

IT

Maggio
2024

CATALOGO PRODOTTI DI CONSUMO

L'ECCELLENZA QUOTIDIANA PER L'ODONTOIATRIA

EDIZIONE 2024

consumabili

Una gamma di oltre 1000 prodotti
studiata da professionisti
per professionisti

Signature
SERIES

PRODONTO

PRODOTTI EVOLUTI PER I PROFESSIONISTI DEL SETTORE ODONTOIATRICO.

Una gamma di prodotti altamente selezionati e con il più ampio spettro di funzionalità. Strumenti per professionisti che vogliono un partner sicuro e fidato a cui rivolgersi come unico interlocutore.



Risparmiare? È soprattutto scegliere il meglio e ricavare il massimo dal proprio tempo. **PRODONTO** vi garantisce un'attenzione speciale nel rendere proficua e produttiva la vostra attività assicurando sicurezza e qualità.

**PIÙ VALORE ALLA
QUALITÀ, PIÙ VALORE
ALLA PROFESSIONALITÀ**

Al vostro fianco nell'operatività quotidiana



Indice analitico	4
Novità	8
Disinfezione e sterilizzazione	12
Anestesia	21
Igiene e profilassi	22
Sistema di conservativa	24
Endodonzia	42
Presca dell'impronta e cementazione	46
Chirurgia	60
Strumentario Signature	66
Strumentario manuale studio	140
Frese diamantate	148
Monouso	166
Abbigliamento HygiWear	186
Laboratorio	198
Dischi Zirconia per fresaggio	204
Rifinitura e lucidatura	206
Stampa 3D	207

Indice analitico.

A

Acqua distillata	20
Aghi monouso per anestesia.	21
Alesatori Fit Link	39
Alesatori Touch Link	39
Applicatore di sottofondo.	86
Applicatori monouso	37
Archetto diga inox.	142
Aspirasaliva.	184
Azurr dischi Zirconia per fresaggio	204

B

Bandana.	195
Bandana Blue Camo Unisex	195
Bandana Desert Unisex	195
Bandana Doodle Unisex	195
Bandana Graffiti Unisex	195
Bandana Rational Unisex	195
Bicchieri colorati.	181
Blocco impasto	36
Bowie&Dick	19
Buste autosigillanti.	18

C

Camice in SMS non sterile con polsino.	172
Camice in SMS sterile con polsino.	172
Camice in TNT non sterile con polsino.	172
Cannule aspirazione chirurgica.	69
Casacca manica lunga donna.	192
Casacca manica lunga uomo.	193
Casacca scollo V donna.	188
Casacca scollo V uomo.	189
Casacca zip donna.	190
Casacca zip uomo.	191
Cassetta SGRFix Blu 3/5 strumenti	139
Cassetta SGRFix Blu 7/10 strumenti	139
Cassetta SGRFix Rossa 3/5 strumenti	139
Cassetta SGRFix Rossa 7/10 strumenti	139
Cassetta SGRFix Verde 3/5 strumenti	139
Cassetta SGRFix Verde 7/10 strumenti	139
Cera ortodontica in blister	23
Cera tipo azzurrina morbidiissima pz. 44	202
Cera tipo (boxing wax strips pz. 24 Rosa)	203
Cera tipo Ceracol collante gr. 100	203
Cera tipo Ceradent invernale gr. 500	202
Cera tipo Ceradent masticazione hard gr. 500	202
Cera tipo tamponi laboratorio curvi gial. S pz. 96	203
Cera tipo tamponi laboratorio curvi red h. Pz. 96	203
Cera tipo Tenawax dry rosa gr. 500	202
Cera tipo Tenawax rosa gr. 500	202
Cera tipo Tenawax rossa gr. 500	202
Cera tipo Tenawax rossa gr. 2500	202
Cera tipo (wax sticks grossi pz. 42 Rosa)	203
Cera tipo (wax sticks piccoli) Pz. 90 Quadrangolari	203
Cera tipo (wax sticks piccoli) Pz. 90 Tondi	203
Collutorio clorexidina Stopstain 0,12%	23
Collutorio clorexidina Stopstain 0,20%	23
Coni carta Prodonto Color.	49
Coni gutta Prodonto Color.	49
Copririunito in TNT.	173
Copriscarpe	171

Cucchiaio alveolare Hemingway manico Ø 8 mm	119
Cucchiaio alveolare Hemingway n.1 manico Ø 8 mm	118
Cucchiaio alveolare Hemingway n.2 manico Ø 8 mm	118
Cucchiaio alveolare Hemingway n.3 manico Ø 8 mm	118
Cucchiaio alveolare Hemingway n.4 manico Ø 8 mm	118
Cucchiaio alveolare Lucas manico Ø 8 mm	119
Cucchiaio alveolare Lucas n.87 manico Ø 8 mm	119
Cucchiaio alveolare Lucas n.88 manico Ø 8 mm	119
Cuffia in TNT con elastico.	171
Cunei di legno 100 pz.	37
Curette Columbia 2r/2l	134
Curette Columbia 4r/4l	134
Curette Columbia 13/14	134
Curette Gracey 1-2 anteriore	133
Curette Gracey 3-4 anteriore	133
Curette Gracey 5-6 anteriore	133
Curette Gracey 7-8 buccale/linguale	133
Curette Gracey 9-10 buccale/linguale	133
Curette Gracey 11-12 mesiale/premolare/molare	133
Curette Gracey 13-14 distale/premolare/molare	133
Curette Gracey 15-16 mesiale/premolare/molare	133
Curette Gracey Short 5-6	113
Curette Gracey Short 7-8	113
Curette Gracey Short 11-12	113
Curette Gracey Short 13-14	113
Curette Younger-Good 7/8	134

D

Daily oil PLUS Spray lubrificante.	20
Deflussori.	69
Divaricatore Farabeuf 2 pz	109
Divaricatore Langenbeck n.1	109
Divaricatore Langenbeck n.2	109
Divaricatore Langenbeck n.3	109
Divaricatore Sternberg N.1	109

E

Escavatore doppio Fig. 0	144
Escavatore doppio Fig. 1	144
Escavatore doppio Fig. 2	144
Escavatore doppio Fig. 3	144
Escavatore doppio Fig. 4	144
Escavatori.	80
Escavatori endodontici.	92

F

Film adesivo protettivo.	173
Filo interdentale PROfloss clorexidina cerato mt. 50	22
Filo interdentale PROfloss clorexidina non cerato mt.50	22
Forbici chirurgiche hi-tech 115 mm Black Curva	127
Forbici chirurgiche hi-tech 130 mm Black Curva	127
Forbici Goldman-Fox Curve	145
Forbici Goldman-Fox micro dentata, curva	131
Forbici Goldman-Fox micro dentata, retta	130
Forbici Goldman-Fox Rette	145
Forbici Iris curva	130
Forbici Iris Curve	145
Forbici Iris retta	130
Forbici Iris Rette	145
Forbici Kelly curva	131
Forbici Kelly retta	131

Forbici La Grange mm.115	128
Forbici Metzebaum mm.145	128
Forbici Metzenbaum Curve mm.145	128
Forbici Spencer per suture mm.130	129
Forbici Standard mm.140	129
Forbici Standard punta curva mm.140	129
Fresa a botte Riduzione occlusale	162
Fresa a cilindro con testa arrotondata	152
Fresa a cilindro con testa piatta	151
Fresa a cono a punta piatta	163
Fresa a cono a punta tonda	163
Fresa a cono arrotondato	155
Fresa a cono con punta non ricoperta	158
Fresa a cono testa appuntita	156
Fresa a cono testa piatta	156
Fresa ad ago	163
Fresa ad ago	163
Fresa a fiamma	154
Fresa a fiamma	164
Fresa a fiamma	165
Fresa a gemma	160
Fresa a granata	161
Fresa a oliva	160
Fresa a pallina	149
Fresa a pallina	150
Fresa a pallina	161
Fresa a pera	150
Fresa a pera	162
Fresa chamfer cilindrico	152
Fresa chamfer conico	153
Fresa cilindrica	162
Fresa cilindrica a punta tonda	165
Fresa circolare	165
Fresa ovoidale / romboidale Doppio cono	159
Fresa ovoidale / romboidale Football	158
Fresa ovoidale / romboidale Granata	153
Fresa ovoidale / romboidale Uovo	159
Fresa torpedo	165
Fresa torpedo conica	165

G

Gel caldo/freddo	21
Gesso Alabastrino II base	198
Gesso Carver Rock Golden Brown IV	199
Gesso Fast Rock White III	199
Gesso Master Extra White III	198
Gesso Master Yellow III	198
Gesso Plus Rock Light Yellow IV	199
Ghiaccio sintetico	21
Grattino per osso	112
Grattino per osso curvo	112
Guaine protezione ProHALO Light, pz. 300	183
Guanti Dental Fit Pro senza polvere	169
Guanti Dental Touch con polvere	168
Guanti Dental Touch in nitrile senza polvere	169
Guanti Dental Touch senza polvere	168
Guanti in lattice senza polvere con aloe ABT Gloves	168
Guanti in nitrile NRT Gloves senza polvere	169
Guida alle taglie.	197

H

Helix Test	19
H-Files.	48
igoSAFE Aspiration	14
igoSAFE Bactisan Wipe 2000	13
igoSAFE Instruments	16
igoSAFE LH Kil - Sept	15
igoSAFE Mild Soap	17
igoSAFE Spray	12

K

K-File.	47
Kit per diga	87
Kit Plugger Endodontici	90
Kit prima visita strumenti inox.	140
Kit Spreaders Endodontici	91

L

Lama per ricambio per PROSH31325	112
Lama ricambio per PROSH31325/A	112
Leva Bein tonda 2 mm	106
Leva Bein tonda 3 mm	106
Leva Bein tonda 4 mm	106
Leva Coupland 3,6 mm	107
Leva Coupland 3 mm	107
Leva Coupland 4,2 mm	107
Leva Cryer Destra	106
Leva Cryer Sinistra	106
Leva Heidbrink	108
Leva Heidbrink Apical 1,5 mm manico vuoto	108
Leva Heidbrink Destra	108
Leva Heidbrink Sinistra	108
Leva lussatore 3 mm Curva	103
Leva lussatore 3 mm Retta	103
Leva lussatore 4 mm Curva	103
Leva lussatore 4 mm Retta	103
Leva lussatore 5 mm Curva	103
Leva lussatore 5 mm Retta	103
Leva per radici 2,5 mm	102
Leva per radici 2 mm	102
Leva per radici 3,5 mm	102
Leva per radici 3 mm	102
Leva per radici 4,5 mm	102
Leva per radici 4 mm	102
Leva per radici curva 2,5 mm	105
Leva per radici curva 2 mm	105
Leva per radici curva 3,5 mm	105
Leva per radici curva 3 mm	105
Leva per radici curva 4,5 mm	105
Leva per radici curva 4 mm	105
Leva Schmeckebier Destra 3 mm	107
Leva Schmeckebier Sinistra 3 mm	107
Lima per osso Miller-Colburn n.1 taglio singolo	121
Lima per osso Miller-Colburn n.3 taglio incrociato	121

M

Manico bisturi.	146
Manico per specchietti esagonale vuoto	142
Manico per specchietti ottagonale pieno	142
Manico per specchietti tondo anatomico	142
Manico Specchietti anatomico conico con grip 6 mm	72
Manico Specchietti anatomico tondo con grip 8 mm	72
Manico specchietti light vuoto esagonale 8 mm	72
Manico Specchietti Ottagonale	72
Mantelline goffrate in rotolo PSbibs Signature.	175
Mantelline lisce in rotolo PSbibs Signature.	174
Martelletto levacorone.	146
Martello leva corone.	81
Mascherine alta filtrazione	170
Mascherine antifog	170

