120 cm - Sterili	TRON00GFS

TREND - Guaine non sterili cordoni riunito

Facilmente adattabili

- Guaina monouso non sterile realizzata per la copertura dei tubi di aspirazione
- Previene la contaminazione
- Un pratico adesivo nella parte terminale ne permette il fissaggio



250 pz	Codice
8,7 x 90 cm - Non Sterili	TRON00GFNS

TREND - Guaine siringhe aria/acqua

Protezione e praticità

- Guaina monouso protettiva in PVC trasparente
- Indicata per siringhe aria/acqua, tubi, fruste e manipoli
- Confezione in dispenser a rotolo per 250 strappi
- Disponibili due misure



1 rotolo da 250 strappi	Codice
Mis. 4,5x45 cm	TRON00GT45
Mis. 5,5x45 cm	TRON00GT55

TREND - X-Ray Sleeves

Universali, massima protezione

- Protezioni universali in polipropilene per apparecchi radiografici
- Non influisce sulla qualità della radiografia
- Facili da montare e da rimuovere
- Nelle misure: Small (20 +17 x 60 cm) e Large (35 +24 x 75 cm)



NOVITÀ

250 pz	Codice
Small	TR00RXSRS
Large	TR00RXSRL

TREND - T-Light Handle Sleeves

Massima protezione, massima praticità

- Protezioni universali in polipropilene
- Universali: per tutte le impugnature a T delle lampade scialitiche da riunito
- Facili da montare e da rimuovere
- Misura universale 15x8,5/10 cm



NOVITÀ

500 pz	Codice
T-Light Handle Sleeves	TR00R106T

TREND - Scan Sleeves

Massima protezione, universali

- Involucro monouso protettivo universale per film ai fosfori
- Protegge dalla luce per un'elevata qualità dell'immagine
- Facile apertura con linguetta adesiva per aprire e chiudere
- Compatibile con tutti i sistemi senza telai
- Confezionati in dispenser in rotolo



250 pz	Codice
Mis. 0 - 2x3 cm	TR00SCASL0
Mis. 1 - 2x4 cm	TR00SCASL1
Mis. 2 - 3x4 cm	TR00SCASL2
Mis. 3 - 2,7x5,4 cm	TR00SCASL3





TREND - Sensor Sleeves

Facili da inserire

- Protezioni monouso universali per RVG
- In morbida pellicola, con bordi arrotondati
- Confort massimo per il paziente
- Apertura con bordo rinforzato per un facile inserimento del sensore
- Confezionati in dispenser in rotolo



500 pz	Codice
Mis. 3,5 x 21 cm	TR00SEN35
Mis. 4 x 21 cm	TR00SEN40

TREND - Copritestiera

Universale, facile da montare

- Non sterili, in TNT idrorepellente e traspirante
- Dotati di fettuccia elastica per permettere l'adattabilità ad ogni tipo di testiera del riunito
- Alta resistenza alle azioni meccaniche

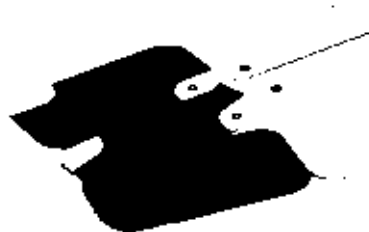


100 pz	Codice
○ Bianco	TRNOM16B
● Azzurro	TRNOM16AZ
● Verde	TRNOM16V

TREND - Cartoncini per lastre ai fosfori

Massima protezione e sicurezza

- Massima protezione e sicurezza durante le procedure radiografiche
- Facili da utilizzare e aprire
- Compatibili con tutti i sistemi di radiografia digitale senza cornice
- In cartone bianco-nero di alta qualità



200 pz	Codice
Mis. 0 - 2x3 cm	TR00PCFS0
Mis. 1 - 2x4 cm	TR00PCFS1
Mis. 2 - 3x4 cm	TR00PCFS2
Mis. 3 - 2,7x5,4 cm	TR00PCFS3

TREND - Copripoltrona

Copriunito universale

- Non sterili, in TNT idrorepellente e traspirante
- Composti da copri seduta, coprischienale, copritestiera
- Dotati di fettuccia elastica si adattano ad ogni tipo di riunito
- Facili da montare e da togliere
- Alta resistenza alle azioni meccaniche



1 conf. da 25 kit (copri seduta, coprischienale, copritestiera)	Codice
● Azzurro	TRNOM18CPA
○ Bianco	TRNOM18CPB
● Lilla	TRNOM18CPL
● Verde	TRNOM18CPV

TREND - Wish

Dispenser modulare a parete per monouso

- Totale libertà di organizzazione con la possibilità di modulare i dispenser interni a piacimento (100 unità totali)
- Lunghezza lineare 150 cm
- Pratiche icone identificative per l'individuazione del giusto prodotto
- Dispenser dedicati per i più comuni prodotti monouso usati nello studio
- Organizzazione autonoma e pratica estrazione dei singoli prodotti
- Design elegante e compatibile con qualsiasi tipologia di studio
- Facile da pulire e resistente nel tempo



BICCHIERI

Unità 7
CODICE
TRWISHBIC



MASCHERINE

Unità 14
CODICE
TRWISHMAS



GUANTI
VERTICALE

Unità 7
CODICE
TRWISHGUV



GUANTI
ORIZZONTALE

Unità 18
CODICE
TRWISHGUO



SALVIETTE

Unità 18
CODICE
TRWISHSAL



ASPIRASALIVA

Unità 11
CODICE
TRWISHASP



SAPONE

Unità 8
CODICE
TRWISHSAP



MASCHERINE E MANTELLINE

Unità 22
CODICE
TRWISHMAM

1 dispenser da 100 unità
TRWISH100

TREND - Asciugamani

Asciugamani monouso

- Multiuso ad estrazione centrale
- In carta monouso a due veli di elevata qualità
- Alto potere assorbente
- Larghezza rotolo 21,5 cm
- Diametro rotolo 14 cm
- Rotolo da 214 strappi da 35 cm cad
- Asciugamani intercalati: 8,5 - 43x21,2 cm



11 pz	Codice
Rotolo asciugamano	TR0035000
Asciugamani intercalati	TR0035003

TREND - Mini dispenser per asciugamani

Comodo e facile da installare

- Per asciugamani ad estrazione centrale o intercalati
- Soluzioni compatte e versatili, dal design moderno e funzionali
- Facili da installare e da ricaricare
- Garantiscono la massima igiene in quanto l'utilizzatore tocca solo ciò che utilizza
- Versione ad estrazione centrale: H 32,1 x 17,4 x 16,5 cm
- Versione tovaglioli intercalati: H 29,5 x 30,2 x 10,1 cm



1 dispenser	Codice
Dispenser Mini per asciugamani intercalati	TR003500M
Dispenser Mini ad estrazione centrale	TR0035004



TREND - Integratore di sterilità

Un semplice gesto che ti mette al sicuro

- Integrano i 3 criteri essenziali per la corretta sterilizzazione a vapore: tempo, temperatura e vapore
- Raccomandati durante ogni ciclo di sterilizzazione
- Da collocare direttamente all'interno dell'autoclave
- Conforme a ISO 11140-1 di classe 5



	Codice
250 pz	TRONOMIDS

TREND - Test Bowie & Dick

Test di controllo funzionalità autoclavi

- Verifica immediata della funzionalità dell'autoclave per la sterilizzazione a vapore
- Conforme alle norme europee EN 867
- Ciclo di Bowie & Dick, ossia a 134° C a 3,5 min. con fase di asciugatura inferiore a 5 min
- Comodo ed immediato



	Codice
20 pz	TRONOMBOW

TREND - Test Helix

Sicurezza e controllo

- Test di penetrazione del vapore nei corpi cavi per il controllo delle autoclavi in classe B con vuoto frazionato
- Per ogni processo di sterilizzazione, attesta che l'aria o altri gas non siano presenti
- Il test è valido se il colore vira dal giallo al nero
- Conforme alle norme EN 867-5 e ISO 11140-1 Classe 2

NOVITÀ



	Codice
1 cannula, 200 indicatori	TRON00THEL

TREND - Test Spore

Protezione garantita

- Indicatore biologico per il monitoraggio dei processi di sterilizzazione a vapore
- Fialette contenenti spore di Geobacillus StearoThermophilus (ATCC 7953) in brodo di coltura
- La variazione di colore del brodo di coltura indica l'inefficacia del processo di sterilizzazione
- Lettura del risultato dopo incubazione per 24 ore a 55-62°C
- Validità 24 mesi

NOVITÀ



	Codice
50 pz	TRON00TSP0

TREND - Buste autosigillanti

Resistenti e sicure nel tempo

- Composte da film di polipropilene trasparente e foglio di carta medica bianca
- Con indicatori chimici di viraggio per la conferma dell'avvenuta sterilizzazione
- I materiali utilizzati sono certificati secondo le più severe normative europee



200 pz	Codice
90x230 mm	TRON00B01
140x250 mm	TRON00B02
190x330 mm	TRON00B03

TREND - Nastro indicatore

Per la sterilizzazione

- Immediata evidenza dell'avvenuta sterilizzazione
- Realizzato in carta semi crespata
- Lato adesivo necessario per effettuare la chiusura e lato con un indicatore utile per il riconoscimento dell'avvenuto processo di sterilizzazione a vapore in autoclave



	Codice
1 rotolo	TRONOMNIS

TREND - Rotoli per sterilizzazione

Ampia gamma di misure

- Realizzati con doppio strato: film di polipropilene trasparente e foglio di carta medica bianca
- Con indicatori chimici di viraggio per la conferma dell'avvenuta sterilizzazione
- I materiali utilizzati sono certificati secondo le più severe normative vigenti



1 rotolo	Codice
50x200 m	TRON00R015
75x200 m	TRON00R02
100x200 m	TRON00R03
150x200 m	TRON00R04
200x200 m	TRON00R05
250x200 m	TRON00R06
300x200 m	TRON00R07

TREND - Vassoi

Ideali per organizzare la strumentazione

- Monouso in polistirene con appositi alloggiamenti per gli strumenti
- Realizzati con materiali riciclabili smaltibili nei rifiuti tradizionali
- Disponibili nelle versioni con superficie liscia e zigrinata
- Dimensione 28x18 cm



400 pz	Fondo liscio	Fondo zigrinato
● Arancione	TRONOTRAR	TRONOTZAR
● Azzurro	TRONOTRAZ	TRONOTZAZ
○ Bianco	TRONOTRBI	TRONOTZBI
● Giallo	TRONOTRGL	TRONOTZGL
● Lilla	TRONOTRPI	TRONOTZPI
● Verde	TRONOTRVR	TRONOTZVR



Sempre utili



TREND - Tray Paper

In carta crespata

- Elevata resistenza (55 gr/m²)
- Dimensioni: 18x28 cm
- Impermeabili a vapore e gas
- Appositamente studiati per sottoporre al ciclo in autoclave
- Rispondono ai requisiti per la sterilizzazione a vapore (134°C), ossido di etilene e raggi gamma in accordo alla norma ISO 11607-1



2500 pz	Codice
● Arancione	TRONOTPAR
● Azzurro	TRONOTPAZ
○ Bianco	TRONOTPBI
● Giallo	TRONOTPGI
● Lilla	TRONOTPLI
● Menta	TRONOTPME
● Rosa	TRONOTPRO
● Verde	TRONOTPVE

TREND - Bicchieri monouso

Resistenti, capienti e pratici

- Bicchieri in polistirene con bordo arrotondato
- Comodi da maneggiare, resistenti
- Capienza standard
- Colori vivaci



3000 pz	Codice
○ Bianco	TRONOTBB
● Azzurro	TRONOTBAZ
● Verde	TRONOTVVR
● Arancione	TRONOTAR
● Blu	TRONOTBL
● Giallo	TRONOTGG
● Lime	TRONOTLI
● Lilla	TRONOTLL

TREND - Aspirasaliva

Aspirasaliva flessibili

- Cannule per aspirazione monouso flessibili
- Facilmente adattabili al cavo orale e di diametro standard
- Con punta rimovibile
- Lunghezza standard cannula 13 cm



100 pz	Codice
● Arancione	TRONOASPAR
● Blu	TRONOASPB
● Fucsia	TRONOASPP
● Giallo	TRONOASPG
● Trasparente	TRONOASPT
● Verde	TRONOASPV

TREND - Cannule sterili

Elevata flessibilità

- Indicate per aspirazione chirurgica
- Con estremità colorata estraibile
- Disponibili in versione standard e micro
- Imbustate singolarmente



20 pz	Codice
Standard - 2,5 mm	TRONOMCBT
Micro - 1,2 mm	TRONOMCBM

TREND - Rulli salivari

In cotone - Elevata assorbenza

- In puro cotone al 100%, non clorinato e a fibra lunga
- Con un elevato potere assorbente
- Resistenti ai liquidi
- Non si sfibrano, restano compatti



300 gr	Codice
Ø 8x38 mm	TRON00RU1
Ø10x38 mm	TRON00RU2
Ø12x38 mm	TRON00RU3

TREND - Compresse

Utili, assorbenti e resistenti

- Molto resistenti e con un elevato potere assorbente
- Disponibili nelle versioni in TNT da 40 g (4 strati) e in garza in puro cotone da 40 gr con bordi antisfilacciamento (8 strati)
- Disponibili nelle versioni sterili e non sterili



50 buste da 2 pz cad	Codice
In garza di cotone 5x5 - Sterili	TRON00GA2S
In garza di cotone 5x5 - Non sterile	TRON00GA2
In TNT 5x5 - Sterili	TRON00GTS
In TNT 5x5 - Non sterili	TRON00GTSN

TREND - Dry Tips

Assorbisaliva

- Con elevato potere assorbente
- Forma anatomica per una copertura del sotto parotideo e della mucosa orale
- Trama concentrata, non lasciano fibre e residui
- Misura Small per bambini, misura Large per adulti



50 pz	Codice
Small	TR002300S
Large	TR002300L

PRECISION - Surgispon

Spugna in gelatina assorbibile

- Riassorbibile, sterile, malleabile e insolubile in acqua
- Atossico e anallergico, non immunogeno e apirogeno
- Si usa sia in campo asciutto che bagnato
- Emostasi veloci e sicure: assorbe 40-50 volte il proprio peso



32 pz	Codice
Versione cubica (mm10x10x10)	VA0SURGISP
Versione cilindrica (mm 12x8Ø)	VA0SURGISCL



Sempre utili



DMG - MiniDam

Mini diga in silicone.
Protezione ottimale dove serve

- Protezione ottimale per la regione interprossimale
- Posizionabile in modo veloce anche senza ganci
- Senza lattice



	Codice
20 pz	DMG220381

TREND - Dighe in lattice

Massima estensione e resistenza

- Particolarmente estensibile e resistente agli strappi
- Espansione di ben 10 volte rispetto al foro originale
- Dimensione 15.2x15.2 cm



36 pz	Codice
Thin	TR0004LLT
Medium	TR0004LLM
Heavy	TR0004LLH

TREND - Dighe sintetiche

Protezione senza lattice

- Prive di lattice e senza polvere
- Particolarmente estensibile e resistente (carico di rottura alla trazione: 20,0 Mpa-min.)
- Colore viola con aroma alla menta
- Dimensione 15.2x15.2 cm

NOVITÀ



15 pz	Codice
Medium	TR0004NLM

TREND - Kit esame monouso

Pratico e sterile

- Kit sterile
- Strumenti in plastica con punte in acciaio, per prima visita o per otturazioni provvisorie
- Riunisce 3 strumenti doppi: specchietto, pinzetta, specillo, spatola per miscelare, spatola Heidemann, condensatore e brunitore
- Sterilizzato a raggi gamma
- Ideale anche per pazienti a rischio



	Codice
10 kit	TRO0ESAKIT

TREND - Soluzione sterile

Sodio cloruro al 0,9%

- Per ridurre la temperatura degli strumenti sia in chirurgia implantare che in quella piezoelettrica
- Facilita la rimozione dei residui organici
- Per una pulizia approfondita e un'irrigazione efficace delle ferite
- Per la detersione di dispositivi sensibili alle alte temperature



	Codice
Da 250 ml - 20 sacche da 250 ml cad	TR0NDFIS20
Da 500 ml - 15 sacche da 500 ml cad	TR0NDFIS15
Da 1000 ml - 10 sacche da 1000 ml cad	TR0NDFIS10

TREND - Ghiaccio istantaneo

In buste di TNT

- Sacchetto monouso in TNT per raffreddamento istantaneo
- Indicati in caso di traumi, di dolore e per prevenire la formazione di ematomi
- Attivazione immediata del freddo



	Codice
24 pz	SOGHIACCIOT

TREND - Contenitore e spugnette per strumenti endo

Comode e indispensabili

- Tonde con diametro cm 5,5
- Facili da maneggiare
- Ottima pulizia dello strumento
- Disponibile anche contenitore in plastica universale autoclavabile (blu)



	Codice
50 pz	
Misura 5,5 x 0,5 cm	TRO0SPUE05
Misura 5,5 x 1 cm	TRO0SPUE1
Contenitore colore blu	TRO0SPUECON

TREND - Ghiaccio spray

Raffreddamento preciso ed immediato

- Spray ecologico ipotermizzante a base di una miscela di norfluorano
- Raggiunge la temperatura di circa -50°C
- Per un raffreddamento rapido e controllato
- Azione ed erogazione immediati e precisi



NOVITÀ

	Codice
Bomboletta da 120 ml	TRON00GHSP

TREND - Spazzolini pre-impregnati monouso

Comodi e pratici fuori casa

- Ideali per la pulizia dei denti prima della visita o in viaggio
- Impregnati di dentifricio in pasta
- Lunghezza 16 cm
- Testina corta di cm 2,5
- Di colore blu
- Imbustati singolarmente



	Codice
100 pz	TR00SPCD



Sempre utili



TREND - Orthobox

Capiente ed igienico

- Pratici contenitori per apparecchi ortodontici e bite
- Realizzati in polipropilene atossico
- Dimensioni: 8,1x7,5x3,8 cm - Altezza interna 3,4 cm
- Disponibili in confezione con colori assortiti



10 pz	Codice
Confezione in colori assortiti	TR00ORTHO

TREND - Porta protesi

Pratici e igienici

- Contenitori per apparecchi ortodontici e protesi mobili
- Realizzati in polipropilene atossico
- Dotati di filtro rimovibile
- Dimensioni: 9x8,2 cm



6 pz	Codice
Confezione con colori assortiti	TR00PRPRO

TREND - Apribocca in policarbonato

Pratici e comodi

- Confortevole per il paziente
- Facile da inserire in bocca
- Permette una visione integrale dei frontali e dei molari
- Non riflettente, ideale per fotografie, detartaggio, posa di brackets, ecc.
- Disponibile anche nella versione con manico
- Autoclavabile fino a 121°C



2 pz	Codice
Apribocca policarbonato adulti	TR00APB01
Apribocca policarbonato bambini	TR00APB02
Apribocca con manico adulti	TR00ALB01
Apribocca con manico bambini	TR00ALB02

TREND - Apribocca Mouth Prop

Comodi e resistenti

- Realizzati in silicone molto resistente privo di lattice
- Autoclavabili fino a 134°C
- Disponibili nelle versioni: adulti (30x40x20 mm) e bambini (30x25x20 mm)



NOVITÀ

1 pz	Codice
Adulti (blu)	TR00PAB90A
Bambini (verde)	TR00PAB90B

TREND - Bisturi

Sterili monouso

- Eccellente precisione nel taglio
- Lame in acciaio inox con cappuccio protettivo
- Manico in plastica graduato anatomicamente studiato per una presa sicura ed efficace
- Confezionati singolarmente in blister

NOVITÀ



10 pz	Codice
Bisturi n. 15C	TR0B03734
Bisturi n. 15	TR0B03733
Bisturi n. 12	TR0B03731
Bisturi n. 11	TR0B03727

TREND - Siringhe sterili

Siringhe sterili

- Siringhe sterili atossiche con ago
- Cilindro con scala graduata in ml indelebile
- Pistone dotato di fermo per evitare la fuoriuscita del cilindro in fase di aspirazione
- Ago in acciaio e tripla affilatura secondo la normativa UNI EN ISO 10993-1
- Confezionate singolarmente in blister con apertura «peel open»



100 pz	Codice
Con ago / 2.5 ml	TR0007025
Con ago / 5 ml	TR0007005
Con ago / 10 ml	TR0007010

TREND - Lame per bisturi

Sterili monouso in acciaio

- Grande precisione di taglio
- Massima sicurezza e performance
- Sterilizzate ai raggi gamma
- Confezionate singolarmente in blister metallico

NOVITÀ



100 pz	Codice
Lame n. 15C	TR0L02867
Lame n. 15	TR0L02866
Lame n. 12	TR0L02864
Lame n. 11	TR0L02860

TREND - Aghi Trend Ject Color Coded

Aghi per anestesia sterili

- Con codificazione colorata per una facile individuazione
- Tripla angolazione obliqua con indicatore
- Estremità arrotondata atraumatica
- Rivestimento siliconato e speciale trattamento termico della superficie



100 pz	Codice
Bianco / 30G / 0.3x12 mm	TR000253X
Marrone / 30G / 0.3x16 mm	TR000253C
Blu / 30G / 0.3x21 mm	TR000253S
Verde / 30G / 0.3x25 mm	TR000253L
Giallo / 27G / 0.4x21 mm	TR000254C
Arancione / 27G / 0.4x25 mm	TR000254S
Azzurro / 27G / 0.4x38 mm	TR000254L



TREND - Aghi per irrigazione

Aghi per lavaggi canalari

- Aghi non sterili indicati per lavaggi canalari con piegatura a punta mozza
- Alquanto flessibili permettono un'erogazione corretta, omogenea e precisa



100 pz	Codice
20G (0.9x15 mm)	TR000244G
23G (0.6x15 mm)	TR000248G

TREND - Applicatori doppi per fluoro

Per applicazioni facilitate

- Tray monouso per applicazione topiche di fluoro in gel
- Adatti a tutti i trattamenti con fluoro
- Realizzati in morbida spugna
- Con applicatore doppio per permettere l' applicazione contemporanea sia sull'arcata superiore che inferiore
- Disponibili in diverse misure



50 pz	Codice
Misura - S (Verdi)	TR00APP0S
Misura - M (Gialli)	TR00APP0M
Misura - L (Blu)	TR00APP0L

TREND - Aghi endodontici

Aghi sterili per applicazioni endodontiche

- Aghi endodontici con doppia apertura laterale e punta arrotondata atraumatica
- Indicati anche per l'irrigazione delle tasche parodontali
- Attacco Luer Lock
- Confezionati singolarmente, sterili



25 pz	Codice
23G (0.6x25 mm)	TR000243G
27G (0.4x25 mm)	TR000247G

TREND - Portaimpronte monouso

In PVC atossico

- Lisci, monouso, realizzati in PVC atossico e trasparente, per impronte di precisione
- Disinfettabili a freddo
- Utilizzabili con poliesteri, siliconi, elastomeri, alginati (utilizzando adesivo specifico)
- Confezioni da 6 pz assortiti o in singola misura



6 pz	Codice
L3 S Inferiore	TR00PML3INF
L4 M Inferiore	TR00PML4INF
L5 L Inferiore	TR00PML5INF
U3 S Superiore	TR00PMU3SUP
U4 M Superiore	TR00PMU4SUP
U5 L Superiore	TR00PMU5SUP
Assortimento (1 pz per tipo)	TR00PMTASS



TREND - Portaimpronte Rim Lock

Massimo confort per il paziente

- In plastica robusta e rigida, senza distorsioni
- Eccellente ritenzione per tutti i materiali d'impronta con una pressione sufficiente per tutti i dettagli
- Per risparmiare tempo e costose spese di laboratorio
- Disegno anatomico: bordi lisci, comodi per i pazienti
- Le sezioni di base, possono essere facilmente rimosse con una fresa per impianti
- Le linee di rifinitura a spessore ridotto sulla parete labiale facilitano la rimozione in caso di impianti inclinati



10 pz	Codice
Inferiore - L	TR00PMT0IL
Inferiore - M	TR00PMT0IM
Inferiore - S	TR00PMT0IS
Parziale Inferiore Anteriore	TR00PMT0PAI
Parziale Superiore Anteriore	TR00PMT0PAS
Parziale Sup. SX / Inf. DX	TR00PMT0PD
Parziale Sup. DX / Inf. SX	TR00PMT0PS
Superiore - L	TR00PMT0SL
Superiore - M	TR00PMT0SM
Superiore - S	TR00PMT0SS
Assortito (1 x misura)	TR00PMTKIT

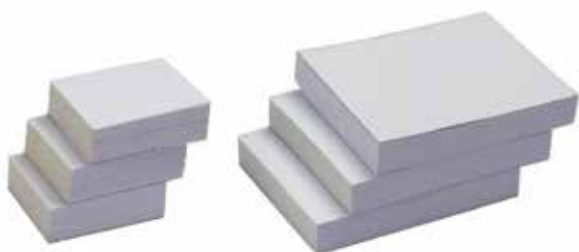
NOVITÀ

TREND - Blocchetti per impasto in carta

In carta resistente

- Blocchetti per impasti in carta politenata
- In carta accoppiata con polietilene con base antiscivolo
- Disponibili in due misure: small (34x45 mm) e large (70x80 mm)

NOVITÀ



3 pz da 100 fogli cad	Codice
Misura L - 70x80 mm	TR00PB100L
Misura S - 34x45 mm	TR00PB100S

TREND - Portaimpronta Triple Trays

Comodo e pratico, con codifica colore

- Portaimpronte monouso per la tecnica Dual Arch
- Consente di ottenere contemporaneamente: l'impronta, l'impronta dell'antagonista e la registrazione oclusale
- Ampio piano oclusale
- In plastica forte e resistente
- Pareti appositamente progettate per una maggiore ritenzione
- Rete di alta qualità antistrappo
- Imbustati singolarmente
- Codifica colore

NOVITÀ



36 pz	Codice
Verde - Posteriori	TR00RN401
Giallo - Quadranti	TR00RN402
Bianco - Posteriori senza sponde	TR00RN403
Lavanda - Anteriori	TR00RN404
Blu - Full Arch (24 pz)	TR00RN405

TREND - Blocchetti per impasto in acetato

Comodi e pratici, in acetato

- Blocchetti per impasti in acetato
- Particolarmente indicati per cementi in pellicola trasparente neutra con separazione netta dei bordi
- Con base in silicone antiscivolo adatta a qualsiasi piano di lavoro
- I fogli sono incollati su due lati



10 pz da 100 fogli cad	Codice
Mis. 7x8 cm	TR00BACET7
Mis. 14x8 cm	TR00BACET14



TREND - Pozzetti per miscelazione

Comodi e funzionali

- Pozzetti da miscelazione monouso
- Realizzati in plastica resistente
- Disponibili con diversi alloggiamenti in base alla necessità



500 pz	Codice
A 2 sedi (500 pz)	TR00PMI200
A 4 sedi (200 pz)	TR00PMI400

TREND - Micro applicatori

Precisi, non si sfilacciano

- Con terminale orientabile
- Ideali per l'applicazione di piccole quantità di prodotto anche in zone di difficile accesso
- Le fibre non assorbenti consentono un accurato rilascio del prodotto
- Ideali per l'applicazione di adesivi, gel, sigillanti e soluzioni

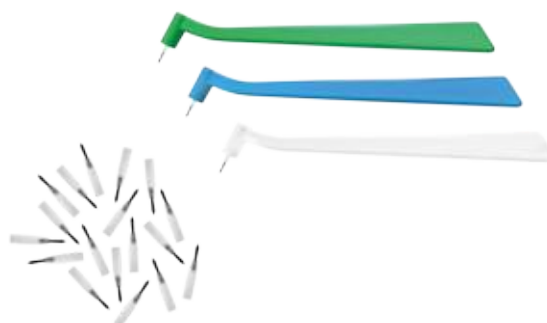


100 pz	Codice
Superfine	TR002IMBS
Fine	TR002IMBF
Regular	TR002IMBR

TREND - Pennellini per composito

Per applicazioni precise

- Con setole in poliammide
- Per una facile e precisa applicazione dei prodotti
- Facile montaggio su manico
- Manico è autoclavabile a 134°C



3 pz	Codice
Manico per pennellini	TR00PNMAN
Misura - F (Bianco)	TR00PN0FB
Misura - F (Nero)	TR00PN0FN
Misura - X-F (Bianco)	TR00PNXFB
Misura - X-F (Nero)	TR00PNXFN

TREND - Spazzolini per profilassi

Pratici ed efficienti

- Ideali per trattamenti di profilassi
- Con attacco per contrangolo (CA)
- In nylon
- Diametro 7 mm



	Codice
100 pz	TR00SPPR

PRECISION - Glide Flow

Cannula per irrigazione a doppia apertura laterale

- Flusso dell'irrigante direzionato lateralmente e non verso l'apice
- Materiale flessibile, facilmente adattabile anche a canali stretti e curvi
- Con tacche di profondità (18-19-20-22 mm)
- Design ergonomico
- Punta chiusa e arrotondata atraumatica
- In polipropilene, Ø30G e conicità 4%



	Codice
20 pz	PR01830FLO



TREND - Deflussori

Tubetteria per irrigazione

- Set di deflussori confezionati singolarmente in blister sterili
- Con valvola di regolazione del flusso, sezione perforante con filtro d'aria e con puntale per la perforazione diretta dei flaconi

Compatibilità NSK - NK0045002

Compatibilità NSK: VarioSurg3 - VarioSurg - Surgic Pro - Surgic Pro Compact - Surgic Pro Plus - Surgic XT Plus - Surgic XT / Aspetico: AEU 7000E 70V - AEU 7000L 70V - AEU 6000 70V - AEU 18BV2 - AEU 26OS - AEU 707AV2 / Bonart: Piezo surgical system / Dentium: ICTmotor
Biomet 3i: Osseocision.

Compatibilità Herseh - TRONDEFHE

Compatibilità Bien Air: Chiropro 980 - Easy Surgery - My TUTOR / ESACROM: Surgysonic I Surgysonic II - Surgisonic MOTO / Idievolution: TMM2 / Kyocera: IMPLANTOR NEO / Resista: UBS Ultrasonic Bone Surgery / Silfradent: SURGIBONE - ACROBONE - EASYBONE (vecchio modello) / Sweden&Martina: Heracle - Spin.

Compatibilità W&H Implantmed - TRONDEFIW

Compatibilità W&H: Implantmed Compatibile, SI-1023, SI-1015, SI-1010, SI-95, SI-923, SI-915 / Elcomed: SA-310, Piezomed SA-320.

Compatibilità Atr/Krugg - TRONDEFK

Compatibilità ATR: PhysioPlus - 3000 Plus - 300 New - 3000 Krugg.

Compatibilità De Giorgi - TRONDEFDG

Compatibilità De Giorgi: Intramatic 2, Intramatic Plus, Steril Intraplant, Solujet Solujet, Tissi Dental Implamax.