N

Natriclor	49
-----------	----

O

Ossido alluminio 50 µm bianco	206
Ossido alluminio 90 µm bianco	206
Ossido alluminio 110 µm bianco	206

Ossido alluminio 250 µm bianco	206
Otturatore doppio pallina Fig. 1	143
Otturatore doppio pallina Fig. 2	143
Otturatore doppio pallina Fig. 3	143
Otturatore doppio pallina Fig. 4	143
Otturatore per canali Fig. 1	144
Otturatore per canali Fig. 2	144
Otturatore per canali Fig. 3	144
Otturatore per canali Fig. 4	144
Otturatori.	82
Otturatori termoplastici con manico sfilabile	45

P

Pantalone universale.	194
Pellicola protettiva per micromotori, turbine e siringhe.	173
Pennellini monouso in nylon	37
Perni Fit Link	39
Perni Touch Link	39
Perno moncone n° 2	199
Perno moncone n° 2	199
Perno moncone n° 3	198
Personalizzazioni.	196
Pinza endodontica.	93
Pinza Estrazione Dr. Comella	100
Pinza estrazione n. 1	96
Pinza estrazione n. 4	97
Pinza estrazione n. 7	96
Pinza estrazione n. 13	97
Pinza estrazione n. 17	96
Pinza estrazione n. 18	96
Pinza estrazione n. 22	97
Pinza estrazione n. 33	97
Pinza estrazione n. 46	97
Pinza estrazione n. 51A	96
Pinza estrazione n. 67A	96
Pinza estrazione n. 79	97
Pinza estrazione n. 86/C	97
Pinza fora diga tipo Ivory	142
Pinza Fora Diga Tipo Ivory	36
Pinza Fora Diga Tipo Ivory	87
Pinza Halstead-Mosquito 125 mm	124
Pinza Halstead-Mosquito CURVA 1x2 125 mm	124
Pinza Halstead-Mosquito curva 125 mm	124
Pinza Halstead-Mosquito Retta 1x2 125 mm	124
Pinza ossivora Luer	120
Pinza ossivora micro Friedman	120
Pinza per cartina da Articolazione RETTA	76
Pinza per corone universale.	83
Pinza per uncini Tipo Ivory	87
Pinza tipo Ivory Lightweight per uncini	142
Pinze estrazione.	98
Pinze per frammenti.	98
Pinzetta carta articolare dritta Miller	146
Pinzetta College 150 mm	76
Pinzetta College 150 mm	76
Pinzetta College con fermo 150 mm	76
Pinzetta Flagg 150 mm	76
Pinzetta Micro Adson	125
Pinzetta Micro Adson Oy 1x2	125
Pinzetta per medicazione College	140
Pinzetta per medicazione Flagg	140
Pinzetta per medicazione London - College	140
Pinzetta per medicazione Meriam	140
Pinzetta per medicazione Meriam con bloccaggio	140
Pinzetta per membrane	111
Pinzetta per membrane curva	111
Pinzetta Perry 130 mm	76
Pinzetta Perry 160 mm	76
Pinzetta Semken CURVA 1x2	125
Pinzetta Taylor 120 mm	125
Plugger endodontici.	90
Porta aghi Castroviejo 140 mm	123
Porta aghi Castroviejo 180 mm	123
Porta aghi Castroviejo TC 140 mm	123
Porta aghi Castroviejo TC 180 mm	123
Porta aghi Castroviejo TC CURVO 140 mm	123
Porta aghi Castroviejo TC CURVO 180 mm	123
Porta aghi Crile-Wood 150 mm	122
Porta aghi Crile-Wood TC 150 mm	122
Porta aghi Mathieu.	146
Porta aghi Mathieu 140 mm	123
Porta aghi Mayo-Hegar 160 mm	122
Porta aghi Mayo-Hegar TC 160 mm	122
Portaimpronte forati in acciaio inox PERMA-LOCK con bordino.	61
Portaimpronte forati in acciaio inox senza bordino.	59
Portaimpronte forati in alluminio.	58
Portaimpronte in plastica monouso.	63
Portaimpronte lisci in acciaio inox PERMA-LOCK con bordino.	62
Portaimpronte lisci in acciaio inox senza bordino.	60
Porta Lama 135 mm micro	75
Porta Lama 135 mm MICRO	117
Porta Lama 145 mm	117
Porta Lama 145 mm Curvo	117
Portalamme doppio per lame da 1,5 mm	117
Porta RX fosfori n. 0; cm. 2 x 3; pz. 100	183
Porta RX fosfori n. 1; cm. 2,4 x 4; pz. 100	183
Porta RX fosfori n. 2; cm. 3 x 4; pz. 300	183
Porta RX fosfori n. 3; cm. 2,7 x 5,4; pz. 100	183
PostX	35
PrepX	34
Print0PRO Chromo Alginato.	51
Print0PRO Fast Alginato.	50
Print1PRO Heavy Mix Fast.	52
Print1PRO Mono Mix Fast.	53
Print1PRO Normal e Fast.	54
Print2PRO Normal e Fast.	55
PrintPRO Bite.	56
Pro 7A P3R Strumenti in NiTi per trattamenti endodontici	42
PRO Damm Diga dentale media 6x6 pz.36.	36
Profondimetro implantare	111
ProHALOevo	28
ProHALO Flow Composito fluido.	33
ProHALOFlowevo	30
ProHALO Nanocomposito.	33
ProHALO Restorative Trial Kit	32
ProKLEEP Adesivo tutto in uno.	32
ProKLEEPevo	27
ProPILLAR Composito Duale Tissotropico.	40
ProTIXOevo	26
ProTIXO Gel mordenzante.	32
ProUNITY Cemento resinoso autoadesivo.	41
Punta a doppia curva per zone difficilmente raggiungibili.	81
Punta singola.	81
Punta sottile e angolata per unità multiple.	81

R

Raccordo aspiratori chirurgici Ø6 /11/16 mm.	69
Raccordo aspiratori chirurgici Ø6 /11/16 mm.	185
Reamers.	46
Resina ProNRG Model	207
Resina ProNRG Surgy	209
Resina ProNRG Tempo	208
Retratore Minnesota University	115
Retratore Obwegeser n.1	115
Retratore Obwegeser n.2	115
Retratore Obwegeser n.3	115
Retratore Obwegeser n.4	115
Retratore Obwegeser n.5	115
Rolloblast sfere cristallo 50 µm	206
Rolloblast sfere cristallo 100 µm	206
Rotoli per sterilizzazione.	18
Rotolo asciugatutto.	179

Rotolo asciugatutto.	180
S	
Scaler 204	136
Scaler 204 SD posteriore/distale	136
Scaler 204 SD Titanio	113
Scaler 204 S posteriore	136
Scaler Hygenist H6-H7 anteriore universale e premolare	136
Scaler Hygenist-Jaquette H5-J33 anteriore	136
Scaler J31-J32	136
Scaler Modello Svizzero Universale posteriore	136
Scaler Taylor n. 2/3	136
Scaler U15 - J30	136
Scollaperiosteo Hourigan	101
Scollaperiosteo HP3	101
Scollaperiosteo inox Goldam Fox	101
Scollaperiosteo Molt n.9	101
Scollaperiosteo Prichard	101
Set Leve Lussatrici.	104
Set leve per radici.	104
Siringa 1,8 ml Eu/Am	116
Siringa anestesia intraligamentare Tipo Citoject	147
Siringa anestesia intraligamentare Tipo Peripres	147
Siringa autoaspirante manico Teflon 1,8 ml Eu	116
Siringa Cook-Waite 1,8 ml Eu	116
Siringhe dentali.	147
Sonda inox con manico anatomico Fig. 2	141
Sonda inox con manico anatomico Fig. 6	141
Sonda inox con manico anatomico Fig. 8	141
Sonda inox con manico anatomico Fig. 9	141
Sonda inox con manico anatomico Fig. 11	141
Sonda inox con manico anatomico Fig. 12	141
Sonda inox con manico anatomico Fig. 16	141
Sonda inox con manico anatomico Fig. 23	141
Sonda Manico Anatomico N.8A ø 8 mm	77
Sonda Nabers 2N	77
Sonda Nabers 2N Colore	77
Sonda Parodontale Goldman-Fox	77
Sonda parodontale millimetrata 2PT CP11	77
Sonda parodontale millimetrata 3PT CP12 UNC	77
Sonda parodontale millimetrata 4PT CP15 UNC	77
Sonda parodontale millimetrata 5PT WHO	77
Sonda Parodontale Williams	77
Spatola anatomica Heidemann N.1	84
Spatola anatomica Heidemann N.2	84
Spatola anatomica Heidemann N.3	84
Spatola cemento doppia n.1	201
Spatola cemento doppia n.2	201
Spatola cemento doppia n.3	201
Spatola Heideman con manico anatomico Fig. 1	143
Spatola Heideman con manico anatomico Fig. 2	143
Spatola Heideman con manico anatomico Fig. 3	143
Spatola per cemento doppia Fig. 1	143
Spatola per cemento doppia Fig. 2	143
Spatola per cemento doppia Fig. 3	143
Spatola per ceramica Dr.Comella	201
Spazzolini per profilassi in Nylon	23
Spazzolino PROBrush over 5000 medium	22
Spazzolino PROBrush over 5000 soft	22
Specchi Doppi Fronte e Retro / Rodio n.4	73
Specchi Doppi Fronte e Retro / Rodio n.5	73
Specchietti n.4 Piani	73
Specchietti n.4 Rodio	73
Specchietti n.5 Ingrandente	73
Specchietti n.5 Piani	73
Specchietti n.5 Rodio	73
Specchietto Dott. Comella Rodio	74
Specchietto micro prismatico	75
Specchietto micro quadrato	75
Specchietto micro tondo	75
Specillo 3A	78

Specillo Doppio Inox n. 23/17	79
Specillo Doppio n. 11-12	79
Specillo Doppio Williams n. 23	79
Specillo Endodontico DG 6/6A	79
Specillo n. 2	78
Specillo n. 6	78
Specillo n. 8	78
Specillo n. 9	78
Specillo n. 11	78
Specillo n. 12	78
Specillo n. 16	78
Specillo n. 23	78
Spore	20
Spray ipotermizzante	21
Spreader endodontici.	91
Spreader endodontici.	92
Spugnette tonde monouso per endodonzia	49
Stecca endodontica.	93
Strumenti per ceramica GREENSTEIN 1	201
Strumenti per ceramica GREENSTEIN 2	201
Strumenti per ceramica GREENSTEIN 3	201
Strumenti per composito GOLDENSTEIN	85
Strumenti per composito SS	85
Strumenti per il rialzo seno mascellare.	114
Strumento filo retrattore tondo.	86
Strumento filo retrattore universale.	86
Strumento per tunnelling n. 1	135
Strumento per tunnelling n. 2	135
Strumento per tunnelling n. 3	135
Suture ProKYRON in PGA.	66
Suture ProKYRON in Poliammide.	68
Suture ProKYRON in Poliester.	67
Suture ProKYRON in PTFE.	64
Suture ProKYRON in seta.	65

T

T3RMyFill verificatori	44
T3RMyFill otturatori	45
Tappeto decontaminante blu.	173
Telaio Tendi Diga 110 mm	36
Telaio Tendi Diga 110 mm	87
Telo chirurgico sterile azzurro.	178
Tiranervi.	48
Tovaglioli.	176
Tovaglioli plastificati colorati.	177
Tray paper colorati.	177

U

Uncini per diga.	88
------------------	----

V

Vassoi bianchi.	182
Vassoi colorati.	182
Verificatori endodontici	44
Visiera protettiva King Air Q7.	171

La soluzione Prodonto per l'ortodonzia invisibile.