Compatibilità Nobel Biocare - TRONDEFNO

Compatibilità Nobel Biocare: OsseoSet 100 - OsseoSet 200 SI-923 e SI 915 - Osseocare / W&H: ImplantMed - ImplantMed SI 923 - Elcomed SA 310 - DU900 - Piezomed - Implant Med New Design 2055 - Surgical Motor System for Zimmer - Frios Units S for Dentsply - Frios Units S/i for Dentsply - Drilltech per BTI / Astratech: Implant Med SI 923.

Compatibilità Nouvag - TRONDEFNU

Compatibilità Nouvag: Nouvag 3000, Nouvag 7000, MD10, MD20 senza rubinetto / Straumann: modello Nouvag, SM12 Sem2, SU100, CBM / Novaxa: Assistant 2, Assistant I-XT, New Assistant

Compatibilità Saeshin - TRONDEFSE

Compatibilità Saeshin: X-CUBE, TRAUS SIP10 / De Giorgi: Traus sip 10 / BA: Optima Surge OS500.

Compatibilità W&H Elcomed - TRONDEFWH

Compatibilità Astratech: Elcomed 100 / W&H: Elcomed 100 - Elcomed 200.




10 pz	Codice
Compatibilità NSK	NK0045002
Compatibilità Nobel Biocare	TRONDEFNO
Compatibilità Atr/Krugg	TRONDEFK
Compatibilità De Giorgi	TRONDEFDG
Compatibilità W&H Elcomed	TRONDEFWH
Compatibilità W&H Implantmed	TRONDEFIW
Compatibilità Herseh	TRONDEFHE
Compatibilità Nouvag	TRONDEFNU
Compatibilità Saeshin	TRONDEFSE




PRECISION - Pistole per dispenser


	Compatibilità	Cannule (50 pz)	Beccucci (50 pz)
 DS50 / 1:1-2:1 PR0070PST	Detail Fluid NExt Detail Light NExt Detail Mono NExt	Giallo / 1:1-2:1 PR0021CAN 	Intraorali / Giallo PR0021BEC 
	Detail Heavy NExt	Verde / 1:1-2:1 PR0020DBP 	Intraorali / Bianco PR0021BED  Piatti / Trasparente PR0020DBB 
	Axia Cem One-Q-Cem	Azzurro con punta / 1:1-2:1 PR0070CAN 	


PRECISION - Cannule e beccucci

Compatibilità	Cannule (50 pz)
NanoCore Dual	Azzurro / 1:1/2:1 PR0076CAA 

Compatibilità	Cannule (50 pz)
Ultratemp Plus	Azzurro / 4:1-10:1 PR0076CAB 


Compatibilità	Cannule (50 pz)	Beccucci (50 pz)
Axia Core Dual Cement-One Axia Core N.T.3 Zirc-One	Trasparente / 1:1-2:1 PR0076CAC 	Intraorali Fini / Trasparente PR0075CAF 
Implacem Automix	Trasparente / 1:1-2:1 PR0076CAD 	Intraorali Standard / Trasparente PR0075CAM 


Compatibilità	Cannule (50 pz)
Detail Mono NExt Detail Heavy NExt	Per miscelatori automatici PR0020CMN 


Compatibilità	Cannule (50 pz)
Detail Mono EVO Detail Heavy EVO	Per miscelatori automatici PREV20PUN 

PRECISION - Punta per applicazione

Applicazioni precise ed immediate


<p>Punte azzurre / 25G PR0010ETP</p> 	<p>Axia Canal Etch</p>
--	------------------------

<p>Punte azzurre / 25G PR0077AAZ</p> 	
---	--

<p>Punte nere / 18G PR0077ANE</p> 	<p>Axia Etch Axia Fluid Axia Fluid VS A-Bulk</p>
---	--

DMG - Punta per Applicazione

Punte per applicazione monouso

<p>Nero (60 pz) DMG211477</p> 	<p>LuxaFlow Star Ionosit-Baseliner EcuSphere-Flow.</p>
---	--

<p>Bianco (50 pz) DMG109942</p> 	<p>Etching Gel</p>
--	--------------------







<p>Argento (20 pz) DMG220712</p> 	<p>Constic Ecosite Element Highlight</p>
--	--









DMG - Pistole per Dispenser







	Compatibilità	Cannule	Beccucci
 Pistola 25 / 1:1 DMG110253	LuxaCore Z Dual Silagum Comfort	Giallo / 1:1 (50 pz) DMG909200 	Beccucci intraorali Gialli (50 pz) DMG909201 
		Puntalini Endo / Giallo (50 pz) DMG212280 	
	LuxaCore-Z Dual	Azzurro / 1:1 (20 pz) DMG110963 	
	TempoCem TempoCem NE PermaCem Dual	Azzurro / 1:1 (50 pz) DMG110266 	

	Compatibilità	Cannule	Beccucci
 Pistola 50 / 1:1 DMG909507	LuxaCore-Z Dual Silagum Comfort	Giallo / 1:1 (50 pz) DMG909200 	Beccucci intraorali Gialli (50 pz) DMG909201 
		Honigum Mono Honigum Heavy/Heavy Fast Honigum ProScan Heavy	Verde / 1:1 (50 pz) DMG909490 
	O-Bite/O-Bite Scan Silagum Comfort.	Rosa / 1:1 (50 pz) DMG909202 	Trasparente / Corti (50 pz) DMG909203 

	Compatibilità	Cannule
 Pistola 50 / 10:1-4:1 DMG110411	Luxatemp Plus Luxatemp Star Luxatemp Fluorescence LuxaCrown Luxa Pick-up	Azzurro / 10:1 (45 pz) DMG110409 
	LuxaBite	Giallo / 10:1 (25 pz) DMG110609 
	StatusBlue	Rosa / 4:1 (25 pz) DMG909797 



DMG - Cannule e beccucci

Cannule di miscelazione

<p>Smartmix Verde (50 pz) DMG110990</p> 	<p>Luxatemp Fluorecence</p>	<p>Smartmix Marrone / Corte (50 pz) DMG212040</p> 	<p>TempoCem NE TempoCem PermaCem 2.0 PermaCem Dual</p>
<p>Smartmix Combi (50 pz) DMG212042</p> 	<p>LuxaCore Z-Dual</p>	<p>Smartmix Combi Endo (50 pz) DMG212041</p> 	<p>LuxaCore Z-Dual</p>
<p>Smartmix Endo M (20 pz) DMG213373</p> 	<p>PermaCem 2.0</p>	<p>Smartmix Endo L (20 pz) DMG213083</p> 	<p>LuxaCore Z Dual</p>

DMG - Cannule Automix

Cannule di miscelazione

<p>MixStar (50 pz) DMG909567</p> 	<p>Honigum Mono Mixstar Honigum Heavy/Heavy Fast Mixstar Silagum Putty Mixstar StatusBlue</p>
<p>MixStar / Blu (50 pz) DMG903334</p> 	<p>Honigum Putty Honigum Pro Scan Heavy</p>



Pistola per Safetips - DMG213122





TREND

Da più di **50 anni** la soluzione
che pensa alla **sicurezza**
degli studi dentistici.



Certificazioni
odontoiatriche

Risparmio
garantito

Consegna
immediata

Varietà
di gamma

Qualità
assoluta



www.dentalica.com



Basta
un click!

Manipoli e Turbine.....	173
Endodonzia	176
Profilassi	182
Chirurgia e implantologia.....	184
Strumenti rifinitura	186
Lampade.....	187
Strumenti ingrandenti	188
Laser.....	190
Scansione digitale	191
Diagnostica e radiologia.....	195
Sicurezza studio.....	203

Attrezzature

©CHRONO

E L I T E

Potenza, leggerezza, resistenza.



PRECISION TECH

PRECISION TECH è un marchio di: Dentalica S.p.A.

info@dentalica.com | www.dentalica.com | Numero Verde 800.70.71.72 | WhatsApp 347.3494416

PRECISION TECH - Manipoli e Turbine Chrono Elite

I dettagli che fanno la differenza

Tutti i manipoli e turbine della nuova gamma Chrono Elite sono progettati per garantire il massimo delle prestazioni possibili, grazie all'utilizzo di materiali selezionati e trattamenti altamente innovativi. L'attenzione al dettaglio e la precisione costruttiva garantiscono strumenti senza compromessi.

SOLO STANDARD DI ECCELLENZA

Grazie alla lunga ed articolata esperienza in strumenti rotanti, abbiamo selezionato una nuova gamma di strumenti che rispettano in ogni loro aspetto solo standard di eccellenza. Silenziosi, potenti, resistenti, precisi, maneggevoli, sicuri.

STABILITA' DI LAVORO

I cuscinetti ceramici assicurano garantiscono una maggiore stabilità al rotore, riducendo al contempo la rumorosità, anche a velocità e carichi estremi a favore di una precisione ineccepibile.

SPAY A 4 GETTI E SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO AVANZATO

Il sistema di spray a 4 getti garantisce eccellenti prestazioni di raffreddamento del campo operatorio, mantenendo la giusta temperatura anche in caso di procedure prolungate. Inoltre, un sistema di raffreddamento avanzato previene il surriscaldamento migliorando la performance complessiva.

FIBRA AD OTTICA AD ALTA TRASPARENZA

La fibra ottica di ultima generazione offre un'eccellente intensità di illuminazione, per una visibilità ancora più ottimale dell'area di lavoro.

TRATTAMENTO CNC DEGLI INGRANAGGI E RIVESTIMENTO IN CARBONIO

Tutti gli ingranaggi sono sottoposti a un trattamento innovativo di lucidatura con CNC e successivamente sono ricoperti in Carbonio: si hanno così superfici sempre omogenee ed intatte nel tempo, che garantiscono silenziosità e prestazioni inalterate nel tempo.

GARANZIA E ASSISTENZA PRE E POST-VENDITA AL TOP

CHRONO Elite è un prodotto Precision Tech e come tale è garantito nel tempo. Oltre ai due anni di garanzia standard è possibile attivare una garanzia aggiuntiva di ulteriori 2 anni. L'assistenza è garantita, inoltre, in modo diretto e puntuale dal nostro centro assistenza specializzato.



Manipoli	Codice
Manipolo K23EL - 1:1	PRCRE0011
Manipolo K25EL - 1:5	PRCRE0015
Manipolo K26EL - 20:1	PRCRE0020

Turbine	Codice
Attacco KaVo	PRCRE00KV
Attacco NSK	PRCRE00NK





EMD SYSTEM - Manipoli EMD FLEXY

La flessibilità che aspettavi

Nuova gamma di contrangoli in acciaio sviluppati dal marchio EMD SYSTEM che da anni si dedica allo sviluppo di processi di mantenimento della strumentazione rotante: chi meglio di loro può garantire affidabilità nel tempo?

- Design ergonomico studiato per ridurre l'affaticamento e migliorare la precisione dei movimenti
- Materiali di alta qualità, resistenti e affidabili nel tempo
- Facilità di utilizzo e maneggevolezza ottimale anche nelle procedure più complesse
- Soluzione ideale per chi cerca comfort, efficienza e continuità di prestazione nello studio

EMD flexy



Possibilità **estensione garanzia** fino a **2 ANNI!**
Chiedici come.



1 Contrangolo	Codice
Contrangolo Flexy - 1:5 con luce	EMX415CL
Contrangolo Flexy - 1:1 con luce	EMXTLIWFC
Contrangolo Flexy - 1:1 senza luce	EMXTLIWC
Manipolo dritto Flexy - 1:1 senza luce	EMXTLIWS
Manipolo dritto Flexy - 1:1 con luce	EMXTLIWFS

EMD SYSTEM - Turbine EMD FLEXY

Prestazioni elevate al giusto prezzo

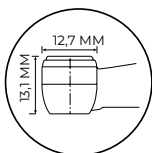
- Design ergonomico best grip
- Corpo in Acciaio Easy Clean
- Cuscinetti ceramici Made in Germany: silenziosità e resistenza nel tempo
- 4 spray concentrici alla fresa: raffreddamento garantito
- Illuminazione Direct-LED (25.500 LUX) per una visibilità ottimale in un'ampia area di lavoro
- Compatibili con attacchi NSK, KaVo e Bien-Air
- Disponibili sia nella versione con testina Standard che Miniature
- Potenza: Standard 25W - Miniature 22W
- Sistema di Non-Ritorno



Possibilità **estensione garanzia** fino a **2 ANNI!**
Chiedici come.

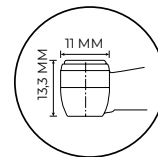


Manipoli e Turbine



Flexy - Attacco NSK, Testina Standard

Attacco NSK, testina Standard
EMX4SLNK



Flexy - Attacco KaVo, Testina Miniature

Attacco KaVo, testina Miniature
EMX4MLKV



Flexy - Attacco KaVo, Testina Standard

Attacco KaVo, testina Standard
EMX4SLKV



Flexy - Attacco NSK, Testina Miniature

Attacco NSK, testina Miniature
EMX4MLNK



Flexy - Attacco Bien-Air, Testina Standard

Attacco Bien-Air, testina Standard
EMX4SLBI



Flexy - Attacco Bien-Air, Testina Miniature

Attacco Bien-Air, testina Miniature
EMX4MLBI

EMD SYSTEM - Attacchi rapidi Flexy



Possibilità **estensione garanzia** fino a **2 ANNI!**
Chiedici come.



Attacco LED / NSK



Attacco LED / KaVo

1 attacco	Codice
Attacco LED / NSK	EMX4NLED
Attacco LED / KaVo	EMX4KLED



PRECISION TECH - Endo Plus CL

Micromotore endodontico cordless con rilevatore apicale integrato

Concepito appositamente per rispondere in maniera puntuale a tutte le esigenze endodontiche, Endo Plus CL si caratterizza per la sua versatilità e precisione. Un alleato indispensabile nello studio per la pratica endodontica di tutti i giorni.

SEMPLICE ED INTUITIVO

Con 11 programmi memorizzabili che prevedono la possibilità di modificare tutti i parametri in base alle necessità dei clinici. Velocità, torque e senso di rotazione possono essere tarati in base alle specifiche esigenze.

DISPLAY ORIENTABILE OLED

Il manipo è indicato sia per mancini che per destrorsi. L'operatore ne può modificare l'orientamento a suo piacimento per ottenere la visuale ottimale ed avere sotto controllo tutti i parametri impostati in modo comodo.

SISTEMA ANTI-BREAKAGE

Endo Plus CL dispone di funzionalità aggiuntive che prevengono la rottura dello strumento e consentono di ottenere risultati sempre sicuri e predicibili.

AUTO START&STOP

E' presente la funzione di avvio/arresto automatico della rotazione sia all'ingresso che all'uscita dello strumento del canale.

RILEVATORE APICALE INTEGRATO

La funzione di rilevazione integrata permette di monitorare la progressione dello strumento, sia in fase di sagomatura che in modalità di rilevatore stand-alone. Grazie alla tecnologia multifrequenza, Endo Plus CL garantisce misurazioni precise ed affidabili in ogni condizione.

APICAL REVERSE

Comoda inversione automatica del senso di rotazione al raggiungimento della distanza apicale preimpostata.

APICAL SLOWDOWN

Riduzione automatica della velocità di rotazione al raggiungimento della distanza apicale preimpostata, così da garantire sicurezza assoluta al trattamento.



Test immediato parametri rilevatore apicale
Non incluso nel kit

Specifiche tecniche	
Scala della velocità	120-1000 rpm
Scala del torque	0,5 Ncm - 4,0 Ncm
Peso manipo	126 g ± 15 g
Programmi memorizzabili	11

Endo Plus CL - Manipo, testina, base di ricarica, adattatore per spray lubrificante, gancio labiale (2 pz), cavo di misurazione, cappuccio isolante, clip dello strumento (2 pz)

Codice

PRO0ENDOPCL

EIGHTEETH - E-Connect

Micromotore endodontico cordless integrabile con rilevatore apicale E-Pex

Ideato per supportare nel migliore dei modi il clinico nell'intera procedura di sagomatura endodontica, garantendo affidabilità e precisione a garanzia di trattamenti di successo. Con display OLED ambidestri, batteria al Litio da 1500 mAh, rappresenta un ottimo alleato in endodonzia.



PENSATO PER TUTTE LE SISTEMATICHE ENDODONTICHE

Grazie alle numerose possibilità di rotazione può essere utilizzato con qualsiasi strumento endodontico, sia a rotazione continua che reciprocanti. E' possibile scegliere fra quattro modalità di movimento reciprocante in avanti e una modalità reciprocante indietro.

INTEGRABILE CON RILEVATORE APICALE

E' integrabile con il rilevatore apicale E-Pex tramite il cavetto in dotazione: quando è connesso, il monitor del micromotore rispecchia lo specchio del rilevatore così da facilitare ancora di più il controllo (150°-30° / 180°-30° / 210°-30° / 250°-30° + 30°-150°).

IMPOSTAZIONI E FUNZIONI PER OGNI ESIGENZA

Oltre alle diverse tipologie di movimento, E-Connect permette di regolare la velocità secondo la necessità (fino a 1000 rpm) ed il torque. Inoltre, offre le funzioni di Star & Stop automatico, di Apical Reverse e Apical Slow Down utilissime nelle fasi più delicate.

9 PROGRAMMI MEMORIZZABILI

Una volta stabiliti i programmi utili è possibile la loro memorizzazione per utilizzi futuri. La memorizzazione è individuabile da M1 a M9.

	Codice
E-Connect - Contrangolo, testina, adattatore, cavo di trasferimento dei dati, manicotto in silicone, ugello a spruzzo	PR00ENDOEC





PRECISION TECH - Apica Air

Rilevatore apicale wireless

Innovativo rilevatore apicale senza filo, leggero e con dimensioni ridotte: rendi il tuo lavoro ancora più agile!

FACILE DA USARE E SENZA FILI

Apica Air è molto facile ed intuitivo da usare: pochi elementi costruttivi, tecnologia avanzata, essenzialità funzionale di altissimo livello.

SCHERMO INTUITIVO

L'ampio schermo permette un controllo immediato della misurazione del canale ed un monitoraggio costante e preciso.

MAI COSÌ MANEGGEVOLE

Maneggevole e privo di cavi permette di operare in piena libertà di movimento, anche grazie alle dimensioni ridotte (4.8 x 2.8 x 1.6 cm) ed il peso contenuto (15 g).

RICARICA VELOCE E INTUITIVA

Si ricarica semplicemente appoggiando il rilevatore apicale alla sua base. Il tempo di ricarica è ridotto.



Solo
15 g

	Codice
Apica Air - Rilevatore apicale, base di ricarica, gancio labiale, clip strumento, cavo di misurazione, tester, cover	PR00APAIR
Gancio labiale - 2 pz	PR00APAIRCL
Cavo di misurazione	PR00APAIRCM
Clip strumento	PR00APAIRCS
Sonda	PR00APAIRSO
Tester	PR00APAIRTE
Cover	PR00APAIRCO

EIGHTEETH - E-Pex

Rilevatore apicale ad alta precisione

- Tecnologia avanzata multi-frequenza
- Precisione di misurazione sia in campo asciutto che in campo bagnato
- Dimensioni compatte
- Ampio schermo LCD a colori
- Batteria con lunga autonomia

PRECISIONE ASSOLUTA SIA IN CAMPO ASCIUTTO CHE UMIDO

Tecnologia avanzata multi-frequenza che garantisce una rilevazione dell'apice alquanto precisione sia in campo asciutto che umido.

MONITORAGGIO IMMEDIATO E BEN VISIBILE

Con dimensioni compatte e design equilibrato, presenza un ampio display LCD di 3.5" che favorisce una visione immediata della misurazione, con l'utilizzo anche dei colori. L'evidenza è sia visiva che acustica (regolabile).

ELEVATA AUTONOMIA OPERATIVA

Grazie alla batteria al Litio di 1500 mAh e all'autospegnimento dopo 10 minuti di inattività, l'operatività di E-Pex è garantita per lunghi periodi.



Unità di controllo, 1 cavo di misurazione, 2 ganci labiali, 2 clip strumento, 1 tester, alimentatore
PR00APCPE

PRECISION TECH - Endo Gutta Pack Pro

Manipolo per otturazione 3D downpack

SISTEMA DI OTTURAZIONE AVANZATO

Endo Gutta Pack Pro assicura un riscaldamento accurato ed ottimale del plugger, per una fluidificazione istantanea della guttaperca ed un sigillo tridimensionale del canale radicolare.

RANGE TERMICO REGOLABILE E CONTROLLO TOTALE DELLA PROCEDURA

La temperatura è regolabile da 90°C a 300°C. L'unità raggiunge i 200°C in soli 0,2 secondi e i 300°C in 0,5 secondi. Sono presenti fino a 5 programmi impostabili in base al materiale di otturazione utilizzato e alle esigenze cliniche.

IMPUGNATURA ERGONOMICA

L'anello di attivazione a 360°C agevola l'impugnatura del dispositivo e permette di riscaldare istantaneamente il plugger e di raffreddarlo rapidamente dopo l'utilizzo.

MASSIMA SICUREZZA OPERATIVA

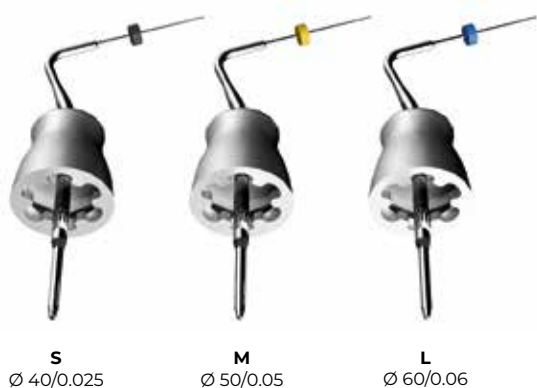
La guttaperca non segue il plugger grazie al raffreddamento che avviene in modo quasi istantaneo (solo 2 secondi). La parte non lavorante del plugger non si riscalda garantendo così estrema sicurezza al paziente e all'operatore durante le fasi di sostituzione della punta.

DISPLAY INTUITIVO

Il display, adatto sia a mancini che destrorsi, garantisce una lettura intuitiva dei parametri impostati, per risultati sempre predicibili ed eccellenti. Disponibili plugger di diverse dimensioni: Large - Diametro 60 - 0.06 / Medium - Diametro 50 - 0.05 / Small - Diametro 40 - 0.025.

SISTEMA DI OTTURAZIONE EFFICACE

Batteria agli ioni di litio altamente efficace. Garantisce un'autonomia operativa di 4 ore ad una temperatura di 250°C.



Specifiche tecniche	
Range termico	da 90°C a 300°C
Plugger	S: 40/0.025 - M: 50/0.05 - L: 60/0.06
Peso	138.8 g (con plugger inserito) 126.1g (senza plugger)
Autonomia operativa	55

	Codice
Endo Gutta Pack Pro - Manipolo, alimentatore, base di ricarica, 1 plugger misura S (1 pz), 1 plugger misura M (1 pz), 1 plugger misura L (1 pz)	PR00ENDOGP
Endo Gutta Pack Pro - Plugger Large - 1 pz	PR00ENDOGPPL
Endo Gutta Pack Pro - Plugger Medium - 1 pz	PR00ENDOGPPM
Endo Gutta Pack Pro - Plugger Small - 1 pz	PR00ENDOGPPS



PRECISION TECH - Endo Gutta Fill

Sistema di otturazione backfill

RANGE DI TEMPERATURA REGOLABILE

La temperatura è regolabile da 100°C a 200°C con la possibilità di scegliere il flusso di gutta più adeguato alle necessità. Questo permette tempi di estrusione più ridotti.

INDICATORE DEL LIVELLO DI GUTTAPERCHA RESIDUO

Il display indica in modo chiaro il livello di guttapercha ed avvisa l'operatore quando è necessario sostituire la cartuccia.

MASSIMA SICUREZZA OPERATIVA

I puntali, orientabili a 360°, mantengono la temperatura ideale della guttapercha per favorire un'estrusione omogenea all'interno del canale ed evitare la formazione di bolle.

DISPLAY INTUITIVO

Il display è alquanto intuitivo e garantisce una lettura immediata dei parametri impostati, per risultati sempre predicibili ed eccellenti.



Large
23 Gauge



Small
25 Gauge

Specifiche tecniche	
Range termico	100°C-200°C
Puntale	Large (23 Gauge), Small (25 Gauge)
Dimensioni	123x17x98
Dimensioni guttapercha	diametro 2.5 -2,8 mm / lunghezza 14-16 mm
Programmi	3

	Codice
Endo Gutta Fill - Manipolo, 2 puntali (25G, 23G), chiave per punte, base di ricarica, alimentatore	PR00ENDOGF
Endo Gutta Fill / Punta Large - 1 pz	PR00ENDOGFPL
Endo Gutta Fill / Punta Small - 1 pz	PR00ENDOGFPS
Endo Gutta Fill / Punta Small + Large - 2 pz	PR00ENDOGFPSL
Cilindri di guttapercha - 100 pz	PR00ENDOGFCG

PRECISION TECH - Endo Cleaner

Manipolo ad ultrasuoni per l'attivazione della soluzione irrigante

Endo Cleaner è un manipolo appositamente sviluppato per l'attivazione ad ultrasuoni delle soluzioni irriganti. La sua frequenza di vibrazione favorisce la cavitazione e il flusso acustico dei liquidi che rendono più efficace la detersione del canale radicolare.



ATTIVAZIONE ULTRASONICA

Gli ultrasuoni ad alta frequenza (45 KHz) permettono un'efficace pulizia del canale e favoriscono la penetrazione dell'irrigante anche in strutture anatomiche complesse e difficili da strumentare.

COMFORT ESTREMO

Il manipolo cordless leggero (solo 95 g) e compatto, garantisce un'autonomia operativa di circa 4,5 ore. Semplice ed intuitivo da utilizzare, non richiede alcun settaggio iniziale.

3 INSERTI DISPONIBILI

Inserti flessibili, lisci e non lavoranti con potenza pre-calibrata per lavorare in totale sicurezza. Gli inserti sono inoltre autoclavabili e riutilizzabili.

2 LIVELLI DI POTENZA

Endo Cleaner dispone di due livelli di potenza predefiniti, facili da impostare e indicati da una luce LED sul display.



X-Blue: flessibile e precurvabile



X-Gold: potente



X-Silver: morbida e flessibile

	Misura	Lunghezza
Blue	20 / 2% - 25 / 2%	18 mm
Silver	20 / 2%	21 mm
Gold	20 / 2% - 25 / 2%	18 mm

	Codice
Endo Cleaner - Manipolo, 3 blister da 2 punte cad (Gold, Silver, Blu), guaina isolante, chiave per punte, base manipolo, alimentatore	PR00ENDOCK
Puntale Blu - 2 pz	PR00ENDOCPB
Puntale Gold - 2 pz	PR00ENDOCPG
Puntale Silver - 2 pz	PR00ENDOCPS
Cappuccio isolante - 1 pz	PR00ENDOCCI





PRECISION TECH - Skaler Smart

Manipoli scaler compatti e resistenti

- Con corpo compatto ed ergonomico
- Facili da pulire e resistenti ai passaggi in autoclave
- Disponibili nelle versioni EMS e Satelec, con illuminazione e senza illuminazione

	Codice
Skaler Smart Cieco - Adatto per attacchi EMS®	PR00SKSME
Skaler Smart con Luce - Adatto per attacchi EMS®	PR00SKSMEL
Skaler Smart Cieco - Adatto per attacchi Satelec®	PR00SKSMS
Skaler Smart con Luce - Adatto per attacchi Satelec®	PR00SKMSL



PRECISION TECH - Skalea Lux Pro

Sistema di ablazione ultrasonico multifunzionale

Ablatore ultrasonico multifunzionale versatile e semplice da usare. È caratterizzato da un design compatto che occupa pochissimo spazio nello studio e da un'interfaccia intuitiva per il controllo della potenza. Skalea Lux Pro offre 3 modalità di potenza selezionabili in base all'applicazione desiderata: G (Generale), P (Perio) e E (Endo). Inoltre, in base alle diverse superfici da trattare, regola automaticamente la frequenza, offrendo un trattamento confortevole e indolore per il paziente. Il flusso ellittico dell'acqua e l'ampiezza ridotta delle oscillazioni ultrasoniche (20-60um) garantiscono un movimento delicato indispensabile durante i trattamenti parodontali. Offre in più la possibilità di erogare la soluzione irrigante direttamente dal serbatoio esterno. Disponibile anche la versione Skalea Lux senza serbatoio.

DESIGN ED IGIENE

L'esclusivo display touch inclinato e con indicatore di potenza luminoso fa sì che l'utente possa utilizzare tutte le funzioni in maniera veloce ed intuitiva. Grazie alla sua superficie liscia e resistente all'acqua, può essere pulito e disinfettato facilmente.

PULIZIA AUTOMATICA

Permette di eseguire un ciclo automatico di pulizia del circuito di irrigazione alla fine di ogni trattamento, soprattutto dopo l'utilizzo di soluzioni specifiche.

SISTEMA DI IRRIGAZIONE ESTERNO

Flacone esterno con capacità 900ml che permette la miscelazione diretta delle soluzioni (acqua, clorexidina, ipoclorito di sodio) e il riempimento durante gli interventi. La regolazione semplice e precisa del flusso garantisce la massima efficienza delle punte.

SUPPORTO LATERALE PER IL MANIPOLO

Grazie ai supporti in silicone, previene la caduta del manipolo, si rimuove in modo semplice e può essere sterilizzato in autoclave.

REGOLAZIONE DEL FLUSSO DELL'ACQUA

Regolazione semplice del flusso dell'acqua tramite la ghiera posta sul manipolo oppure direttamente dal serbatoio.

MANIPOLO SOTTILE E BILANCIATO

Sottile ed ergonomico, garantisce elevata visibilità ed accessibilità anche nelle zone posteriori. Dotato di luce LED simile a quella naturale, migliora la qualità dell'intervento.

PEDALE ERGONOMICO

Con un'altezza inferiore ai 2 cm, permette al clinico di lavorare con estremo confort anche durante gli interventi più lunghi.



	Codice
Skalea Lux Pro - Set completo - Unità principale, manipolo (adatto per attacchi EMS®), serbatoio con coperchio, 6 punte (G1, G2, G4, P1, P3, E4), scatola per sterilizzazione, chiave per punte, pedale, accessori	PR00LUXPRO
Skalea Lux - Set completo - Unità principale, manipolo (adatto per attacchi EMS®), pedale, 6 punte (G1, G2, G4, P1, P3, E4), scatola per sterilizzazione, chiave per punte, pedale, accessori	PR00LUXSET
Skalea Lux - Manipolo adatto per attacchi Satelec® - 1 pz	PR00LUXSAT
Skalea Lux - Manipolo adatto per attacchi EMS® - 1 pz	PR00LUXEMS

PRECISION - Punta per scaler

Robuste, flessibili e resistenti

La nuova gamma di punte Precision è stata progettata per offrire punte robuste, flessibili e resistenti alla corrosione. Ogni punta viene prodotta da macchine altamente specializzate e viene sottoposta ad almeno 30 ulteriori processi ed ispezioni, al fine di garantire l'eccellenza assoluta in studio. Adatte per attacchi EMS® e Satelec®.