Facile, sicura, immediata e alla portata di tutti.

New

PROAligner

Il segreto invisibile del tuo sorriso



Il segreto invisibile del tuo sorriso.

Con ProAligner sorridere sarà più facile.

Con ProAligner sorridere sarà più facile e... trasparente. Grazie ad un percorso guidato sarà possibile determinare il tipo di problema da trattare e ottenere gli allineatori personalizzati. Il dentista/ortodonzista si occuperà di definire il piano terapeutico e grazie ad un sistema di scansione tridimensionale potrà condividere ogni informazione con i nostri specialisti con una precisione senza precedenti.

S-Flex

I nostri allineatori sono caratterizzati da S-Flex una struttura a doppio strato, uno interno e uno esterno, combinazione unica di materiali ad alte prestazioni.

Facile come un click.



Allineiamoci!!!

Scopri tutti i vantaggi del sistema Prodonto ProAligner



Predicibilità del risultato

Diagnosi e lo sviluppo del trattamento con sistemi 3D all'avanguardia

Il sistema ProAligner è pensato per garantire i migliori risultati terapeutici ed estetici. Per fare ciò adotta soluzioni, tecnologie e materiali che consentono la massima predicibilità nello spostamento dei denti.

Un workflow ideale

sia per il medico che per il paziente

Il sistema ProAligner è pensato per garantire i migliori risultati terapeutici ed estetici. Per fare ciò adotta soluzioni, tecnologie e materiali che consentono la massima predicibilità nello spostamento dei denti.

La soluzione intelligente per l'ortodonzia invisibile.

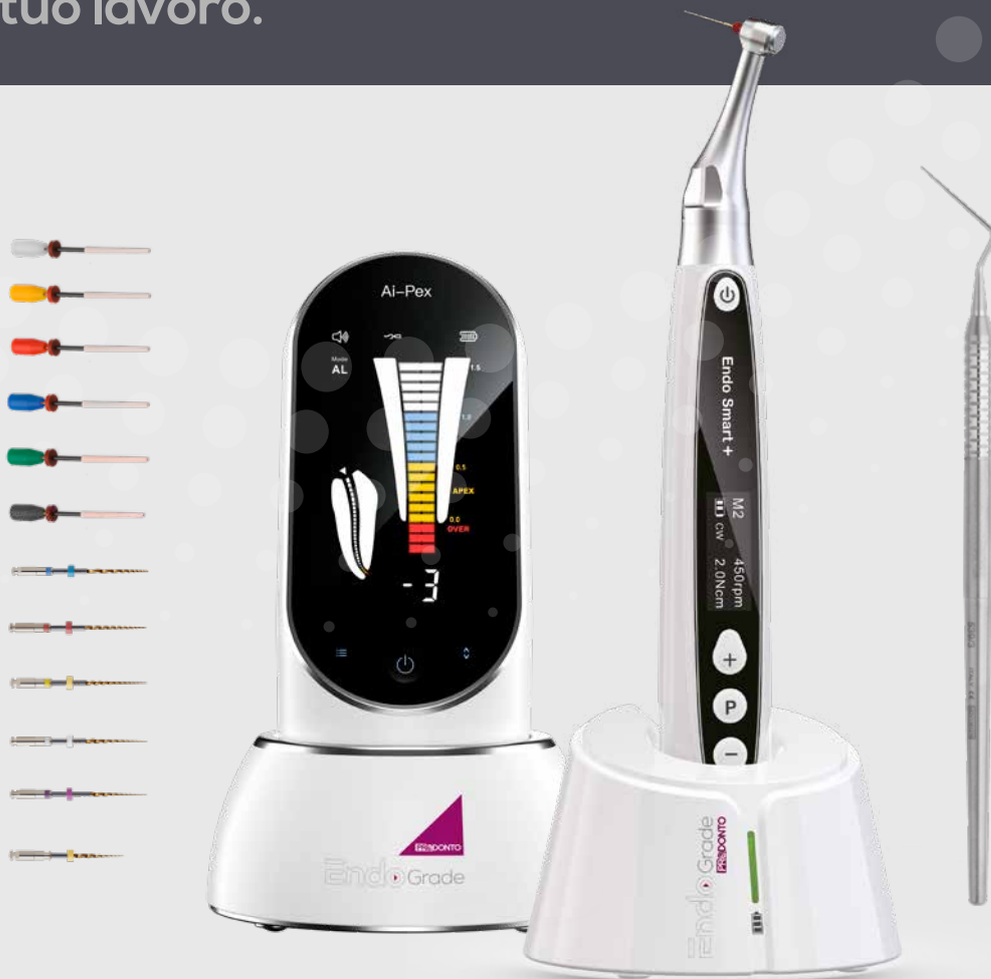
Prodonto ProAligner consente al medico di gestire in sicurezza pazienti che necessitano manufatti ortodontici efficaci ed invisibili. Il paziente riceve il proprio set ortodontico in un pregiato cofanetto che contiene gli allineatori necessari a trattare il suo caso e un pratico contenitore igienico.

EndoGrade

Prodonto Linea Endodonzia

New

La filosofia Prodonto in endodonzia.
Semplifica e razionalizza ogni fase del tuo lavoro.



Strumentario

Strumentario digitale

Consumabili

Endograde. Una linea integrata di prodotti per l'endodonzia.

Finalmente è disponibile una linea completa di prodotti e strumenti per l'endodonzia Prodonto. Siamo lieti di presentarvi Prodonto EndoGrade, un sistema integrato di **dispositivi digitali** - come il rilevatore apicale **Ai-Pex**, il motore endodontico **EndoSmart+** - lo **strumentario manuale Prodonto Signature** e una ricca selezione di prodotti di consumo che si completano con grandi novità come gli otturatori e verificatori **T3RMyFill** e gli strumenti rotanti in NiTi **Pro 7A P3R**. L'intera linea EndoGrade è il frutto di anni di ricerca dei prodotti e delle tecnologie più adatte a supportare il clinico nella pratica endodontica quotidiana. Ogni prodotto EndoGrade risponde alle esigenze di semplificazione e razionalizzazione della filosofia Prodonto. Prestazioni, qualità, confezionamento e non ultima la riduzione di step operativi rendono Prodonto EndoGrade la scelta ideale per chi vuole risultati terapeutici ineccepibili, ma con una grande attenzione all'efficienza.

ProKYRON

SUTURE CHIRURGICHE ODONTOIATRICHE

New

L'ideale per l'utilizzo in tutti i campi dell'odontoiatria

ProKYRON POLIESTERE

ProKYRON SETA

ProKYRON NYLON

ProKYRON PTFE

ProKYRON PGA

Monofilamento

Scorrevolezza, minore rischio infezione, facile da legare e rimuovere.

Multifilamento

Maneggevolezza, morbidezza, tenuta.

Non riassorbibili



Riduzione degli sprechi.

Riassorbibili



Tipologie ideali per ogni intervento

Materiali ideali per ogni intervento

Confezionamento razionale da 12 pezzi



Costruire efficienza e valore ad ogni intervento

Le suture ProKyron sono interamente realizzate in Italia e sono il frutto di 40 anni di esperienza nella produzione di dispositivi medici in ambito cardiocirurgico, ospedaliero, oftalmico e odontoiatrico. La struttura produttiva abbina elevata automazione a manodopera specializzata, creando un know how moderno e flessibile, per essere vicini alle esigenze di chirurghi e pazienti. L'elevata qualità degli aghi consente alle nostre suture di essere adatte per le specialità chirurgiche più critiche ed impegnative, dove l'atraumaticità e la capacità di penetrazione rimangono costanti dopo diversi passaggi attraverso i tessuti.

- Chirurgia orale
- Implantologia
- Chirurgia parodontale
- Chirurgia delle mucose orali
- Chirurgia pre-protetica
- Chirurgia endodontica

Novità

11

Disinfezione e sterilizzazione.

igoSAFE SPRAY

Disinfezione rapida delle superfici dei dispositivi medici (non immergibili e non invasivi). Utilizzare Igo Safe Spray dopo ogni paziente per evitare il rischio di infezione incrociata.



igoSAFE Spray

Principali caratteristiche del prodotto

- Soluzione pronta all'uso
- A base di etanolo
- Si asciuga rapidamente senza lasciare aloni
- Efficace in soli 30 secondi su tutti i virus con involucro¹
- Ampio spettro di attività
- Profumo limone
- Dispositivo medico di classe IIa (Direttiva 93/42/CEE modificata)

PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

Battericida: EN 1040, EN 13727, EN 13697 - 30 secondi. SARM: EN 13697 - 30 secondi. Tuberculocida: EN 14348, EN 14563 - 30 secondi. Mycobattericida: EN 14348, EN 14563 - 5 minuti. Lieviticida: EN 1275, EN 13624, EN 13697 - 30 secondi. Fungicida: EN 1275, EN 13624, EN 13697 - 5 minuti. Attivo su BVDV (virus modello HCV), Rotavirus, Herpesvirus, Coronavirus, Adenovirus, PRV (virus modello HBV), HIV-1, Vaccinia virus - 30 secondi. Attivo su Calicivirus felino - 5 minuti.



Tanica da 5 litri
Cod. PROCV0004



PROCV0004



Flacone da 1 litro
Cod. PROCV0003



PROCV0003

Composizione

Etanolo, propionato di N,N-Didecil-N-metilpoli(ossietil) ammonio, eccipienti.

Confezioni

Flacone polverizzatore da 1 litro.
Tanica da 5 litri.

¹ Il Robert Koch Institute raccomanda l'uso di disinfettanti che dichiarano un'attività virucida limitata per interrompere la catena del contagio. Secondo il RKI, un'attività virucida limitata (efficace contro virus con involucro) corrisponde a un'attività di contrasto al virus Vaccinia e al BVDV.

Cod. PROCV0010

igoSAFE

BACTISAN
WIPE 2000

Salviette in viscosa 30% e poliestere 70% imbibite di soluzione disinfettante per la disinfezione e detersione a freddo di dispositivi medici e piccole superfici .



igoSAFE Bactisan Wipe 2000

Principali caratteristiche del prodotto

Spettro d'azione: disinfettante ad ampio spettro d'azione rapidamente attivo, a freddo, sia su Gram positivi che su Gram negativi, batteri acido-resistenti e micobatteri. Attivo su virus lipofili, gruppo al quale appartengono HIV, HBV e HCV.
Confezione : 72 pezzi

Dati fisici

Salvietta in viscosa (30%) e poliestere (70%)
Colore: Salvietta bianca
Profumo: Agrumato
Conservazione: 30 mesi (non aperto)

Conforme agli standard europei

La soluzione di impregnazione è:
Battericida: EN 16615, EN 13697
Lieviticida: EN 13624, EN 16615, PrEN 13697



Composizione

100 g di soluzione di impregnazione contengono:
0,50% di didecil-dimetilammonio cloruro,
0,25% di o-fenil-fenolo,
99,25% di coformulanti ed acqua depurata.

igoSAFE

ASPIRATION



Soluzione per la pulizia e la disinfezione dei circuiti di aspirazione in ambito dentistico particolarmente efficace, per quanto aggressivo IgoSAFE ASPIRATION è compatibile con la maggior parte dei sistemi d'aspirazione in commercio.