1 pz	Codice
Chiave dinamometrica universale EMS e Satelec	PRSK00TWUN
Chiave per punte Endo	PRSK0WENDO

PUNTE SCALER ADATTE PER ATTACCHI EMS®	Codice
Punta G1 - 1 pz	PRSK00G1
Punta G2 - 1 pz	PRSK00G2
Punta G3 - 1 pz	PRSK00G3
Punta G4 - 1 pz	PRSK00G4
Punta G5 - 1 pz	PRSK00G5
Punta P1 - 1 pz	PRSK00P1
Punta P3 - 1 pz	PRSK00P3
Punta P3D - 1 pz	PRSK00P3D
Punta P4 - 1 pz	PRSK00P4
Punta E1 - 1 pz	PRSK00E1
Punta E3 - 1 pz	PRSK00E3
Punta E4 - 1 pz	PRSK00E4
Punta E3D - 1 pz	PRSK00E3D
Punta E5D - 1 pz	PRSK00E5D
Punta E4D - 1 pz	PRSK00E4D
Punta E10D - 1 pz	PRSK00E10D
Punta E14 - 1 pz	PRSK00E14
Punta E15 - 1 pz	PRSK00E15
Punta E15D - 1 pz	PRSK00E15D
Punta EP - 1 pz	PRSK00EP
Punta EA - 1 pz	PRSK00EA
Punta EPL3 - 1 pz	PRSK00EPL3
Punta EPS - 1 pz	PRSK00EPS
Set EICP - Chiave, porta punte, 2 peeks	PRSK00EICPS
ICP Peek - 10 pz	PRSK00ICPP

PUNTE SCALER ADATTE PER ATTACCHI SATELEC®	Codice
Punta GD1 - 1 pz	PRSK0SGD1
Punta GD2 - 1 pz	PRSK0SGD2
Punta GD3 - 1 pz	PRSK0SGD3
Punta GD4 - 1 pz	PRSK0SGD4
Punta GD5 - 1 pz	PRSK0SGD5
Punta PD1 - 1 pz	PRSK0SPD1
Punta PD3 - 1 pz	PRSK0SPD3
Punta PD3D - 1 pz	PRSK0SPD3D
Punta PD4 - 1 pz	PRSK0SPD4
Punta ED1 - 1 pz	PRSK0SED1
Punta ED3 - 1 pz	PRSK0SED3
Punta ED4 - 1 pz	PRSK0SED4
Punta ED3D - 1 pz	PRSK0SED3D
Punta ED4D - 1 pz	PRSK0SED4D
Punta ED5D - 1 pz	PRSK0SED5D
Punta ED10D - 1 pz	PRSK0SED10D
Punta ED14 - 1 pz	PRSK0SED14
Punta ED15 - 1 pz	PRSK0SED15
Punta ED15D - 1 pz	PRSK0SED15D
Punta SIs - 1 pz	PRSK0SSIS
Punta s#1 - 1 pz	PRSK0SSI
Punta s10P - 1 pz	PRSK0SSI0P
Punta s10X - 1 pz	PRSK0SSI0X
Set sICP - Chiave, porta punte, 2 peeks	PRSK0SSICPSET
ICP Peek - 10 pz	PRSK00ICPP
Tip ICP - 10 pz	PRSK0SSIC





PRECISION TECH - Surgi-Mate Pro M3

Motore chirurgico di 3a generazione, silenzioso

Innovativo motore chirurgico di 3a generazione, sviluppato per supportare il clinico in modo puntuale ed affidabile. Precisione, potenza e funzionalità sono le caratteristiche vincenti di Surgi-Mate Pro M3. Una peculiarità di questo motore? La pompa peristaltica è silenziosissima.

VELOCITA', TORQUE MASSIMO E VOLUME IRRIGAZIONE

Il motore permette di impostare una velocità tra 100 e 40000 rpm, un torque fino a 70 Ncm. Inoltre, il volume massimo di irrigazione è superiore a 90 ml/min: tutto quello che serve per interventi di successo.

10 PROGRAMMI MEMORIZZABILI E SALVATAGGIO DATI

E' possibile memorizzare fino a 10 programmi completamente personalizzabili. Inoltre, è possibile salvare ed archiviare i dati del singolo intervento per una memoria storica alquanto utile (programma, velocità, torque, volume di irrigazione).

TEST DEL TORQUE DEL MANIPOLO

La funzione integrata del test del manipoletto permette di avere la certezza di lavorare sempre con standard elevati e precisi, in ogni occasione.

DIMENSIONI COMPATTE E AMPIO MONITOR TOUCH

Surgi-Mate Pro M3 ha un design compatto e facilmente collocabile anche in spazi di lavoro ridotti, ma presenta un monitor di controllo touch con ampie dimensioni così da poter controllare ed impostare in modo immediato tutte le funzionalità.

CONTROLLO IMMEDIATO DEI PARAMETRI

Tutti i parametri possono essere controllati all'istante: curva di torque, velocità, torque impostato, volume di irrigazione, programma ecc. Ogni valore è ben visibile per una sicurezza lavorativa garantita.



	Codice
Surgi-Mate Pro M3 - Motore, pedale, asta per irrigazione	PROJ3M3
Valigia per il trasporto - 1 pz	PRVT100268
Deflussori - 10 pz	NK0045002

ANTHOGYR - Torq Control

Chiave dinamometrica manuale universale

- Controllo perfetto della forza in base all'elasticità della vite
- Precisione di serraggio grazie ai 7 valori di torque (10/15/20/25/30/35 N.cm)
- Arresto automatico per un minor rischio di perdita o frattura della vite
- Compatibile con tutti i sistemi implantari
- Accesso ottimizzato in bocca grazie alla micro testina e design ergonomico e leggero



1 chiave dinamometrica

AN8001035

ANTHOGYR - Safe Relax

Levacorone automatico, l'unico senza ricarica

- Alta frequenza dei micro-scatti (fino a 20 movimenti al secondo) e intensità controllata
- Estremamente sicuro e senza traumi al paziente
- Funzionamento senza ricarica
- Compatibile con tutti i tipi di micromotore
- Disponibile un'ampia gamma di inserti e uncini per ogni esigenza



Levacorone, 4 uncini, 2 ghiera singole, 1 ghiera doppia

TR6000COF





PRECISION TECH - Mini Re-Touch K35

Motore per ritocchi: piccolo e potente

PRATICO ED INDISPENSABILE

Motore per ritocchi dalle dimensioni contenute (12x12x7,5 cm) per poter essere utilizzato senza ingombro e spostato in modo agile da una poltrona all'altra. Il suo design ergonomico, compatto e robusto aumenta la sua maneggevolezza.

POTENTE E SICURO

La sua velocità può essere regolata da 0 a 35.000 rpm grazie al comodo pedale o tramite la manopola posta sul motore stesso. Due spie luminose permettono di controllare se il pedale è in funzione e che tipo di rotazione è attiva (se Avanti o Indietro). Inoltre, un sistema di protezione segnala un eventuale sovraccarico e blocca il motore per evitare danni.

MANIPOLO ERGONOMICO E POTENTE

Manipolo ergonomico, e potente che può raggiungere fino a 40.000 rpm e un torque di 5 Ncm. Comodo da impugnare permette di eseguire ritocchi mirati e precisi. Corredato da ben 3 cuscinetti a sfera, garantisce un'ottima tenuta della fresa a favore di una maggiore precisione operativa.



	Codice
Mini Re-Touch K35 - Motore, manipolo, pedale	PROIMPK35

PRECISION TECH - StripTech

Kit per stripping interprossimale

STRIPPING RAPIDO ED IN SICUREZZA

Quando si rende necessaria la riduzione dello smalto interprossimale le procedure manuali risultano spesso lente ed indaginose, per questo è consigliato l'utilizzo di attrezzature dedicate atte allo scopo, come il kit StripTech.

KIT COMPLETO

Kit per ortodonzia completo di tutti gli elementi necessari: manipolo reciprocante 4:1, lime con granulometrie differenti, calibro per la misurazione degli spazi, pin per l'estrazione delle lame e manico manuale, nel caso si dovessero verificare situazioni in cui l'intervento manuale fosse indispensabile.

LAME PER OGNI ESIGENZA

Il kit si correda di 10 lime di diversa granulometria, due per ogni misura: 15 micron/0.17 mm, 25 micron/0.19 mm, 40 micron/0.23 mm, 60 micron/0.32 mm, 90 micron/0.40 mm.



	Codice
StripTech Kit - 1 manipolo reciprocante 4:1, 10 lime, 1 manico per lime per uso manuale, 1 calibro, 1 pin	PR00ST27K
Lima 15 micron - 2 pz	PR00ST015
Lima 25 micron - 2 pz	PR00ST025
Lima 40 micron - 2 pz	PR00ST040
Lima 60 micron - 2 pz	PR00ST060
Lima 90 micron - 2 pz	PR00ST090
Striscia abrasiva - 1 pz	PR00ST0LI
Spessimetro - 1 pz	PR00STSPE
Lima di invito - 2 pz	PR00ST016



PRECISION TECH - Lumina Smart

Lampada per fotopolimerizzazione e rilevatore di carie

Lumina Smart è l'evoluzione di Lumina Plus che coniuga l'immediatezza e la semplicità di Lumina a nuove funzionalità. Dotata di un chip di controllo intelligente, consente diverse modalità di polimerizzazione oltre alla rilevazione immediata delle carie.

CHIP DI CONTROLLO INTELLIGENTE

Mantiene il flusso di luce costante. Intensità della luce: 1.000mW/cm², 1.500mW/cm², 2.300mW/cm². Modalità di rilevazione carie: 600mW/cm².

6 MODALITA' DI LAVORO

La lampada prevede 6 modalità di lavoro a seconda delle esigenze dell'operatore. Le modalità M0, M1 e M2 possono essere modificate sia nell'intensità che nella durata di polimerizzazione.

TESTINA ORIENTABILE A 360°

La testina orientabile a 360° permette all'operatore di mantenere sempre una visibilità ottimale del campo operatorio anche nelle zone di difficile accesso.

DISPLAY SEMPLICE ED INTUITIVO

Il display è molto intuitivo e permette una lettura immediata di tutti i parametri di lavoro.

FUNZIONE RILEVAZIONE DELLE CARIE INTEGRATA

E' integrato un sistema di rilevazione carie, che permette al clinico di individuare e rimuovere solo le parti infette del dente, a favore di trattamenti più conservativi e di una diagnosi più rapida.



	Codice
Lumina Smart - Lampada, stazione di ricarica, 1 schermo protettivo, 100 guaine monouso	PR00LAMP3
Schermo protettivo	PR006551005
Guaine monouso - 100 pz	PR006542002
Occhiali protettivi - 1 pz	PR006541001

PRECISION TECH - Lumina Max

La lampada più potente del mercato

- Polimerizza in pochi secondi: da 1 a 3 sec
- Estremamente potente
- Cordless ed ergonomica
- Utilizzo intuitivo
- Autonomia elevata
- Puntali da 4 o 8 mm orientabili
- Leggera, pesa solo 120 g
- 3 modalità di polimerizzazione
- Indicata anche per cementazioni multiple e apparecchi ortodontici



	Codice
Lumina Max - Lampada, base di ricarica, scudo protettivo, 1 puntale smussato 8 mm, 1 puntale smussato 4 mm, 10 guaine monouso	PR00LMAX
Puntale smussato 4mm - 50 pz	PR0027FS1
Puntale smussato 8mm - 50 pz	PR0027FS2
Guaina protettiva - 10 pz	PR0027FS6



EIGHTEETH - Brilliance 48 Pro

Sistema ingrandente binoculare kepleriano

Brilliance 48° Pro rappresenta una nuova generazione di occhiali ingrandenti per uso odontoiatrico. E' pensato per offrire una visione eccellente unita a un design ergonomico: migliora la postura del professionista durante le procedure cliniche, riducendo l'affaticamento muscolare e garantendo una precisione visiva superiore.



INNOVATIVO DESIGN DEL NASELLO

In dotazione vengono forniti due tipi di nasello, interscambiabili: un primo nasello, ampio in gomma morbida facilmente adattabile al setto nasale e con altezza regolabile, indicato per chi necessita di occhiali da vista (sarà sufficiente poggiare sopra i propri occhiali in modo semplice) ed un secondo nasello indicato per essere usato con le lenti protettive presenti nel kit.

REGOLAZIONE AUTONOMA DI MESSA A FUOCO E DISTANZA PUPILLARE

La distanza pupillare può essere regolata separatamente, coordinando la visione di entrambi gli occhi, alleviando così l'eventuale affaticamento causato dalla convergenza visiva.

	Codice
Versione 350 mm	PR00BR4835PRO
Versione 400 mm	PR00BR4840PRO
Versione 450 mm	PR00BR4845PRO
Versione 500 mm	PR00BR4850PRO

VISIONE NITIDA E LUMINOSA

Il sistema ottico offre un ampio campo visivo e una profondità di campo elevata, caratteristiche fondamentali per avere sempre una visione chiara e dettagliata anche nelle aree più complesse, senza distorsioni. Questa combinazione consente una messa a fuoco stabile e una visione estesa senza la necessità continua di riadattare la posizione.

STRUTTURA OTTICA UNICA: SPALLA E COLLO LIBERI DA OGNI FATICA

L'innovativa struttura ottica è progettata per deviare il percorso ottico delle lenti verso il basso di 48 gradi. In questo modo l'operatore mantiene la schiena e il collo in posizione eretta, salvaguardando in modo efficace la salute della colonna vertebrale anche dopo ore di utilizzo.

EIGHTEETH - Brilliance BP

Sistema ingrandente evoluto

Progettati per rispondere alle esigenze dell'odontoiatria moderna, queste soluzioni ottiche combinano ergonomia, leggerezza e qualità visiva superiore. L'obiettivo è migliorare la percezione dei dettagli clinici, ridurre l'affaticamento e garantire una postura corretta durante ogni fase operativa, ottimizzando l'efficienza del lavoro quotidiano.

LENTI SCHOTT ANTI APPANNAMENTO

Le lenti sono realizzate in vetro Schott che garantisce un campo visivo acromatico e nitido. La tecnologia di rivestimento multistrato, anti-appannamento, anti-graffio e anti-riflesso, permettono una visibilità perfetta.

CONCILIA VISIONE OPERATIVA CON VISIONE DELLO STUDIO

Lavorare con Brilliance BP permette di passare dalla visione dell'area di lavoro nel cavo orale all'ambiente circostante in modo naturale grazie ai comodi snodi gestibili con un semplice gesto.

NUOVO DESIGN ANCORA PIU' ERGONOMICO

La nuova montatura di Brilliance BP è stata progettata per adattarsi ancor di più alla fisionomia del viso, risultando comoda e leggera anche nelle situazioni in cui è necessario indossarla per lunghi periodi. Inoltre, la texture con effetto setato e il design delle astine la rendono ancora più sicura e solida. Realizzare con alluminio aeronautico: è leggerissima.

	Codice
Versione 350mm	PR00BRILLBP350
Versione 400mm	PR00BRILLBP400
Versione 450mm	PR00BRILLBP450
Versione 500mm	PR00BRILLBP500



OCCHIALI DA VISTA? NESSUN PROBLEMA

La nuova montatura permette di lavorare in modo agile sia con le lenti protettive, in dotazione, sia con le proprie lenti da vista. Questo garantisce di scegliere con maggiore precisione la distanza di lavoro ottimale nel rispetto dell'anatomia dell'operatore (con la giusta misura rispetto all'altezza e alla lunghezza del braccio).

EIGHTEETH - Wireless Z+

Illuminazione wireless universale, potente

NOVITÀ



Wireless Z+ migliora la visibilità del campo clinico grazie a una luce potente, uniforme e completamente wireless. Il design leggero e l'integrazione con i sistemi di ingrandimento permettono al clinico di lavorare con maggiore precisione, ergonomia e libertà operativa.

ILLUMINAZIONE AD ALTA DEFINIZIONE PER IL CAMPO OPERATORIO

Wireless Z+ è progettata per garantire una visibilità ottimale durante le procedure odontoiatriche. La sorgente LED ad alta intensità, fino a 35.000 lux, genera un fascio luminoso chiaro, uniforme e focalizzato, ideale per evidenziare i dettagli del campo clinico. La temperatura colore di circa 5.000 K, simile alla luce naturale, migliora il contrasto visivo e la percezione dei tessuti, favorendo una maggiore precisione operativa.

CONTROLLO DELL'INTENSITÀ E QUALITÀ DELLA LUCE

Consente di regolare l'intensità luminosa su più livelli, adattando la luce alle diverse esigenze cliniche. Il fascio concentrato garantisce illuminazione uniforme e priva di dispersioni, migliorando la visione nelle aree posteriori e nei campi operatori più profondi. La combinazione di potenza, leggerezza e tecnologia wireless rende il dispositivo una soluzione efficace per ottimizzare precisione visiva ed efficienza nel workflow odontoiatrico.

CONTROLLO DELL'INTENSITÀ E QUALITÀ DELLA LUCE

Wireless Z+ consente di regolare l'intensità luminosa su più livelli, adattando la luce alle diverse esigenze cliniche. Il fascio concentrato garantisce illuminazione uniforme e priva di dispersioni, migliorando la visione nelle aree posteriori e nei campi operatori più profondi. La combinazione di potenza, leggerezza e tecnologia wireless rende il dispositivo una soluzione efficace per ottimizzare precisione visiva ed efficienza nel workflow odontoiatrico.

	Codice
Wireless Z+	PR00SOFTCWLP
Clip universale	PR5051372

SISTEMA WIRELESS E BATTERIA AD ALTE PRESTAZIONI

Il design completamente wireless elimina l'ingombro dei cavi, migliorando ergonomia e libertà di movimento durante il lavoro. Il sistema si integra facilmente con le loupes odontoiatriche, garantendo stabilità e comfort anche nelle procedure prolungate. La batteria ricaricabile agli ioni di litio offre un'autonomia fino a circa 6 ore, assicurando continuità operativa e una gestione efficiente delle sessioni cliniche. (2 batterie incluse)



Strumenti ingrandenti

EIGHTEETH - Softouch

Faretto per occhiali ingrandenti

ULTRA LEGGERO

Dal design elegante e comodo. Realizzato con alluminio aeronautico, ha un peso di soli 8 grammi. Non crea sbilanciamento durante il suo utilizzo.

SORGENTE LUMINOSA TOP CLASS

Permette di avere colori reali (CRI da 90) ed una luminosità eccellente grazie ai suoi 35000 Lux (massima potenza). Massima visibilità e massima sicurezza operativa.

CONTROLLO A CONTATTO TATTILE

Sono sufficienti brevi tocchi per regolarne la luminosità e lo spegnimento.

BATTERIA DURATURA

Può durare fino a 11 ore, impostato alla massima potenza.

RIDUCE L'AFFATICAMENTO DELLA VISTA

Con una temperatura di colore vicina alla luce solare e l'assenza di sfarfallio riduce l'affaticamento della vista durante gli interventi, anche i più duraturi.

NITIDEZZA ASSOLUTA

Il design ottico e la sorgente luminosa di alta qualità rendono il punto luminoso più intenso, uniforme e morbido fornendo un ritorno di immagine nitido.



	Codice
Softouch	PR00SOFTC
Clip universale	PR5051372



PRECISION TECH - Handy 3 Multi

Laser medicale a diodi multifrequenza

Sistema laser dentale combinato tre in uno. Il tuo miglior assistente: trattamenti efficaci con lunghezze d'onda specifiche per le diverse applicazioni cliniche. Inoltre, numerosi programmi preimpostati per rendere il tuo lavoro ancora più facile.

3 TIPOLOGIE DI LUNGHEZZA D'ONDA

810/980 nm: per una penetrazione più profonda, indicata per ottenere una disinfezione accurata in caso di malattie parodontali ed endodontiche; 450nm: per ottenere eccellenti prestazioni di taglio e fasi di coagulazione più rapide, riducendo così anche gli eventuali danni termici collaterali; 650nm: indicato per i trattamenti che necessitano di applicazioni LLLT (low level laser therapy) a basso calore, come la stimolazione dei tessuti ecc. La possibilità di regolare le 3 frequenze permette al clinico di poter operare sempre nel migliore dei modi.

DESIGN COMODO DA SPOSTARE

Handy 3 Multi ha design moderno, la sua scocca è realizzata in lega di alluminio-magnesio e pesa meno di 2 kg, questo insieme alle dimensioni ridotte (210x160x150 cm) permette di spostarlo con facilità.

49 PROGRAMMI PRE-IMPOSTATI

Grazie al coinvolgimento di numerosi clinici esperti in applicazioni laser e l'analisi di decine di migliaia di casi clinici, è stato possibile sviluppare ben 49 programmi già impostati in gradi di coprire un ampio ventaglio di casistiche guidando il clinico in modo mirato e facilitando le sue applicazioni.

MONITOR TOUCH RETINA

L'ampio schermo in HD da 7 pollici con una risoluzione superiore a 340 ppi e il display touch retina rendono la fruizione e la gestione delle informazioni comode ed immediate.

MANIPOLI PER OGNI NECESSITA'

Il kit standard è già corredato dal manipolo multifunzione di precisione, altamente performante e resistente, dal manipolo per lo sbiancamento, quello per la terapia TMJ e quello per la biostimolazione. E' disponibile, separatamente come accessorio, anche il manipolo per trattamenti estetici del viso e dermatologici.



Disponibile anche
il manipolo dermatologico

	Codice
Handy 3 Multi - Laser con manipolo multifunzionale, manipolo per lo sbiancamento, manipolo per la biostimolazione, manipolo per i trattamenti analgici TMJ, pedale wireless, tips 200 (10pz), tips 300 (10pz), tips 400 (20pz), occhiali di protezione	PROLASERG15
Manipolo per dermatologia - 1 pz	PROLASER980
Tips 200 micron (azzurro) - 10 pz	PROLASERG2
Tips 300 micron (verde) - 10 pz	PROLASERG3
Tips 400 micron (rosa) / lunghezza 5 mm - 10 pz	PROLASERG4
Tips 400 micron (rosa) / lunghezza 10 mm - 10 pz	PROLASERG1
Tips 200 Radial - 10 pz	PROLASERAD2
Tips 400 Radial - 10 pz	PROLASERAD4

PRECISION TECH - Helios 7X Pro

Scanner intraorale di ultima generazione senza filo

NOVITÀ



ACQUISIZIONE FULL-ARCH AD ALTA VELOCITÀ

Helios 7X PRO garantisce una scansione full-arch in 30 secondi, ottimizzando i tempi clinici e la ripetibilità del workflow digitale. La rapidità di acquisizione riduce le interruzioni operative e supporta una gestione più efficiente dei casi protesici e ortodontici.

ACCURATEZZA METROLOGICA E PROFONDITÀ DI CAMPO INCREMENTATA

La piattaforma HELIOS raggiunge livelli di precisione avanzati: deviazione media in vivo su arcata completa pari a 16,0 µm. L'incremento della profondità di campo consente una cattura HD più affidabile e rapida, favorendo l'acquisizione nelle aree critiche (settori posteriori, sottosquadri gestibili, margini) con maggiore stabilità.

TOOL SOFTWARE INTEGRATI PER ORTODONZIA E PATIENT COMMUNICATION

Ortho Simulation genera una simulazione 3D automatizzata dell'allineamento previsto, supportando diagnosi e comunicazione e migliorando la comprensione del piano di trattamento. Oral Health Report usa modelli AI per identificare e organizzare i parametri chiave di salute orale in report visivi, condivisibili via e-mail o QR code.

OPERATIVITÀ IMMEDIATA: AUTO-CALIBRAZIONE E CONTROLLO "AIR MOUSE"

All'avvio, HELIOS 7X PRO è subito operativo grazie alla calibrazione automatica, riducendo setup e variabilità operatore-dipendente. Il giroscopio integrato abilita il controllo in modalità air mouse, semplificando i comandi e migliorando l'ergonomia senza uso continuo di periferiche esterne.

RENDERING PIÙ STABILE: GESTIONE DINAMICA DEI TESSUTI MOLLI

L'algoritmica di nuova generazione di Helios implementa un filtraggio avanzato dei tessuti molli in movimento (labbra, guance, lingua), migliorando la continuità del tracciamento e la qualità del dataset. Il risultato è una ricostruzione con resa più "naturale", utile anche in fase di presentazione e validazione clinica.

WORKFLOW COMPLETO E CONNETTIVITÀ AVANZATA: MODEL BUILDER, CLOUD DEDICATO E WIRELESS

Con Model Builder generi modelli 3D stampabili da scansioni intraorali, con base personalizzabile, parametri ed etichettatura pre-stampa. Il cloud dedicato abilita collaborazione real-time con il laboratorio, gestione del caso e archiviazione illimitata. HELIOS 7X PRO Wireless integra Wi-Fi flagship stabile, elimina i cavi e migliora l'operatività in studio.



Velocità garantita



Profondità di campo



Cloud avanzato dedicato



Precisione assoluta



Tecnologia AI integrata



Peso ridotto



Calibrazione automatica



Campo di acquisizione aumentato



Gestione air mouse



Helios 7X Pro - Scanner, supporto da banco, 1 puntale S, 3 puntali L, chiavetta USB per installazione software, 2 batterie da 3.100 mAh	Codice PRSCANH7XP
--	----------------------



PRECISION TECH - Helios 6X Pro

Scanner intra-orale evoluzione assoluta

PERFORMANTE, LEGGERO, EVOLUTO

Punto di riferimento per la scansione intra-orale moderna HELIOS 6X PRO garantisce una precisione assoluta di soli 16µm per arcata completa e 8µm per il singolo dente. Grazie alla straordinaria accuratezza, ogni scansione risulta impeccabile, permettendo ai professionisti di ottenere risultati di altissima qualità in tempi ridotti. Con soli 161,5 g è il più leggero di sempre, offrendo una maneggevolezza superiore che rende ogni operazione semplice e confortevole, sia per il professionista che per il paziente.

FUNZIONE AI REPORT

Innovativa funzione AI integrata che analizza in modo approfondito le scansioni intra-orali e identifica automaticamente le informazioni chiave sulla salute orale del paziente. Il risultato è un report completo e facilmente comprensibile, organizzato in modo intuitivo per facilitare la diagnosi e la comunicazione con il paziente.

COLORE REALE E CALIBRAZIONE AUTOMATICA

HELIOS 6X PRO permette di avere render realistici delle immagini, offrendo una rappresentazione accurata e dettagliata delle scansioni. Il paziente potrà così visualizzare in modo chiaro e preciso lo stato della propria salute orale per una migliore comunicazione. Inoltre, la calibrazione automatica lo rende pronto all'uso, senza necessità di regolazioni complesse, garantendo un'esperienza fluida e senza interruzioni.

FUNZIONE ORTHO SIMULATION

Funzione progettata per simulare in modo preciso i risultati di un trattamento ortodontico che utilizza modelli 3D creati a partire dai dati di scansione intra-orale. Fornisce una rappresentazione visiva dettagliata e realistica dell'allineamento dei denti e del morso del paziente, post-trattamento. Il processo di simulazione è completamente automatizzato, riducendo significativamente il tempo necessario per preparare i piani di trattamento, e migliorando la comunicazione tra il clinico e il paziente.

ARCHIVIAZIONE VELOCE E SICURA TRAMITE CLOUD

Il flusso di lavoro e la gestione dei dati sono ottimizzati grazie ad un'ampia area cloud dedicata inclusa (100 GB). Comunicazioni immediate, dirette e veloci con il laboratorio, senza la necessità di canali esterni.

NO-STOP DIGITAL SERVICE

Anche per HELIOS 6X PRO l'assistenza e la formazione dirette sono garantite sempre a 360°, per tutta la durata della vita della macchina.

PRECISIONE ASSOLUTA

16 µm - arcata completa
8 µm - singolo dente

100GB DI ARCHIVIAZIONE



Velocità garantita



Profondità di campo



Cloud avanzato dedicato



Precisione assoluta



Tecnologia AI integrata



Peso ridotto



Calibrazione automatica



Campo di acquisizione aumentato



Gestione air mouse



Helios 6X Pro - Scanner, supporto, 1 puntale S, 3 puntali L, chiavetta USB per installazione software	Codice PRSCANPTXP
--	----------------------



OWANDY - Owandy IOS

Scanner intraorale 3D wireless

Chi meglio di Owandy, leader nell'ambito dell'imaging da decenni, conosce le vostre esigenze in ambito 3D? Per questo propone al mercato un innovativo scanner intraorale in grado di integrarsi in modo perfetto nel vostro flusso di lavoro, garantendovi prestazioni di elevato livello.

TECNOLOGIA WIRELESS ALL'AVANGUARDIA

Owandy IOS si ricarica in modo veloce su di una apposita base, quindi può essere utilizzato in modalità wireless ed effettuare scansioni senza interruzioni per circa 2 ore. E' presente anche una modalità di standby ed una funzione di attivazione rapida.

PRESTAZIONI AVANZATE

La combinazione di tecnologie all'avanguardia, software potente e profondità di campo consente di ottenere scansioni precise con una risoluzione di ben 20 micron, una tra le migliori del mercato attuale. Una precisione indispensabile per operare in piena sicurezza.

TECNOLOGIA TRUE COLOR E SENZA CALIBRAZIONE

Owandy IOS fornisce colori reali: algoritmi avanzati catturano e ricreano i colori in modo reale con effetto finale straordinario e questo senza la necessità di calibrazione.

PULSANTE DUO SCAN E FUNZIONE JOYSTICK

La presenza del pulsante duo scan permette di girare il dispositivo senza dover togliersi i guanti e continuando comodamente il processo di scansione; inoltre, la modalità joystick permette un flusso di lavoro continuativo dall'inizio alla fine, senza dover toccare il pc.



Precisione 20 µm



Tecnologia True-Color



Senza calibrazione



Tecnologia Fast-Scan



Pulsante Duo Scan



Modo Joystick



Model Builder



Smile Design



Mesh Compare



Ortho Simulation



Oral Health Report

Owandy IOS - Scanner, 4 puntali (2 misura 16x14, 2 misura 12x12), base di ricarica, tip link esterno, 2 batterie, base per posizionamento a muro, cavo alimentazione.	Codice OWS800101
--	---------------------



PRECISION - Vela Scan

Per impronte ottiche senza fotogrammetria

NOVITÀ

Precision Vela Scan nasce da un'esperienza consolidata nella realizzazione di protesi implantari All-on-Four e All-on-Six, integrata con competenze avanzate nei protocolli di acquisizione delle impronte ottiche e nella progettazione di componenti CAD di precisione, per supportare workflow digitali implantoprotesici affidabili e prevedibili.

SEMPLIFICARE E OTTIMIZZARE I PROCESSI

Il sistema semplifica l'acquisizione dell'impronta digitale, migliorando l'operatività clinica e la continuità della scansione. Ottimizza il workflow del laboratorio CAD, garantendo accoppiamenti più precisi e maggiore coerenza tra le fasi. Il risultato è una maggiore accuratezza del protocollo, con meno appuntamenti e un risultato protesico di qualità superiore.