Cod. PROCV0005

igoSAFE Aspiration

Principali caratteristiche del prodotto

- Soluzione con anti - schiumogeno
- Diluizione economica al 2%: 5 litri di IgoSAFE ASPIRATION corrispondono a 250 litri di soluzione pronta all'uso.
- Tempo di contatto: 15 minuti
- Efficacia comprovata su biofilm secondo la norma ISO/TS 15883 – 5 : 2006
- Tripla azione: detergente, disincrostante e disinfettante.
- Può essere usato sia per la sputacchiera e per i separatori d'amalgama.
- L'impiego quotidiano di IgoSAFE ASPIRATION consente di mantenere i sistemi di aspirazione privi di odori sgradevoli
- Privo di aldeide, fenolo o cloro
- Non classificato pericoloso per l'ambiente quando diluito al 2% Non classificato pericoloso per l'ambiente quando diluito al 2%

Conforme agli standard europei

Battericida: EN 13727, EN 14561 Tuberculocida: EN 14348, EN 14563
 Lieviticida: EN 13624, EN 14562
 Attivo sui virus secondo la norma EN 14476

Composizione

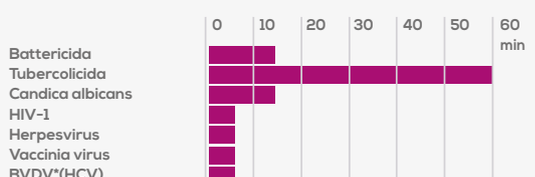
N-(3-amminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diammina, combinazione di agenti tensioattivi, agente sequestrante, coloranti ed eccipienti.

Dati fisici

Colore: Rosso
 Profumo: Senza profumo
 Valore del pH: Tra 10 e 10,9 (concentrato)
 9,0 (diluire al 2%) Conservazione: Concentrato - 2 anni

EFFICACIA

Tempi di contatto



* BVDV: Virus modello dell'epatite C Il Robert Koch Institute raccomanda l'uso di disinfettanti che dichiarano un'attività virucida limitata per interrompere la catena del contagio. Secondo il RKI, un'attività virucida limitata (efficace contro virus con involucro) corrisponde a un'attività di contrasto al virus Vaccinia e al BVDV.

ASP-X Aspiratore chirurgico con tecnologia IOT.

Cod. PROAT0001



igoSAFE

LH KIL - SEPT



Disinfettante peracetico in polvere. Sterilizza a freddo: strumentazione chirurgica odontoiatrica, dispositivi medici anche invasivi come incluso lo strumentario rotante.

Cod. PROCV0008

igoSAFE LH Kil - Sept

LH KIL-SEPT è una polvere a più ingredienti, destinata, dopo dispersione in acqua, per la sicura e rapida decontaminazione e disinfezione di alto livello (sterilizzazione chimica a freddo) di strumentazione chirurgica odontoiatrica, di dispositivi medici anche invasivi, inclusi gli endoscopi termosensibili. È adatto per l'utilizzo in vasche ad ultrasuoni e macchine lavadisinfettatrici automatiche.

Contenuto netto: 1000 gr.

Campo e modalità d'impiego

- a. DECONTAMINAZIONE PRIMARIA E/O DISINFEZIONE DI ALTO LIVELLO** (attività micobattericida, virucida, fungicida e battericida) di dispositivi medico-chirurgici, soprattutto di quelli utilizzati in ambito odontoiatrico e destinati al contatto con le mucose del cavo orale senza interromperne la continuità (es.: specchietti, sonde ecc.). In confronto agli altri disinfettanti, come la glutaraldeide,

l'acido peracetico si è dimostrato il migliore per la disinfezione di maschere facciali, tubi di respirazione e altre attrezzature per la terapia respiratoria. Infatti, è sufficiente un risciacquo con acqua sterile per eliminare il pericolo d'irritazione alle vie respiratorie dovuto a residui di principio attivo.

- b. STERILIZZAZIONE CHIMICA A FREDDO** (attività sporicida oltre che micobattericida, fungicida, virucida e battericida a temperatura ambiente) di dispositivi medico-chirurgici soprattutto di quelli utilizzati per scopi terapeutici a livello odontoiatrico (es.: pinze ossivore, pinze da estrazione, curette ecc.). Di seguito sono riportati i tempi di contatto da rispettare per l'ottenimento della disinfezione di alto livello e sterilizzazione chimica a freddo.

Campo d'impiego	Attività biocida	Diluzione d'uso	Tempo
Decontaminazione primaria	Micobattericida, Virucida (HIV, HBV, HCV), Battericida e Fungicida	1% (10g pari a ½ misurino per litro d'acqua)	5 minuti
Disinfezione di alto livello	Micobattericida, Virucida (HIV, HBV, HCV, Adenovirus), Battericida e Fungicida	1% (10g pari a ½ misurino per litro d'acqua)	5 minuti
Sterilizzazione chimica a freddo	Sporicida, Micobattericida, Virucida, Battericida e Fungicida	2% (20g pari a 1 misurino per litro d'acqua)	10 minuti

Tabella n. 1: Campi d'impiego, diluizioni d'uso e tempi di contatto

igoSAFE INSTRUMENTS

IgoSafe INSTRUMENTS è una soluzione concentrata detergente disinfettante per il trattamento della strumentazione odontoiatrica (strumentario metallico, ferri), prima della sterilizzazione.

igoSAFE Instruments

Principali caratteristiche del prodotto

- Diluizione molto economica al 2%: 1L di soluzione concentrata = 50L di soluzione pronta all'uso
- Efficace in soli 5 minuti, attivo su tutti i virus con involucro¹
- Può essere utilizzato in vasca a ultrasuoni
- pH 7 (diluito al 2%), non corrosivo e compatibile con ogni tipo di materiale
- Non classificato come pericoloso per l'ambiente dopo la diluizione
- Dispositivo medico di classe IIb (Direttiva 93/42/CEE)

PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE A 20°C

Battericida: EN 1040, EN 13727, EN 14561 - 5 minuti. SARM: EN 13727 - 5 minuti. Lieviticida: EN 1275, EN 13624, EN 14562 - 5 minuti. Tubercolicida: EN 14348, EN 14563 - 60 minuti. Attivo su HIV-1 PRV (virus modello HBV), BVDV (virus modello HCV), Vaccinia virus, Herpes virus - 5 minuti.

Composizione

Cloruro di didecildimetilammonio, digluconato di clorexidina, tensioattivi non ionici, profumo, colorante, eccipienti.

Confezioni

Flacone dosatore da 1 litro.
Bidone da 5 litri con pompa dosatrice.

ARX Sonic vasca a ultrasuoni.

Cod. PROA90001



PROA90001



IgoSAFE Instruments

Codice	PROCV0001	PROCV0002
Confezione	1 litro	5 litri



PROCV0001



PROCV0002

¹ Il Robert Koch Institute raccomanda l'uso di disinfettanti che dichiarano un'attività virucida limitata per interrompere la catena del contagio. Secondo l'IRK, un'attività virucida limitata (efficace contro virus con involucro) corrisponde a un'attività di contrasto al virus Vaccinia e al BVDV.

igoSAFE

MILD SOAP

Sapone delicato per il lavaggio frequente delle mani. Contiene agenti idratanti per proteggere la pelle dagli effetti essiccanti dell'acqua. Eccellente tolleranza cutanea. Adatto alle pelli sensibili.



igoSAFE Mild Soap

Raccomandato per il lavaggio semplice delle mani e l'igiene personale nell'ambito ospedaliero, in caso di uso frequente.

Principali caratteristiche del prodotto

- Arricchito con agenti idratanti
- Effetto protettivo nei confronti di possibili inquinanti microbici
- Dermatologicamente testato
- Adatto per la pulizia del bambino al di sotto dei 3 anni
- Adatto alle pelli sensibili e ad un uso frequente
- Dotato di comodo erogatore.

IgoSAFE Mild Soap

Codice PROCV0006

Confezione 1 litro



PROCV0006

CARATTERISTICHE

- Soluzione ambra
- pH del prodotto : circa 6,5
- Densità: circa 1,027

PROPRIETÀ

Test di recontaminazione settimanale condotto per 15 settimane.

- Resistenza alla biocontaminazione:

- Pseudomonas aeruginosa : CIP 82 118
- Staphylococcus aureus : CIP 4 83
- Candida albicans : CIP 48 72
- Aspergillus niger : ATCC 16404

INGREDIENTI

Aqua (Water), Disodium Lauroamphodiacetate, Sodium Lauryl Sulfate, Hexylene Glycol, Glycerin, Linoleamide DEA, PEG-200 Hydrogenated Glyceryl Palmate and PEG-7 Glyceryl Cocoate, Disodium Ricinoleamide MEA-Sulfosuccinate, Benzyl Alcohol, Sodium Benzoate, Lactic acid, Parfum (Fragrance).

Rotoli e buste autosigillanti.

Termosigillatrici



ARX Seal

ARX Seal^{evo}

Rotoli per sterilizzazione.

Rotoli per sterilizzazione composti da un materiale plastico derivante dall'accoppiamento di una pellicola costituita da poliestere e polietilene e da una carta medica certificata ad alta grammatura. La speciale saldatura dei rotoloni, grazie ad un sistema di produzione di estrema qualità e precisione, impedisce il rilascio di fibre e particelle sulle superfici e garantisce un'ottima pelabilità in fase di apertura. Elevata protezione antibatterica per la sterilizzazione medica.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROFF0001

Buste autosigillanti.

buste auto sigillanti dotate di lembi adesivi che permettono la chiusura rimuovendo semplicemente la fascia di protezione della fascia adesiva, facilitando l'auto confezionamento per uso emergenza in assenza di termosaldatrice.

Rotoli di sterilizzazione - lunghezza 200 metri

Misura	5 cm	7,5 cm	10 cm	15 cm	20 cm	25 cm	30 cm
Codice	PROFF0001	PROFF0003	PROFF0004	PROFF0005	PROFF0006	PROFF0007	PROFF0008

Buste autosigillanti

Dimensioni	90x230 mm	140x250 mm
Codice	PROFF0009	PROFF0010
Pz.	200	200



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROFF0009

Sterilizzazione.



Bowie&Dick

Cod. PROC40001

Utilizzato per testare la validità del ciclo di sterilizzazione: tenuta vuoto e penetrazione del vapore

Confezione: 1 pz.
Periodicità di utilizzo: 30
giorni



PROC40001

Helix Test

Cod. PROC40002

Helix test è un test fisico che permette di verificare la capacità di penetrazione del vapore nei corpi cavi. Per il test viene utilizzato un sistema standardizzato e conforme alle normative tecniche attualmente in vigore. Il test deve essere superato da tutte le autoclavi che dichiarano la possibilità di sterilizzazione di corpi cavi come manipoli, turbine, tubi ecc...

Confezione: pz 100.
Periodicità di utilizzo: 30
giorni



PROC40002



Cod. PRODK0001

B² Test biologico per sterilizzazione.



Spore

Cod. PROC40003

Spore in fiala per controlli biologici, idoneo per tutti i tipi di autoclave.

Confezione contenente 20 fiale.

Periodicità di utilizzo: 30 giorni



Daily oil PLUS Spray lubrificante.

Cod. PRODV0001

Spray lubrificante universale per la manutenzione di tutti gli strumenti rotanti, turbine, manipoli e contrangoli. Utilizzo ottimale, senza sprechi, grazie ai beccucci applicatori in silicone in dotazione. Confezione: 500 ml.



Acqua distillata

Cod. PROC40005

Acqua distillata in flacone da 2 litri.
Confezione da 6 pz.



ideale per
autoclavi



Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto: liquido

Colore: trasparente

Odore: inodore

Peso specifico (20°C): 1

pH: circa 7

Conducibilità: < 14 μ S

Anestesia.

Servomobile.

Cod. PROBDPROX5



Aghi monouso per anestesia.

Cannule in acciaio inossidabile a parete ultrasottile con punta a triplice affilatura, siliconate. Cono filettato in polipropilene. Sterilizzazione a raggi gamma. Lotto di produzione, scadenza e misura stampati direttamente sull'ago per una veloce identificazione. Indicatore di orientamento della punta stampato sul conetto (permette di conoscere l'esatta direzione di uscita dell'anestetico). Aghi confezionati singolarmente.

Aghi monouso

Dimensioni	Codice
27g (0,4X25 mm)	PRODG0027G0425
27g (0,4X36 mm)	PRODG0027G0436
30g (0,3X12 mm)	PRODG0030G0312
30g (0,3X16 mm)	PRODG0030G0316
30g (0,3X21 mm)	PRODG0030G0321
30g (0,3X25 mm)	PRODG0030G0325



Pz./Conf
100

Spray ipotermizzante

Cod. PROBG0001

Temperatura: -50°C

Confezione: bomboletta 200 ml.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROBG0001



Gel caldo/freddo

Cod. PROFW0002

Il Gel Caldo/Freddo PRODONTO è un prodotto di alta qualità che può essere usato più volte.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROFW0002



Ghiaccio sintetico

Ghiaccio sintetico ad azione antidolorifica ed emostatica. Il sacchetto in cellulosa e lattici naturali (TNT) rende meno fastidiosa ed intensa la sensazione di freddo ed elimina il problema della condensa.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROFW0001

Ghiaccio busta TNT

Codice PROFW0001

Pz. 25

Pz./Conf
25



Igiene e Profilassi.

Spazzolino PROBrush over 5000 soft

Cod. PROC30009

Spazzolino setole tonde, soft.

- Altissima densità delle setole: garantisce una totale pulizia della superficie del dente senza lasciare spazi scoperti.
- Setole arrotondate con tecnologia svizzera per non rovinare lo smalto



- Testina ergonomica per raggiungere tutti gli spazi anche quelli più difficili.
- Manico ergonomico con superficie High Tech per una presa confortevole e sicura.



PROC30009

Spazzolino PROBrush over 5000 medium

Cod. PROC30010

Spazzolino setole tonde, medium.

- Altissima densità delle setole: garantisce una totale pulizia della superficie del dente senza lasciare spazi scoperti.
- Setole arrotondate con tecnologia svizzera per non rovinare lo smalto.



- Testina ergonomica per raggiungere tutti gli spazi anche quelli più difficili.
- Manico ergonomico con superficie High Tech per una presa confortevole e sicura.



PROC30010



Filo interdentale PROfloss clorexidina cerato mt. 50

Cod. PROC30012

Filo interdentale cerato, a sezione sottile per una maggiore facilità di inserimento tra i denti. Previene la placca e pulisce dove lo spazzolino non può arrivare. Contiene clorexidina aumentando le proprietà antibatteriche. Confezione da 50 m.



PROC30012



Filo interdentale PROfloss clorexidina non cerato mt. 50

Cod. PROC30011

Filo interdentale non cerato, a sezione sottile per una maggiore facilità di inserimento tra i denti. Previene la placca e pulisce dove lo spazzolino non può arrivare. Contiene clorexidina aumentando le proprietà antibatteriche. Confezione da 50 m.



PROC30011

Collutori clorexidina, cera ortodontica e spazzolini per profilassi.

Collutorio clorexidina Stopstain 0,20%

Collutorio a base di clorexidina digluconato 0,20%, ideale come trattamento prima e dopo sedute odontoiatriche di routine. Azione antiplacca; indicato quindi in tutte le fasi delle terapie parodontali, aroma gradevole (menta), alcool free.



Collutorio clorexidina Stopstain 0,12%

Collutorio a base di clorexidina digluconato 0,12%, ideale come trattamento prima e dopo sedute odontoiatriche di routine. Grazie all'azione antiplacca è indicato in tutte le fasi delle terapie parodontali. Aiuta a ridurre la carica batterica del cavo orale e la disgregazione della placca dentale. Aroma gradevole (menta), conferisce una persistente sensazione di freschezza. Senza alcool.



Cera ortodontica in blister

Cod. PRODY0001

Cera indicata nella prevenzione e nel trattamento di lesioni e irritazioni delle mucose indotte da apparecchi ortodontici. Confezione: 7 stick.



Spazzolini per profilassi in Nylon

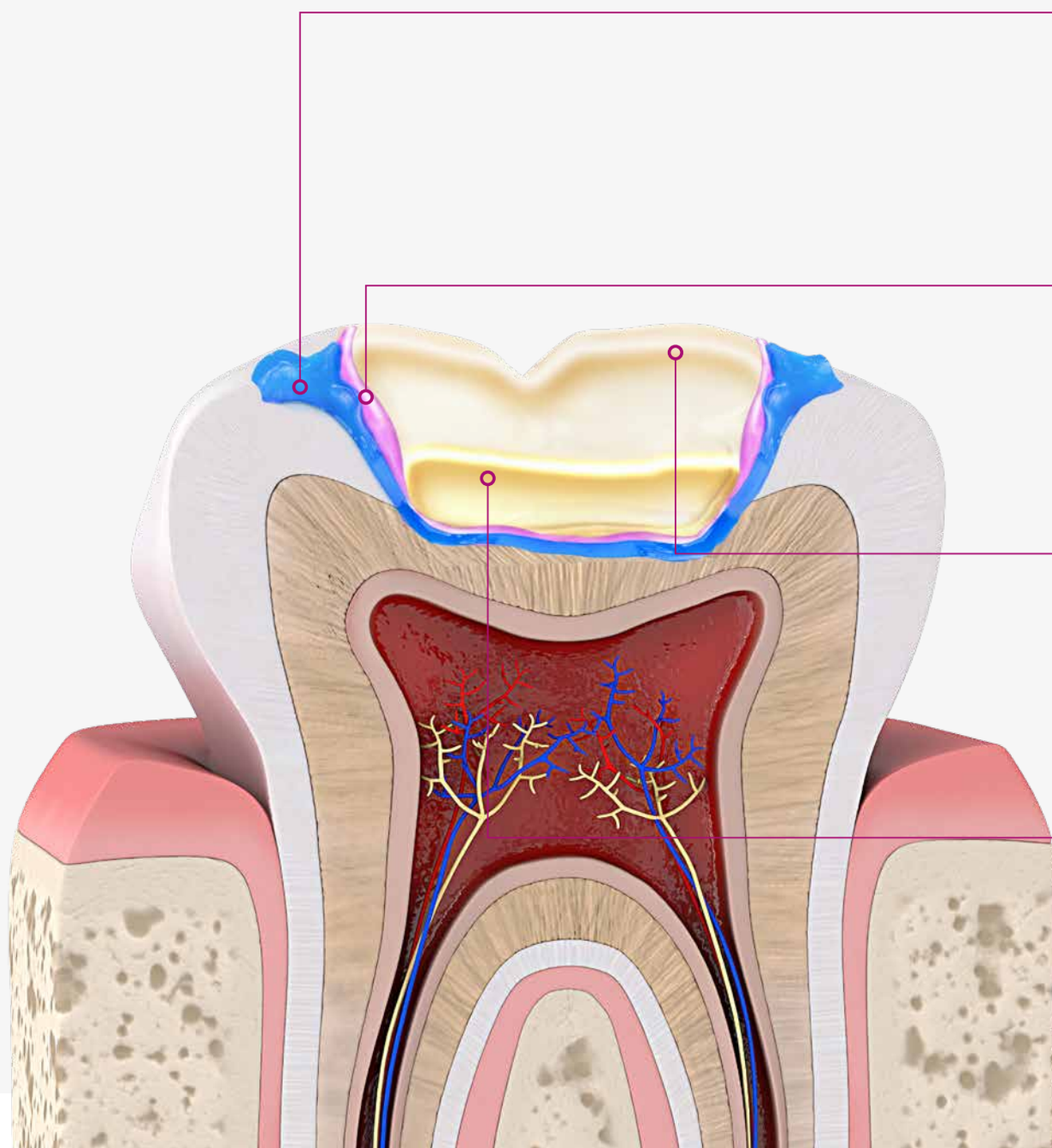
Pz./Conf.	Codice	Materiale
12	PROC30001	Nylon
60	PROC30003	Nylon



Conservativa.

Una linea completa.

Lavorando al fianco dei professionisti abbiamo selezionato una gamma ideale di prodotti per conservativa, pensata per fornire prestazioni ed efficienza. La gamma Prodonto conservativa è composta unicamente da prodotti di alta qualità, con formulazioni largamente documentate in letteratura e soprattutto pensate per lavorare meglio. Vogliamo che chi utilizza Prodonto possa risparmiare tempo e denaro grazie ad una razionalizzazione del flusso di lavoro e della gestione delle scorte. Scoprite tutti i vantaggi dei nostri adesivi, mordenzanti e nano-compositi.





ProTIXO e ProTIXO^{evo}

Gel mordenzante al 35%



ProKLEEP e ProKLEEP^{evo}

Adesivo fotopolimerizzante senza solventi



ProHALO e ProHALO^{evo}

Nanocomposito ad effetto camaleontico



ProHALO Flow e ProHALO Flow^{evo}

Nanocomposito fluido ad effetto camaleontico



ProTIXO^{evo}

Gel a base di acido ortofosforico al 37,5%



3 x 3g



1 x 30g



Cod. PROSB20005

3 x 3g

+ 30 puntali

- Tissotropico: non cola, né si espande senza il controllo dell'operatore (non tutti i gel hanno questa caratteristica).
- Facile da risciacquare, grazie al trattamento di depolarizzazione che rende la silice non igroscopica.

Cod. PROSB20004

1 x 30g

+ 2 siringhe vuote da 3g
+ 30 puntali
+ 1 connettore Luer



ProTixo Evo ha una formulazione a base di silice depolarizzata che aiuta il gel a non appiattire i filamenti di collagene e ad espandersi in modo uniforme sulla superficie del dente.

Tips & Tricks

Il confezionamento da **30g** razionalizza la gestione delle scorte



ProKLEEP^{evo}

Adesivo smalto dentinale monocomponente total-etch fotopolimerizzabile



Cod. PROSB20003

Ideale per ridurre la
sensibilità post operatoria



flacone da

5 ml



> 31MPa

La sua esclusiva tecnologia offre un grado di protezione più elevato contro le microinfiltrazioni in quanto crea una superficie liscia e uniforme, la sua formulazione ottimizzata e la percentuale di riempimento al vetro di bario pari al 15%, assicurano una drastica riduzione della sensibilità post operatoria (questo significa che l'adesivo è stato progettato per ridurre al minimo l'irritazione delle terminazioni nervose presenti nella polpa dentale durante la procedura di adesione), con un solo passaggio; ha spessore pari a 15 micron; è adatto anche per i lavori estetici in quanto non altera la colorazione del restauro.



- 1 solo passaggio
- ha spessore pari a 15 micron
- è adatto anche per i lavori estetici in quanto non altera la colorazione del restauro.
- Riduzione sensibilità post-operatoria

La **sensibilità post operatoria** può verificarsi quando l'adesivo penetra nella dentina del dente e irrita le terminazioni nervose presenti nella polpa dentale, causando dolore e sensibilità al caldo, al freddo o alla pressione. Può essere particolarmente fastidioso per il paziente e può richiedere ulteriori interventi per risolvere il problema



utilizzabile con
tutti i compositi
a base di

Bis-GMA

ProHALO^{evo}

Composito nanoibrido e fotopolimerizzabile

Cod. PROSBY0003

1 x 4g



Composito nanoibrido e fotopolimerizzabile, progettato per i restauri diretti di tutte le classi di cavità dei settori anteriori e posteriori. Consistenza ottimizzata offre un perfetto equilibrio tra durezza e lavorabilità senza appiccicarsi agli strumenti.