	Codice
VELA SCAN PREMIUM	PROFPVS001
VELA SCAN VITE ESAGONALE	PROFPVS002
VELA SCAN STRAUMAN	PROFPVS003
VELA SCAN PALTOP STANDARD	PROFPVS004
VELA SCAN KIT BASE NOBEL	PROFPVSBNO
VELA SCAN KIT BASE PALTOP STANDARD	PROFPVSBPA
VELA SCAN KIT BASE STRAUMANN	PROFPVSBST
VELA SCAN KIT BASE VITE ESAGONALE	PROFPVSBVE
VELA SCAN KIT NOBEL	PROFPVSKNO
VELA SCAN KIT PALTOP STANDARD	PROFPVSKPA
VELA SCAN KIT STRAUMAN	PROFPVSKST
VELA SCAN KIT PREMIUM	PROFPVSKVE

EIGHTEETH - Orion Kit

Sistema di scansione avanzato per riabilitazioni implantari full-arch e impronte compatibili

NOVITÀ

Nelle arcate edentule, l'accuratezza della scansione digitale è determinante. Orion Kit migliora la precisione nei casi complessi grazie a riferimenti rigidi e matching digitale. Il sistema closed-loop con scan body dedicati riduce gli errori cumulativi, garantendo dati affidabili e un adattamento implantoprotesico più prevedibile.

PRECISIONE CLOSED-LOOP PER SCANSIONI FULL-ARCH

Nelle arcate edentule, la scansione dei tessuti molli offre pochi riferimenti anatomici, con rischio di errori cumulativi fino a 300–500 µm. Il protocollo Orion prevede una scansione preliminare di scan body rigidi, creando una base stabile. Il software confronta i dati con la libreria dedicata, raggiungendo una precisione media di circa 20 µm e migliorando l'affidabilità implantare.

COMUNICAZIONE DIGITALE CON IL LABORATORIO

Il protocollo Orion ottimizza la comunicazione con il laboratorio: la registrazione degli scan body avviene durante la scansione, rendendo i dati subito pronti per il CAD. Si riducono passaggi e rifacimenti, accelerando progettazione e produzione. Compatibile con i principali formati CAD/CAM, si integra facilmente nei workflow digitali.

WORKFLOW CLINICO STABILE E CONTROLLATO

Definita la posizione degli scan body tramite matching digitale, la scansione prosegue sui tessuti molli e profili gengivali. Il riferimento rigido mantiene stabile la posizione implantare, mentre i tessuti completano il modello senza comprometterne la precisione. Il sistema è ideale nei casi complessi, come full-arch o impianti poco paralleli.

CONTROLLO QUALITÀ INTEGRATO

Integra strumenti di analisi in tempo reale durante la scansione, calcolando le deviazioni rispetto alla libreria digitale. Eventuali discrepanze vengono evidenziate, consentendo di intervenire subito e ripetere l'acquisizione, migliorando la sicurezza del workflow.



Kit completo

PRSCAKITOR



PRECISION TECH - Detecta

Rilevatore di carie a luce fluorescente

Uno strumento innovativo per la diagnostica. Detecta è un rilevatore di carie sottile, compatto e wireless che assiste il clinico nelle fasi di diagnosi di tutte le lesioni cariose.

VELOCE E FACILE DA UTILIZZARE

I prodotti di scarto del metabolismo batterico che risiedono all'interno del cavo orale, reagendo alla luce fluorescente di Detecta, emettono una luce di diversi colori. Al clinico basterà puntare il manipolo verso il dente e in base al tipo di fluorescenza emessa sarà in grado di diagnosticare con sicurezza la presenza o meno di carie: luce verde indica superfici sane, luce rossa indica invece superfici cariose.

TRATTAMENTI PIÙ CONSERVATIVI

Con Detecta è possibile diagnosticare tutti i tipi di lesioni cariose, da quelle occlusali e cervicali fino a quelle interdentali. Il clinico potrà, in brevissimo tempo, individuare e rimuovere solo le parti infette del dente, in favore di trattamenti conservativi più efficaci e confortevoli per il paziente.

SEMPRE A PORTATA DI MANO

Il dispositivo è wireless, leggero e maneggevole. Caratterizzato da un design snello ed ergonomico ha una batteria ricaricabile in soli 30 minuti che permetterà di avere Detecta sempre pronto all'uso.



Occhiali protettivi INCLUSI



1 manipolo, 1 base di ricarica, 1 puntale 90°, 1 puntale 120°, 1 alimentatore, 1 occhiale protettivo

PRODETECTA

OWANDY - Owandy-RX DC

Sistema radiologico semplice e preciso

I radiografici Owandy-RX DC garantiscono tempi di esposizione assolutamente precisi e sono studiati per resistere a ogni tipo di sollecitazione grazie a un sistema integrato di ottimizzazione della stabilità.

DOSE MINIMA, PROTEZIONE MASSIMA

Grazie alla tecnologia ad Alta Frequenza, i raggi X sono sensibilmente ridotti, eliminando i raggi più pericolosi. L'attivatore manuale remoto consente di eseguire l'esame in piena sicurezza.

SEMPLICE ED INTUITIVO

Visualizzazione chiara dei parametri e programmazione delle impostazioni semplice e intuitiva. Owandy-RX si adatta a tutti i ricevitori: sensori digitali, piastre ERLM, pellicole.

DESIGN ERGONOMICO, BRACCIO FLESSIBILE

I bracci di tre lunghezze (40-80-110 cm) garantiscono una facile integrazione nello studio e un posizionamento preciso nella postazione di lavoro.



	Codice
Owandy RX DC - Braccio 40 cm - Versione DC	OW59223601
Owandy RX DC - Braccio 80 cm - Versione DC	OW59223602
Owandy RX DC - Braccio 110 cm - Versione DC	OW59223603



OWANDY - **Owandy-RX Portable**

Generatore di RX portatile

ALTA QUALITA' DELL'IMMAGINE

Eccezionale risoluzione dell'immagine grazie al punto focale di 0,3 mm. Rx perfette ovunque ti trovi, sia con sensore che sistema ai fosfori.

RICARICA SENZA FILI E BATTERIA DUREVOLE

Owandy-RX è molto pratico anche in fase di ricarica: si ricarica facilmente posizionandolo semplicemente sulla base dedicata. Grazie alla sua potente batteria può acquisire fino a 300 immagini con una sola ricarica.

LEGGERO E COMPATTO

Con soli 1,8 kg, Owandy-RX Portable è uno dei dispositivi a raggi X più leggeri del settore. È quindi facile da maneggiare e posizionare: si gestisce con una sola mano.

FACILE E SEMPLICE DA USARE

Scatta immagini rapide applicando valori preimpostati per denti e paziente.

MOLTO INTUITIVO

I parametri sono visualizzati in modo semplice per facilitarne l'uso: livello di batteria, tipologia di esame, emissione raggi X, kV, mA, ecc. Inoltre, è possibile impostare la configurazione più adatta avoi grazie alla funzione "memo".

**300 IMMAGINI
CON UNA SOLA RICARICA**



0,3mm focus



1,8 Kg



Facile da usare



Batteria di lunga durata

Owandy-RX Portable - Generatore, base di ricarica, schermo protettivo	Codice OW592RXP
--	--------------------

OWANDY - Opteo

Sensore intraorale ad alta definizione

Permette di ottimizzare al meglio il tempo di visualizzazione delle radiografie: la loro acquisizione ad alta risoluzione avviene in modo istantaneo, senza possibili ritardi o perdite di tempo legati alla fase di sviluppo.

ATRAUMATICO E ERGONOMICO

La nuova ergonomia e il design con bordi ancora più smussati e lo spessore alquanto ridotto garantiscono un posizionamento facilitato nel cavo orale ed una maggiore compliance del paziente.

CONNESSIONE DIRETTA USB

Grazie alla connessione diretta USB, si collega direttamente al PC dello studio in modo semplice ed intuitivo. Una soluzione mobile e portatile indispensabile: mono o multi postazione. Sistema "Always On".

ALTA DEFINIZIONE E PRECISIONE

Acquisizione istantanea dell'immagine ed eccellente leggibilità delle radiografie. L'alta risoluzione (>20lp/mm) associata a un livello di grigi a 14 bit, la perfetta nitidezza, la luminosità e il contrasto ideali delle immagini offrono un'eccellente leggibilità delle radiografie.

ADATTO A TUTTI GLI ESAMI CLINICI

Disponibile in 3 dimensioni per adattarsi a tutti i tipi di esame (retro alveolare, posteriore, bitewing, ecc). Può essere utilizzato in endodonzia, periodonzia, chirurgia protesica ed implantologica, ma anche per la diagnosi delle carie.



	Codice
Misura #1 - Sensore, guaine monouso, supporto a muro, Cd per installazione, Cd QuickVision	OW9458100100N
Misura #1.5 - Sensore, guaine monouso, supporto a muro, Cd per installazione, Cd QuickVision	OW9458100150
Misura #2 - Sensore, guaine monouso, supporto a muro, Cd per installazione, Cd QuickVision	OW9458100200

OWANDY - One

Sensore intraorale ergonomico USB

- Disponibile in due dimensioni per adeguarsi ai diversi tipi di esami (bitewing, retro-alveolare, posteriore, ecc.)
- Indicato per essere utilizzato in parodontia, endodonzia, chirurgia protesica e implantologica, ma anche per la diagnosi delle carie
- Integrabile con QuickVision per registrare le radiografie direttamente nel diagramma dentale del paziente
- Semplice da utilizzare in postazioni singole o multiple
- Facile da posizionare in bocca e comfort ottimizzato grazie alle piccole dimensioni



	Codice
Misura #1 - Sensore, guaine monouso, supporto a muro, Cd per installazione, Cd QuickVision	OW9458600100
Misura #2 - Sensore, guaine monouso, supporto a muro, Cd per installazione, Cd QuickVision	OW9458600200



OWANDY - **Owandy-CR2**

Scanner per lastre ai fosfori

Owandy-CR2 è lo scanner ai fosfori più piccolo e più potente del mercato che grazie al suo design compatto ed elegante si adatta a tutti gli studi.

SENSIBILITÀ OTTIMIZZATA

Il dispositivo assicura radiografie precise con dosi ridotte e senza rischio di sovraesposizione.

ADATTO A TUTTI I CASI CLINICI

Owandy-CR2 può essere utilizzato in endodonzia, parodontologia, chirurgia protesica e implantologica, ma anche per la diagnosi delle carie.

ETHERNET O USB

Disponibile in versione USB o Ethernet, Owandy-CR2 garantisce facilità di installazione e utilizzo. Una volta scansionata la lastra, sarà possibile vedere immediatamente la foto sul computer.

INTUITIVO ED IMMEDIATO

Il rilevamento delle lastre, della dimensione, del senso di inserimento sono automatici: non vi sono complesse interfacce utente.



	Codice
Owandy-CR2 / Versione Ethernet - Versione Ethernet / Unità scanner, 2 lastre size #0, 2 lastre size #2, guaine igieniche, cartoncini protettivi, Cd installazione, CD QuickVision.	OW9458900031
Owandy-CR2 / Versione USB - Versione USB / Unità scanner, 2 lastre size #0, 2 lastre size #2, guaine igieniche, cartoncini protettivi, Cd installazione, CD QuickVision.	OW9458900021

Lastre ai fosfori		Protezione in cartone per lastra		Guaina protettiva per lastre scanner	
4 pz	Codice	100 pz	Codice	300 pz	Codice
Lastre Fosfori Mis. 0	OW6158001401	Paper Cover Mis. 0	OW4695481500	Guaine protettive Mis. 0	OW000700830L
Lastre Fosfori Mis. 1	OW6158001501	Paper Cover Mis. 1	OW4695481600	Guaine protettive Mis. 1	OW000700831L
Lastre Fosfori Mis. 2	OW6158001601	Paper Cover Mis. 2	OW4695481700	Guaine protettive Mis. 2	OW000700832L
Lastre Fosfori Mis. 3	OW6158001701	Paper Cover Mis. 3	OW4695481800	Guaine protettive Mis. 3	OW000700833L

OWANDY - I-Max 2D PRO

Panoramico digitale 2D a parete. Nessun ingombro a terra.

La gamma I-Max PRO offre un nuovo modo di concepire le unità panoramiche. Prestazioni e funzionalità all'avanguardia si inseriscono in un sistema di dimensioni ridotte installabile direttamente a muro, per potersi adattare ad ogni tipo di studio.

IMMAGINI AD ALTA DEFINIZIONE

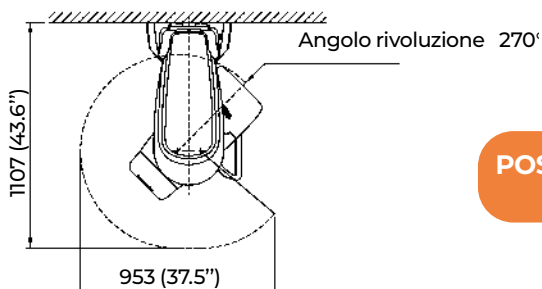
L'innovazione non si limita al design: tutti gli esami diagnostici sono eseguiti acquisendo immagini di altissima definizione. Estrema precisione di tutti i dettagli clinici ed anatomici per realizzare le diagnosi in tutta sicurezza.

FACILITA' DI INSTALLAZIONE

Ultra-compatta e leggera, l'unità è contenuta in un'unica confezione. Dotata di un esclusivo sistema "Easy to Install", l'I-Max PRO viene consegnato nello studio completamente assemblato ed è sufficiente l'intervento di un solo tecnico per il fissaggio alla parete.

MOLTEPLICITA' DI PROGRAMMI

Disponibili 24 programmi panoramici per ogni esigenza: panoramica standard, emi panoramiche, panoramica con dose ridotta e tanti altri.



**POSIZIONAMENTO FRONTALE
FACE-TO-FACE**



INSTALLAZIONE A PARETE

GARANZIA 5 ANNI

PUNTO FOCALE 0.5 MM

FILTRO ANTI ARTEFATTO

I-Max 2D Pro	
Categoria	IIB / CE0051
Alimentazione	110-120V, 220-240V a 50/60 Hz
Tensione anodica	70 kVp ± 8%
Corrente anodica	7,1 mA ± 10%
Peso totale	62 kg
Generatore HF punto focale	Potenziale costante (DC) - 0,5mm EN60336
Programmi	24 programmi 2D
Installazione	A muro
Optional	Colonna a muro, piedistallo portante da terra



Codice	
I-Max 2D PRO - Panoramico digitale con QuickVision	OW9304000013N





OWANDY - I-Max 3D XPRO

Panoramico digitale 3D a parete. Ingombro ridotto, basta un muro

I-Max 3D XPRO di Owandy è la soluzione ideale per chi cerca tecnologia all'avanguardia senza rinunciare alla praticità. Con il suo design ultra compatto e leggero, questa macchina si adatta facilmente anche agli spazi più piccoli, rendendola perfetta per ogni studio, grande o piccolo che sia. Il sensore IGZO di ultimissima generazione, abbinato a un tempo di esposizione super rapido, permette di ridurre drasticamente la dose di raggi X, garantendo la sicurezza sia per il paziente che per l'operatore. Un concentrato di innovazione e sicurezza in un'unica soluzione.

MOLTEPLICITA' DI PROGRAMMI

Con I-Max 3D XPRO, oltre ai 24 programmi panoramici, avrai a disposizione ben 20 programmi dedicati, pensati per offrire soluzioni personalizzate per adulti e bambini.