Dentina*



DA2 DA3 DA35

Smalto*



EA1 EA2 EA3 EA3,5



La combinazione semplificata delle masse consente di soddisfare la maggior parte delle esigenze estetiche

1

Lavorabilità ottimale, non collassa e non perde la forma che gli è stata conferita (molto importante nella ricostruzione di cuspidi). Eccezionale facilità di posizionamento.

2

Facilità di lucidatura e rifinitura per creare una superficie liscia e brillante (maggiore stabilità del colore) il clinico può notare immediatamente la durezza e resistenza del composito.

3

Brillantezza di lunga durata (la brillantezza si riferisce alla capacità del composito di riflettere la luce in modo simile ai denti naturali creando un aspetto uniforme e naturale).

Radiopacità elevata (250 x AI (%)) + radiopaco della dentina) che permette la rilevazione ai raggi x ma allo stesso tempo permette una distinzione tra composito e dentina x monitorare la salute del dente .



Vantaggi



Vantaggi durante il trattamento

- | Lavorabilità ottimale
- | Facilità di posizionamento
- | Facilità di lucidatura e rifinitura
- | Camaleonticità, opalescenza

Vantaggi a lungo termine

- | Brillantezza di lunga durata
- | Radiopacità elevata
- | Risultati estetici
- | Elevata resistenza all'usura
- | Perfetta estetica nel tempo

(la luce si diffonde uniformemente e la superficie appare lucida e conserva brillantezza, ha la stessa rifrazione della luce uguale alla dentina che lo rende invisibile)

5

Grazie ad un sistema di riempitivi si integra in modo ottimale con il dente offrendo la stessa fluorescenza e opalescenza dei tessuti naturali.

6

Elevata resistenza all'usura e ai danni causati dall'uso quotidiano (*come masticare e spazzolamento dei denti*) e proprietà meccaniche durevoli nel tempo e prestazioni cliniche a lungo termine che sono in grado di ripristinare la struttura dentale originale.

7

Elevate prestazioni fisiche: alta resistenza alla compressione, alla flessione e al modulo di elasticità lo rende particolarmente adatto anche per restauri su posteriori.

ProHALOFlow^{evo}

Composito fluido ibrido e fotopolimerizzabile

Cod. PROSGG0002

Composito ibrido e fotopolimerizzabile altamente versatile può essere utilizzato per la realizzazione di restauri di classe III/IV/V. Garantisce inoltre una vasta gamma di impieghi grazie alla sua elevata versatilità.

4 x 1g
+ 20 puntali

Colorazioni*



A2 A3 A3,5

Tips & Tricks

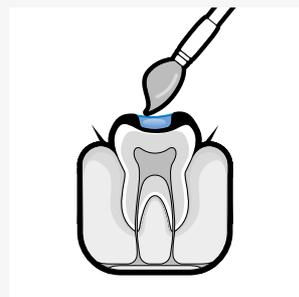
Può essere anche utilizzato come vernice/sigillante per la superficie dei restauri in composito utilizzando la seguente procedura:



- Trattare la superficie con un gommino diamantato per lucidatura



- Applicare una o due gocce di flow



- Distribuire con un pennellino



- Fotopolimerizzare



Vantaggi

Vantaggi durante il trattamento

- Facile da applicare
- Scorrevolezza e adattabilità tissotropica

Vantaggi a lungo termine

- Elevata resistenza all'usura
- Resistenza alla compressione alla flessione
- Radiopacità



- Riparazione di difetti dello smalto
- Riparazione di restauri in porcellana
- Build up occlusali in aree non sollecitate
- Sigillante x solchi e fessure
- Cemento x faccette in ceramica o composito
- Ricostruzione monconi.



La fluidità ottimale semplifica l'applicazione del materiale in caso di utilizzo come sottofondo/liner di cavità e riduce al minimo le operazioni di rifinitura.

ProTIXO Gel mordenzante.

Gel mordenzante al 35% di acido ortofosforico.

Cod. PROB20002

- ProTIXO fluisce facilmente in posizione senza colare.
- Si risciacqua facilmente senza alcuna fatica.
- Il colore brillante di ProTIXO fornisce una chiara indicazione di un accurato risciacquo e non si asciuga.
- Pratico confezionamento in siringa che mantiene la consistenza iniziale anche dopo mesi di utilizzo ripetuto.



PROB20002



2 x
2,5 gr



ProKLEEP Adesivo tutto in uno.

Sistema adesivo monocomponente fotopolimerizzabile per la tecnica total-etch.

Cod. PROB20001

- Nessuna sensibilità post-operatoria.
- È compatibile con l'acqua e possiede un'eccellente performance sia sulla dentina asciutta che bagnata.
- Nessuna perdita di prodotto nell'ambiente (assenza di evaporazione).
- Efficacia costante nel tempo: con una sola goccia si ottiene uno strato perfetto di adesione.
- Assenza di composti volatili: garantisce un'adesione omogenea e non a macchia di leopardo.
- Flacone da 5 ml.



PROB20001

ProHALO Restorative Trial Kit



PROBY002

1 ProTIXO
Gel Mordenzante
siringa 2,5 g

2 ProHALO
Siringhe
composito 4g cad.

1 ProHALO Flow
Siringa Flow 2.3 g

1 ProKLEEP
Adesivo Flacone 5ml



PROBY002

ProHALO Nanocomposito.

8 tonalità con solo 4 siringhe

La base per determinare il colore è spesso rappresentata dalla classica scala colori VITA™. La scelta corretta può risultare difficile perché ci possono essere due o più colori simili. Gli studi effettuati presentano solo leggerissime variazioni nell'ambito dello spettro cromatico. In base a questa ricerca,

sono state scoperte le seguenti "coppie di colori": A1/D2, A2/B2, A3/D3, A3.5/B3. Grazie a questo sviluppo abbiamo brillantemente reso la scelta dei colori più semplice e rapida con un assortimento più economico.



ProHALO	Colore	Codice
Siringhe 4gr.	A1/D2	PROBY0001A1D2
	A2/B2	PROBY0001A2B2
	A3/D3	PROBY0001A3D3
	A3.5/B3	PROBY0001A35B

ProHALO	Codice
Trial Kit	PROBY0001



ProHALO Flow Composito fluido.

Migliore radiopacità e contrazione ridotta. Anche ProHALO Flow si basa sul sistema Double-Tone. Grazie alle eccellenti proprietà autoarmonizzanti si adatta perfettamente al dente naturale. La combinazione di stabilità e scorrevolezza di ProHALO Flow, consente di controllare la fluidità del prodotto. Può essere applicato direttamente e con estrema precisione.

Può essere utilizzato come composito fluido per restauri di piccole dimensioni di 1° classe e restauri di 5° classe e come fondo di cavità prima della stratificazione di ProHALO.



ProHALO Flow	Colore	Codice
Siringhe 2,3 gr.	A2/B2	PROGG0001A2B2
	A3/D3	PROGG0001A3D3



Cod. PROA00001

**Lampada
polimerizzante.**



PrepX

Gommini lucidatura compositi per rifinitura.

Gommino a mini-fiamma per la rifinitura dei materiali compositi. Indicato per l'utilizzo con manipolo contrangolo. La speciale miscela dei gommini permette una grande semplicità d'utilizzo unita ad una notevole efficacia. Eccellente risultato finale in soli 2 passaggi. Gommino giallo: primo passaggio di rifinitura. Confezione da 12 pz.

PROCS4006 PREPX PRODONTO MICROF.PRE-POL S-POINT RA				
ISO	Diam. x L. (mm)	Grana	Colore	Rec. (rpm)
243 523 030	3 x 7	Medium	Yellow	7500 - 10.000
Max. (rpm)	Refill box of	Autoclavabile	Gambo	Dispositivo medico
10.000	12	135°C, 275°F	RA, stainless steel	Class IIa



Gommino a fiamma per la rifinitura dei materiali compositi. Indicato per l'utilizzo con manipolo contrangolo. La speciale miscela dei gommini permette una grande semplicità d'utilizzo unita ad una notevole efficacia. Eccellente risultato finale in soli 2 passaggi. Gommino giallo: primo passaggio di rifinitura. Confezione da 12 pz.

PROCS4008 PREPX PRODONTO MICROFIL PRE-POL POINT RA				
ISO	Diam. x L. (mm)	Grana	Colore	Rec. (rpm)
243 523 050	5 x 10	Medium	Yellow	7500 - 10.000
Max. (rpm)	Refill box of	Autoclavabile	Gambo	Dispositivo medico
10.000	12	135°C, 275°F	RA, stainless steel	Class IIa



Gommino a disco per la rifinitura dei materiali compositi. Indicato per l'utilizzo con manipolo contrangolo. La speciale miscela dei gommini permette una grande semplicità d'utilizzo unita ad una notevole efficacia. Eccellente risultato finale in soli 2 passaggi. Gommino giallo: primo passaggio di rifinitura. Confezione da 12 pz.

PROCS4009 PREPX PRODONTO MICROFILL PRE-POL DISC RA				
ISO	Diam. x L. (mm)	Grana	Colore	Rec. (rpm)
303 523 100	10 x 1	Medium	Yellow	7500 - 10.000
Max. (rpm)	Refill box of	Autoclavabile	Gambo	Dispositivo medico
10.000	12	135°C, 275°F	RA, stainless steel	Class IIa



Gommino a coppetta per la rifinitura dei materiali compositi. Indicato per l'utilizzo con manipolo contrangolo. La speciale miscela dei gommini permette una grande semplicità d'utilizzo unita ad una notevole efficacia. Eccellente risultato finale in soli 2 passaggi. Gommino giallo: primo passaggio di rifinitura. Confezione da 12 pz.

PROCS4005 PREPX PRODONTO MICROFILL PRE-POL CUP RA				
ISO	Diam. x L. (mm)	Grana	Colore	Rec. (rpm)
243 523 050	5 x 10	Medium	Yellow	7500 - 10.000
Max. (rpm)	Refill box of	Autoclavabile	Gambo	Dispositivo medico
10.000	12	135°C, 275°F	RA, stainless steel	Class IIa



PostX

Gommini lucidatura compositi per lucidatura e brillantatura.

Gommino a coppetta per la lucidatura e brillantatura di tutti i compositi.
Gommino azzurro: secondo passaggio di lucidatura. Confezione da 12 pz.



PROCSS005



PROCSS005		POSTX PRODONTO MICROFILL HS-POL CUP RA		
ISO	Diam. x L. (mm)	Grana	Colore	Rec. (rpm)
030 493 060	6,5 x 10	Ultra fine	Blue	5.000 - 7.500
Max. (rpm)	Refill box of	Autoclavabile	Gambo	Dispositivo medico
10.000	12	135°C, 275°F	RA, stainless steel	Class IIa

Gommino a mini-fiamma per la lucidatura e brillantatura di tutti i compositi.
Gommino azzurro: secondo passaggio di lucidatura. Confezione da 12 pz.



PROCSS006



PROCSS006		POSTX PRODONTO MICROF. HS-POL S-POINT RA		
ISO	Diam. x L. (mm)	Grana	Colore	Rec. (rpm)
243 493 030	3 x 7	Ultra fine	Blue	5.000 - 7.500
Max. (rpm)	Refill box of	Autoclavabile	Gambo	Dispositivo medico
10.000	12	135°C, 275°F	RA, stainless steel	Class IIa

Gommino a fiamma per la lucidatura e brillantatura di tutti i compositi. Gommino azzurro: secondo passaggio di lucidatura. Confezione da 12 pz.



PROCSS008



PROCSS008		POSTX PRODONTO MICROFILL HS-POL POINT RA		
ISO	Diam. x L. (mm)	Grana	Colore	Rec. (rpm)
243 493 050	5 x 10	Ultra fine	Blue	5.000 - 7.500
Max. (rpm)	Refill box of	Autoclavabile	Gambo	Dispositivo medico
10.000	12	135°C, 275°F	RA, stainless steel	Class IIa

Accessori.

PRO Damm Diga dentale media 6x6 pz.36.

Diga dentale monouso non sterile in lattice di alta qualità, spessore medio-fine. Disponibile in due colorazioni: blu e verde.

Dimensioni: 152 x 152 mm (6" x 6"). Box da 36 fogli.



Cod. PROB70001

PRO Damm
Diga dentale Blu



Cod. PROB70002

PRO Damm
Diga dentale Verde

Accessori per diga dentale.

Pinza Fora Diga Tipo Ivory

Cod. PROB85550

Per posizionare il filo retrattore nel solco intorno al dente.

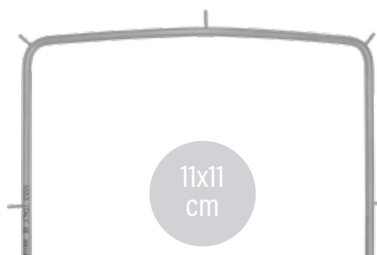


Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

FRSDONTO
Signature

Telaio Tendi Diga 110 mm

Cod. PROB85553



FRSDONTO
Signature

Blocco impasto

Blocco impasto

Dimensioni	7x8 cm	8x14 cm	5x5 cm
Codice	PROCH0001	PROCH0002	PROCH0003



PROCH0001



PROCH0002



PROCH0003



Fogli pz.
100

Accessori.

Cunei di legno 100 pz.

Cunei di legno in confezione da 100 pezzi richiudibile per un comodo stoccaggio.

Realizzati in legno con forma anatomica, base quadrata e punta ricurva per un facile e preciso adattamento della matrice al dente.

Disponibili in sei misure con colorazione codificata.



XS - COLORE ARANCIO
PROB40001AR



XS - COLORE ROSA
PROB40001ROSA



XS - COLORE GIALLO
PROB40001GIAL



XS - COLORE BLU
PROB40001BLU



XS - COLORE BIANCO
PROB40001BI



XS - COLORE VIOLA
PROB40001VIO

Applicatori monouso

Applicatori monouso resistenti e non assorbenti, con applicatore compatto, manico in plastica flessibile per una applicazione precisa e localizzata di ogni liquido.



Colore	Dimensione	Codice
Giallo	Fine	PROB00001F
Verde Fresh	Regular	PROB00001R
Bianco	Extra-fine	PROB00001XF

Pennellini monouso in nylon



Colore	Dimensione	Codice
Setole nere	Fine	PROB00002F
Setole nere	Extra-fine	PROB00002XF
Setole bianche	Fine	PROB00003F
Setole bianche	Extra-fine	PROB00003XF



Conservativa: protesi.

Selezionati per farvi
lavorare meglio



ProPILLAR

Per la ricostruzione del
moncone



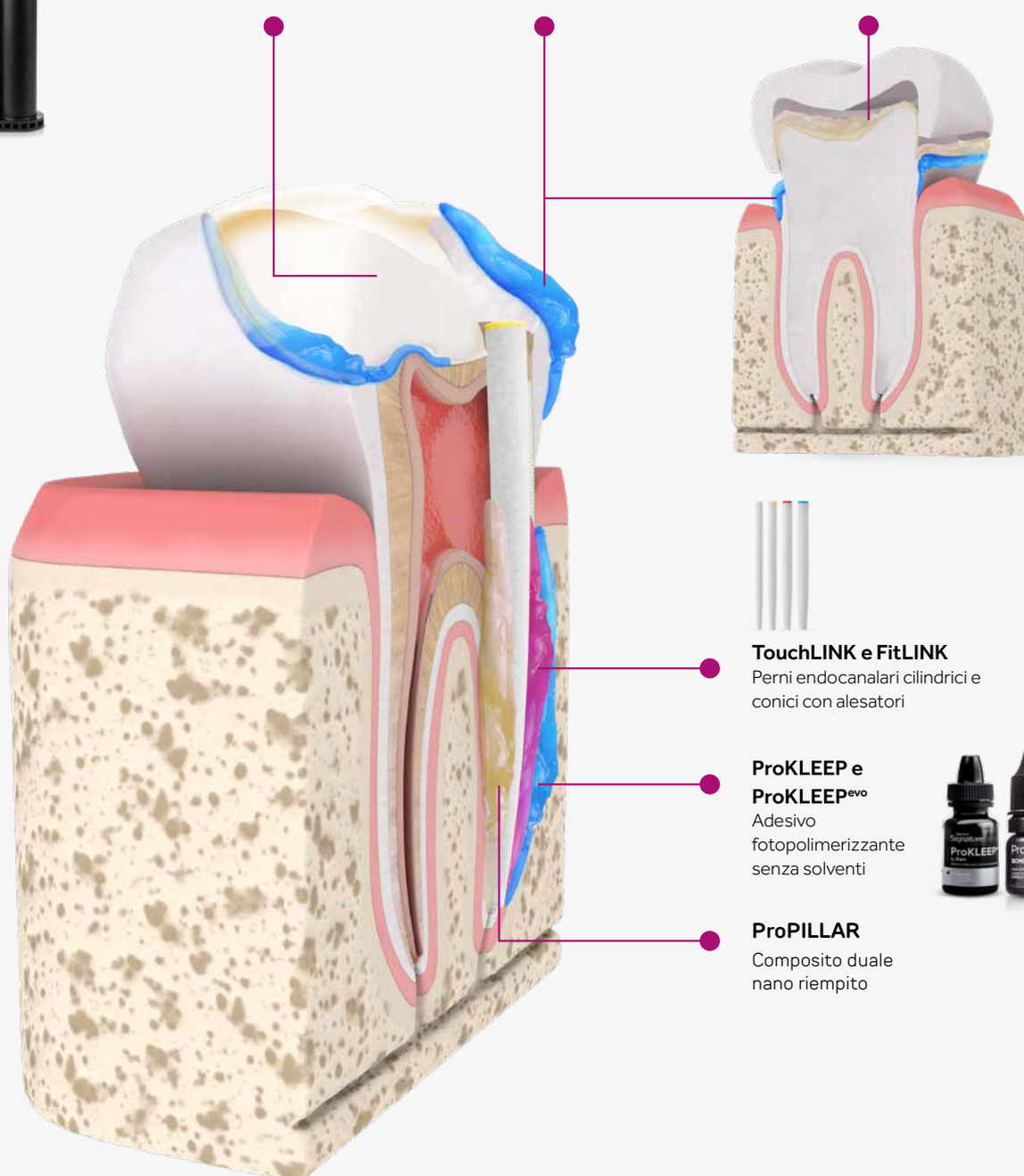
ProTIXO e ProTIXO^{evo}

Gel mordenzante al 35%



ProUNITY

Cemento resinoso autoadesivo



TouchLINK e FitLINK

Perni endocanalari cilindrici e
conici con alesatori

ProKLEEP e ProKLEEP^{evo}

Adesivo
fotopolimerizzante
senza solventi



ProPILLAR

Composito duale
nano riempito

TouchLINK FitLINK Perni e Alesatori.



Modulo elastico bilanciato.
Migliori dei perni conici in metallo.
Elevata ritenzione superficiale.

+PLUS

Risultato

- Più stabilità del moncone ricostruito
- Evitano la rottura della radice e non si ossidano
- Migliore adesione Perno/Cemento

Gestione approvvigionamenti

codice colore corrispondente tra perni e alesatori

Cylindrical Touch Link cilindrico con punta conica

Per la loro forma e gamma di misure sono versatili in molteplici situazioni cliniche. Per denti con discrete quantità di tessuto coronale residuo e canali con piccole sezioni.



Conical Fit Link cilindrico conico

La forma anatomica permette il loro impiego anche nei canali più piccoli. Per denti con discrete quantità di tessuto coronale residuo e canali con piccole sezioni.



Perni Touch Link

Alesatori Touch Link

(alesatori cilindrici in acciaio inossidabile)

Perni Touch Link	
mm	Codice
1,0	PROB5000210
1,2	PROB5000212
1,4	PROB5000214
1,6	PROB5000216

Alesatori Touch Link	
mm	Codice
0,8	PROB5000408
1,0	PROB5000410
1,2	PROB5000412
1,4	PROB5000414
1,6	PROB5000416



Perni Fit Link

Alesatori Fit Link

(alesatori conici in acciaio inossidabile)

Perni Fit Link	
mm	Codice
0,5-1,1	PROB50001S
0,6-1,26	PROB50001M
0,7-1,56	PROB50001L

Alesatori Fit Link	
mm	Codice
1,1	PROB50003S
1,26	PROB50003M
1,56	PROB50003L



ProPILLAR Composito Duale Tissotropico.

Nano tecnologia avanzata

ProPILLAR è un composito ibrido fluido a polimerizzazione duale altamente radiopaco, riempito con particelle di biossido di zirconio per la ricostruzione di monconi e la cementazione di perni. Grazie alle sue eccellenti proprietà meccaniche, la ricostruzione finale della corona può essere effettuata in modo più preciso.

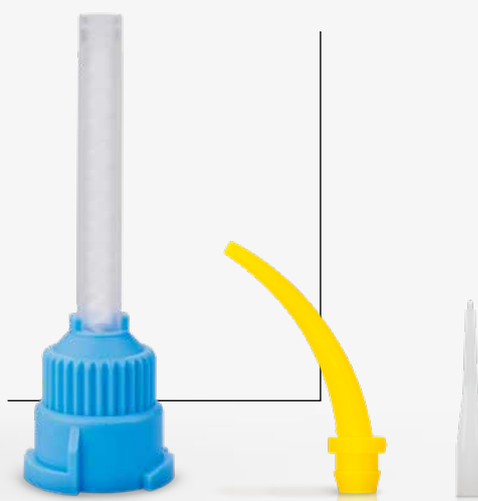
+PLUS

Tempo e risultato

- la particolare consistenza consente di utilizzare una tecnica rapida senza generazione di calore sensibile
- radiopacità
- EndoTIP sfilabile



Composito ibrido fluido a polimerizzazione duale per la ricostruzione di monconi e cementazione di perni.



ProPILLAR	Colore	Codice
Siringa 25 ml	Natural A2	PROFS0001



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROFS0001

ProUNITY

Cemento resinoso autoadesivo.

Elevati valori di adesione senza adesivo supplementare. Ridotta contrazione. Ossido di zinco antibatterico. Elevata radiopacità.

- Proprietà autoadesive
- Fluorescenza
- Siringa automiscelante e puntali miscelatori pronti all'uso
- Tempo di lavorazione intraorale di circa 60 secondi
- Facile rimozione del materiale in eccesso (dopo una fotopolimerizzazione di 3 secondi).



Cement Automix A2
ml.5



Cement Automix
Traslucente
ml.5



ProUNITY è indicato per la cementazione definitiva:

- corone (ceramica, metallo, composito)
- ponti (ceramica, metallo, composito)
- intarsi (ceramica, metallo, composito)
- onlay (ceramica, metallo, composito)
- perni endodontici di qualsiasi tipo
- monconi implantari (ossido di zirconio e titanio)

Nano tecnologia avanzata

La sicurezza della cementazione non dipende dal numero di fasi di lavoro. Il cemento autoadesivo ProUNITY ottiene risultati affidabili, senza ulteriori procedure adesive, grazie ai monomeri in esso contenuti e alla formulazione simile a quella dei compositi. La pratica siringa automiscelante e i puntali miscelatori pronti all'uso consentono di applicare ProUNITY agevolmente e risparmiando tempo.