SCANSIONE DI PORTA IMPRONTA E MODELLI

Scansione di porta impronte e modelli in gesso; con I-Max 3D XPRO di Owandy è possibile scansare impronte e modelli in gesso, importare file STL per utilizzarli con un software di modellazione e creare rapidamente guide chirurgiche pronte per la stampa.

POSIZIONAMENTO FACE-TO-FACE

Il posizionamento "face to face" permette di allineare il paziente con facilità e precisione, garantendo un'operazione rapida e accurata.

MULTI-FOV AD ALTA RISOLUZIONE

Il nuovo I-Max 3D XPRO di Owandy è ancora più potente e versatile, grazie all'ampliamento del FOV fino a 16x11 cm. Con una vasta scelta di volumi, offre la possibilità di eseguire numerosi tipi di esami, dall'implantologia all'endodonzia (FOV: 16x11, 12x10, 9x9, 9x5, 5x5). La sua straordinaria risoluzione di 70 micron cattura ogni dettaglio, anche nelle zone anatomiche più complesse, garantendo diagnosi più precise e complete. Un sistema che combina performance superiori e versatilità per soddisfare le esigenze di ogni professionista.

TECNOLOGIE AVANZATE PER DIAGNOSI PRECISE

I-Max 3D XPRO è equipaggiato con la rivoluzionaria tecnologia Super IGZO, che garantisce immagini ad alta risoluzione e una straordinaria sensibilità ai raggi X, riducendo al minimo la dose per il paziente. Inoltre, garantisce diagnosi precise grazie al TrueView Art, che offre una visione chiara anche nelle aree complesse, e al Focus Scintillator, che migliora la definizione dell'immagine. Non per ultimo, l'integrazione del DEPaI (Dynamic Exposure Parameters Adjustment) regola automaticamente i parametri di esposizione, assicurando risultati sempre perfetti in ogni condizione. Una combinazione di tecnologie avanzate per performance superiori e sicurezza garantita.

FOV 16X11 CM

70 MICRON

GARANZIA 5 ANNI

PUNTO FOCALE 0.5 MM

FILTRO ANTI ARTEFATTO

POSIZIONAMENTO FRONTALE FACE-TO-FACE



I-Max 3D Pro	
Categoria	IIB / CE0051
Alimentazione	110-120V, 220-240V a 50/60 Hz
Tensione anodica	da 60 a 90 kV
Corrente anodica	da 2 a 12,5 mA
Peso totale	67 kg murale - 75 Kg a colonna
Generatore HF punto focale	Potenziale costante (DC) - 0,5mm EN60336
Voxel	70 micron (min. profondità sezionale)
Programmi	24 programmi 2D - 20 programmi 3D
FOV	16x11, 12x10, 9x9, 9x5, 5x5 cm
Installazione	A muro / A colonna
Optional	Colonna a muro, piedistallo portante da terra



16 x 11 cm



12 x 10 cm



9 x 9 cm



9 x 5 cm



5 x 5 cm

Codice	
I-Max 3D XPRO A MURO - Panoramico digitale 3D con QuickVision	OW9304100013X

OWANDY - I-Max 2D/3D XPRO con braccio Ceph

L'evoluzione dell'evoluzione

I-Max 2D PRO e I-Max 3D XPRO con braccio cefalometrico rappresentano un punto di arrivo in ambito di ricerca e sviluppo tecnologico. Il loro braccio, ultracompatto, permette di realizzare proiezioni latero-laterali, antero-posteriori, postero-anteriori e carpo in tutta semplicità e con risultati perfetti.

MULTI-FOV AD ALTA RISOLUZIONE

Il nuovo I-Max 3D XPRO di OwandY è ancora più potente e versatile, grazie all'ampliamento del FOV fino a 16x11 cm. Con una vasta scelta di volumi, offre la possibilità di eseguire numerosi tipi di esami, dall'implantologia all'endodonzia (FOV: 16x11, 12x10, 9x9, 9x5, 5x5). La sua straordinaria risoluzione di 70 micron cattura ogni dettaglio, anche nelle zone anatomiche più complesse, garantendo diagnosi più precise e complete. Un sistema che combina performance superiori e versatilità per soddisfare le esigenze di ogni professionista.

POSIZIONAMENTO FACE-TO-FACE

Il posizionamento "face to face" permette di allineare il paziente con facilità e precisione, garantendo un'operazione rapida e accurata.

SCANSIONE DI PORTA IMPRONTA E MODELLI

Scansione di porta impronte e modelli in gesso; con I-Max 3D XPRO di OwandY è possibile scansionare impronte e modelli in gesso, importare file STL per utilizzarli con un software di modellazione e creare rapidamente guide chirurgiche pronte per la stampa.

MOLTEPLICITA' DI PROGRAMMI

Oltre ai 24 programmi panoramici, I-Max 3D XPRO di OwandY mette a disposizione ulteriori 18 programmi dedicati, sia per adulti che per bambini ed infine 9 programmi cefalometrici.



Diagnostica e radiologia

	I-Max 2D Pro Ceph	I-Max 3D Pro Ceph
Categoria	IIB / CE0051	
Alimentazione	110-120V, 220-240V a 50/60 Hz	
Tensione anodica	da 60 a 90 kV	
Corrente anodica	da 2 a 12,5 mA	
Peso totale	118 kg	123 kg
Generatore HF punto focale	Potenziale costante (DC) - 0,5mm EN60336	
Voxel	ND	70 micron (min. profondità sezionale)
Programmi	24 programmi 2D 9 programmi Ceph	24 programmi 2D 18 programmi 3D 9 programmi Ceph
FOV	ND	16x11, 12x10, 9x9, 9x5, 5x5 cm
Installazione	A colonna	
Optional	Piedistallo portante da terra	

GARANZIA 5 ANNI

PUNTO FOCALE 0.5 MM

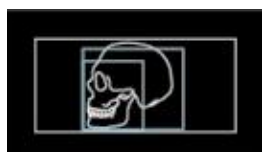
FILTRO ANTI ARTEFATTO

**POSIZIONAMENTO FRONTALE
FACE-TO-FACE**

1

2D Pano

Esegui tutti gli esami necessari per la tua pratica in definizione Ultra HD.

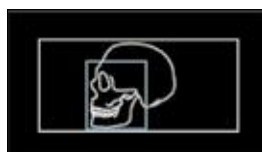


Vista laterale 18 x 24 cm

2

3D Pano

I-Max 3D PRO ti consente di approfondire gli esami per diagnosi più accurate.



Vista laterale (dose ridotta) 18 x 18 cm

3

CAD/CAM

Scansiona porta impronta, modelli in gesso e dime chirurgiche.

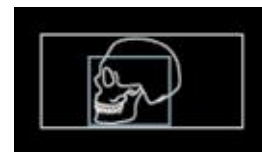


Vista laterale 24 x 24 cm

4

GUIDA

L'I-Max 3D PRO e il suo software QuickVision 3D ti consentiranno di creare guide chirurgiche pronte per la stampa.



Vista laterale (dose ridotta) 24 x 18 cm

	Codice
I-Max Ceph 3D XPRO - Cone Beam digitale con braccio Ceph con QuickVision	OW9304301013X
I-Max Ceph 2D PRO - Panoramico digitale con braccio Ceph con QuickVision	OW9304101013N



OWANDY - Quick Vision 3D

Software per la pianificazione implantare

Quick Vision 3D rappresenta l'ultima frontiera in ambito diagnostico ed è progettato per mantenere tutto il Workflow della chirurgia guidata all'interno del team dello studio dentistico; rappresenta un grande vantaggio in termini di gestione del tempo nonché di investimento economico. Disponibile sia per Apple che per Windows.

CAD/CAM READY

Compatibile con qualsiasi sistema di scansione intraorale (archivio .stl) importazione/esportazione e associazioni con immagini DICOM. Inoltre, permette di effettuare l'accoppiamento del file STL (tessuti molli), e del volume 3D automatico, eseguito da intelligenza artificiale.

SICUREZZA GARANTITA

Pianificare in anticipo i propri interventi, vuol dire avere dei piani di trattamento più sicuri e precisi, per una maggiore sicurezza dell'intervento in fase pre e post -operatoria. Con Quick Vision 3D è possibile simulare il posizionamento di un impianto su modelli 2D e 3D e di importare file STL proveniente da laboratorio o da scanner. Quick Vision 3D è Face Scan Ready con importazione di dati .PLY o .OBL e associazione del volume 3D.

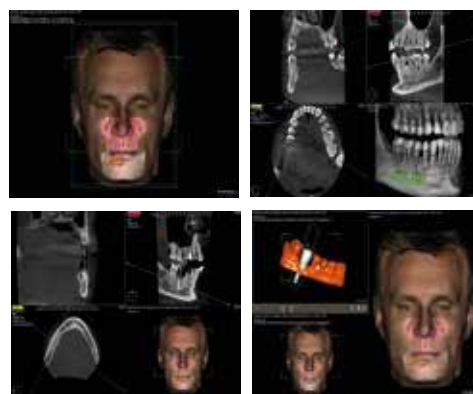
SEMPLICITA' DI UTILIZZO

Con Quick Vision 3D è possibile effettuare una pianificazione implantare completa ed arrivare alla produzione di guide chirurgiche direttamente all'interno del proprio studio. Il software è uno dei più pratici ed intuitivi sul mercato, e consente di essere sin da subito operativi nella progettazione chirurgica e nella condivisione dei propri progetti con il proprio odontotecnico di fiducia. Permette di avere il tracciato del canale mandibolare e la presentazione del modello osseo 3D per calcolare la densità ossea.

MASSIMA FLESSIBILITA OPERATIVA

Mette a disposizione una biblioteca di più di 70 sistematiche implantari.

	Codice
Quick Vision D3 - Licenza software 3D	OW7604040100



OWANDY - Ceph Analysis

Analisi cefalometrica digitale per diagnosi ortodontica avanzata

DIAGNOSI PRECISA E AUTOMATIZZATA

Ceph Analysis Owandy consente un'analisi cefalometrica digitale completa e altamente riproducibile, grazie al riconoscimento automatico dei landmark anatomici. Questo riduce la variabilità operatore-dipendente e garantisce una maggiore affidabilità nella diagnosi ortodontica.

WORKFLOW OTTIMIZZATO E INTEGRATO

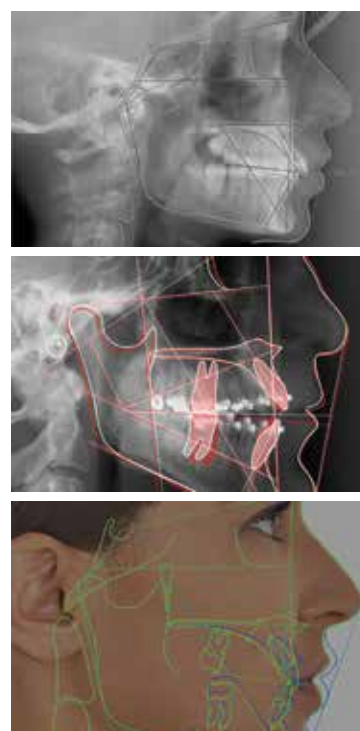
Il sistema velocizza il tracciamento cefalometrico e si integra perfettamente con le soluzioni radiografiche Owandy, permettendo una gestione fluida dei dati 2D e 3D. Il risultato è un workflow più efficiente e una visione clinica completa del caso.

COMUNICAZIONE E PERFORMANCE CLINICA

La rappresentazione grafica delle analisi migliora la comunicazione con il paziente e aumenta l'accettazione del piano di trattamento. Allo stesso tempo, l'automazione dei processi consente di ridurre i tempi operativi, ottimizzando l'efficienza complessiva dello studio.

FLESSIBILITÀ ANALITICA E PIANIFICAZIONE

Grazie a una libreria completa di protocolli cefalometrici e alla possibilità di simulazioni predittive, il clinico può pianificare il trattamento in modo più consapevole, scegliendo l'approccio più adatto al singolo paziente.



	Codice
Modulo analisi e registrazione cefalometrica IA + strumento VTO STO	OW7608040801
Modulo analisi e registrazione cefalometrica IA	OW7608040800

PRECISION-TECH - VacStation

Sistema di aspirazione extra-orale

VacStation è un sistema di aspirazione extraorale ad alto volume sviluppato per ridurre l'esposizione da saliva, fluidi e materiali organici legati alla presenza degli aerosol durante le cure odontoiatriche. L'aria aspirata attraverso un sistema filtrante e viene sottoposta all'azione disinfettante della UV-C, garantendo una purificazione completa da virus e batteri.

INNOVATIVO SISTEMA DI FILTRAGGIO MULTILIVELLO

Il sistema di filtraggio HEPA H13 cattura virus, batteri e materiali organici con dimensioni ≥ 0.3 con un'efficienza garantita del 99,97%.

PROCESSO DI SANIFICAZIONE GARANTITO

L'aria aspirata attraverso il sistema di filtraggio, viene sottoposta all'azione disinfettante della luce UV-C, garantendo un processo di sanificazione completo e sicuro.

MOTORE BRUSHLESS

L'assenza di spazzole nel motore garantisce una potenza superiore ed una maggiore durata nel tempo, a vantaggio di una rumorosità ridotta.

AZIONE DEFINITIVA DELLA LUCE UV-C

Nella fase finale del processo la lampada UV-C, con un'intensità di 1210 w/cm² e una lunghezza d'onda di 280nm, degrada gli acidi nucleici eliminando definitivamente tutti gli agenti patogeni.

AZIONE MULTIPLA DI FILTRAGGIO

Una complessa struttura livellare di filtri (filtro di cotone, in fibra di vetro, con carboni attivi, KMnO₄ e particelle ceramizzate) cattura gli aerosol e le polveri garantendo assorbimento, sterilizzazione e filtraggio.

FACILE DA TRASPORTARE

VacStation è montata su ruote per poter essere agevolmente posizionata vicino al riunito e poter essere spostata in base alle necessità.



	Codice
VacStation - 1 bocchetta aspirazione, 1 condotto di aspirazione, 3 filtri, 1 controllo del volume	VACSTATION
Condotto direzionale	VACS6841008
Filtro in cotone	VACS6841003
Filtro HEPA	VACS6841002
Filtro composto ad alta efficienza	VACS6841001
Ugello aspirazione rettangolare 25X16 cm	VACS6803010A
Ugello aspirazione conico 29,3 cm	VACS6803001A
Ugello autoclavabile 11 cm	VACS6851005



L'implantologia ad alte prestazioni

Superficie ultra-pura KLEAN e titanio grado 23

Per un'osteointegrazione rapida, stabile
e prevedibile anche nei casi più complessi.

Design biologico che preserva tessuti e osso

Profilo coronale concavo, micro-filettatura
crestale e platform switching per proteggere
l'osso marginale e modellare tessuti molli
esteticamente naturali.

Una linea per ogni esigenza

Advanced+, PAI, Dynamic e PCA:
impianti con geometrie dedicate,
apici attivi e filettature evolute per stabilità
primaria elevata, post-estrattivi
e carico immediato.

Protesica Premium e flusso completamente digitale

Abutment PREMIUM con SelectGrip®,
viti DLC e compatibilità CAD/CAM
(3Shape, Exocad, Dental Wings, ecc)
per restauri precisi, estetici e ripetibili.

Il sistema completo firmato Dentalica

Dal motore chirurgico alla manipoleria dedicata,
dallo scanner intraorale Helios ai sistemi
Precision Vela Scan: con Dentalica
ogni fase del trattamento implantare
è integrata, certificata e sotto controllo.



 **DENTALICA**
Into quality



Consulta il catalogo
anche Online



VAOMON261