ProUNITY	Colore	Codice
Siringhe 5 ml.	Cement Automix A2 Traslucente	PROCE0002
	Cement Automix Traslucente	PROCE0001



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROCE0001



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROCE0002

Endodonzia.

Strumentario canalare manuale.



Ai-Pex



EndoSmart+

Pro 7A P3R Strumenti in NiTi per trattamenti endodontici

La strumentazione rotante Pro 7A P3R è formata da una serie di strumenti di sagomatura e finitura apicale.

AS1

Pro 7A P3R per sagomatura da utilizzare con movimenti di "spazzolamento in uscita" sulle pareti canalari.

AS2

AF1

Pro 7A P3R per finitura da utilizzare in modo passivo fino alla lunghezza di lavoro, senza movimenti di "spazzolamento"

AF2

AF3

Leghe Ni-Ti con trattamento termico "Gold"

I Plus del trattamento termico "Gold"

- 1 Riduce il ritorno elastico (memoria di forma) e la tendenza al raddrizzamento dello strumento.
- 2 Maggiore flessibilità per favorire il mantenimento delle curvature canalari, soprattutto nella porzione apicale del canale.
- 3 Permette di pre-curvare lo strumento prima del suo inserimento nel canale.



4

Incremento della resistenza ciclica

L'incremento della resistenza ciclica consente una maggiore resistenza alle sollecitazioni meccaniche, potenziale causa di frattura dello strumento.

5

Conicità multipla progressiva

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.

6

Punta non lavorante con angolo variabile dell'elica

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

7

Sezione trasversale triangolare

La sezione trasversale tripolare degli strumenti migliora la capacità di taglio e riduce l'attrito tra la lama e le pareti canalari.



ASX **AS1** **AS2** **AF1** **AF2** **AF3**

ø diametro mm	19 - 4%	17 - 2%	20 - 4%	20 - 7%	25 - 8%	30 - 9%
Velocità rotazione	300 rpm	300 rpm	300 rpm	300 rpm	300 rpm	300 rpm
Torque Max	5,1 N/cm	5,1 N/cm	1,5 N/cm	1,5 N/cm	3,1 N/cm	3,1 N/cm
Lunghezza	19 mm	21-25-31 mm	21-25-31 mm	21-25-31 mm	21-25-31 mm	21-25-31 mm



Tutta la sistemática è stata sviluppata per favorire trattamenti endodontici predicibili e di successo, sfruttando caratteristiche costruttive all'avanguardia.

Cod.	Lungh.	Conf.
PROFV12519ASX	19	ASX

Cod.	Lungh.	Conf.	Cod.	Lungh.	Conf.	Cod.	Lungh.	Conf.
PROFV12521ASS	21	ASS	PROFV12525ASS	25	ASS	PROFV12531ASS	31	ASS
PROFV12521AS1	21	AS1	PROFV12525AS1	25	AS1	PROFV12531AS1	31	AS1
PROFV12521AS2	21	AS2	PROFV12525AS2	25	AS2	PROFV12531AS2	31	AS2
PROFV12521AF1	21	AF1	PROFV12525AF1	25	AF1	PROFV12531AF1	31	AF1
PROFV12521AF2	21	AF2	PROFV12525AF2	25	AF2	PROFV12531AF2	31	AF2
PROFV12521AF3	21	AF3	PROFV12525AF3	25	AF3	PROFV12531AF3	31	AF3

CONFEZIONE
6pz
per evitare sprechi



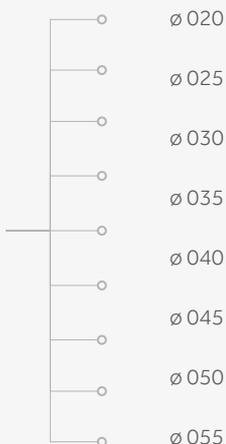
T3RMyFill Verificatori endodontici

Il verificatore di dimensioni è lo strumento necessario a stabilire che vi sia sufficiente spazio e volume radicolare per l'otturatore scelto. È uno strumento indispensabile alla fase di otturazione del canale. Realizzato in plastica flessibile, è completamente biocompatibile.

Cod.	Lungh.	Cod.	Lungh.
PRODD25V20	20	PRODD25V40	40
PRODD25V25	25	PRODD25V45	45
PRODD25V30	30	PRODD25V50	50
PRODD25V35	35	PRODD25V55	55



Disponibilità diametro



CONFEZIONE
6pz
per evitare sprechi

T3RMyFill Otturatori termoplastici con manico sfilabile

Otturatore con carrier in plastica (con conicità 4%) ricoperto da guttaperca termoplastica.

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.

PRATICITÀ 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 pluriradicolați.

CARRIER A SEZIONE CIRCOLARE

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

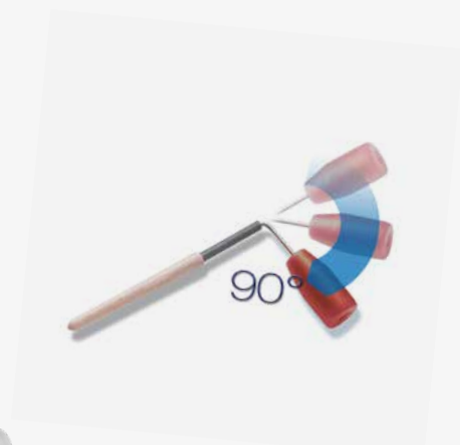
GUTTAPERCHA PLASTICA DI ECCELLENZA

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

Cod.	Lungh.	Cod.	Lungh.
PRODD25620	20 mm	PRODD25640	40 mm
PRODD25625	25 mm	PRODD25645	45 mm
PRODD25630	30 mm	PRODD25650	50 mm
PRODD25635	35 mm	PRODD25655	55 mm



PRODD256



CONFEZIONE

6pz

per evitare sprechi

Reamers.

L'alesatore ha una lama affilata con sezione trasversale quadrata, garantendo una potenza di taglio e flessibilità. Impugnatura ergonomica in plastica con filettatura antiscivolo. Identificazione ISO. Fornito con stop di arresto per tenere sotto controllo la lunghezza del canale. Confezione da 6 pezzi.



Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC021R06	21	06	PROC021R20	21	20	PROC021R40	21	40
PROC021R08	21	08	PROC021R25	21	25	PROC021R45	21	45
PROC021R10	21	10	PROC021R30	21	30	PROC021R50	21	50
PROC021R15	21	15	PROC021R35	21	35	PROC021R1540	Ass.	15-40



PROC021R

Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC025R06	25	06	PROC025R25	25	25	PROC025R50	25	50
PROC025R08	25	08	PROC025R30	25	30	PROC025R1540	Ass.	15-40
PROC025R10	25	10	PROC025R35	25	35	PROC025R4580	Ass.	45-80
PROC025R15	25	15	PROC025R40	25	40			
PROC025R20	25	20	PROC025R45	25	45			



PROC025R

Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC031R06	31	06	PROC031R20	31	20	PROC031R40	31	40
PROC031R08	31	08	PROC031R25	31	25	PROC031R45	31	45
PROC031R10	31	10	PROC031R30	31	30	PROC031R50	31	50
PROC031R15	31	15	PROC031R35	31	35	PROC031R1540	31	15-40



PROC031R

K-File.

K file ha una lama affilata e sezione trasversale quadrata garantendo potenza di taglio e flessibilità. Angolo dell'elica superiore a quello di un alesatore. Impugnatura ergonomica in plastica con filettatura antiscivolo. Identificazione ISO. Fornito con stop di arresto per tenere sotto controllo la lunghezza del canale. Confezione da 6 pezzi.



Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC021F06	21	06	PROC021F20	21	20	PROC021F40	21	40
PROC021F08	21	08	PROC021F25	21	25	PROC021F45	21	45
PROC021F10	21	10	PROC021F30	21	30	PROC021F50	21	50
PROC021F15	21	15	PROC021F35	21	35	PROC021F1540	Ass.	15-40



PROC021F

Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC025F06	25	06	PROC025F25	25	25	PROC025F50	25	50
PROC025F08	25	08	PROC025F30	25	30	PROC025F1540	Ass.	15-40
PROC025F10	25	10	PROC025F35	25	35	PROC025F4580	Ass.	45-80
PROC025F15	25	15	PROC025F40	25	40			
PROC025F20	25	20	PROC025F45	25	45			



PROC025F

Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC031F06	31	06	PROC031F25	31	25	PROC031F50	31	50
PROC031F08	31	08	PROC031F30	31	30	PROC031F1540	Ass.	15-40
PROC031F10	31	10	PROC031F35	31	35	PROC031F4580	Ass.	45-80
PROC031F15	31	15	PROC031F40	31	40			
PROC031F20	31	20	PROC031F45	31	45			



PROC031F

H-Files e Tiranervi.

H-Files.

H-file ha un'elevata potenza di taglio. E il più efficace tra gli strumenti canalari. Impugnatura ergonomica in plastica con filettatura antiscivolo. Identificazione ISO. Fornito con stop di arresto per tenere sotto controllo la lunghezza del canale. Confezione da 6 pezzi.



Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC021H08	21	08	PROC021H25	21	25	PROC021H45	21	45
PROC021H10	21	10	PROC021H30	21	30	PROC021H50	21	50
PROC021H15	21	15	PROC021H35	21	35	PROC021H1540	Ass.	15-40
PROC021H20	21	20	PROC021H40	21	40			



PROC021H

Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC025H08	25	08	PROC025H25	25	25	PROC025H45	25	45
PROC025H10	25	10	PROC025H30	25	30	PROC025H50	25	50
PROC025H15	25	15	PROC025H35	25	35	PROC025H1540	Ass.	15-40
PROC025H20	25	20	PROC025H40	25	40	PROC025H4580	Ass.	45-80



PROC025H

Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC031H08	31	08	PROC031H25	31	25	PROC031H45	31	45
PROC031H10	31	10	PROC031H30	31	30	PROC031H50	31	50
PROC031RH5	31	15	PROC031H35	31	35	PROC031H1540	31	15-40
PROC031H20	31	20	PROC031H40	31	40			



PROC031H

Tiranervi.

Il Tiranervi è uno strumento progettato per rimuovere i tessuti pulpari dai canali. Confezione da 6 pezzi.



Cod.	Lungh.	Diam.	Cod.	Lungh.	Diam.
PROC021T20	21	20	PROC025T20	25	20
PROC021T25	21	25	PROC025T25	25	25
PROC021T30	21	30	PROC025T30	25	30
PROC021T35	21	35	PROC025T35	25	35
PROC021T40	21	40	PROC025T40	25	40



PROC021T



PROC025T

Coni di carta, di guttaperca e accessori.

Coni carta Prodonto Color.

Punte di carta standardizzate ISO, sterili, per l'asciugatura dei canali radicolari. Lunghezza ≥ 25 mm. Il codice colore riportato sulla parte superiore della punta di carta impedisce lo scambio tra le misure. Confezione da 200 pezzi.



Codice	Misura	Codice	Misura	Codice	Misura	Codice	Misura
PRODC000115	15	PRODC000130	30	PRODC00014580	45/80	PRODC000170	70
PRODC00011540	15/40	PRODC000135	35	PRODC000150	50	PRODC000180	80
PRODC000120	20	PRODC000140	40	PRODC000155	55		
PRODC000125	25	PRODC000145	45	PRODC000160	60		

Coni gutta Prodonto Color.

Punte di guttaperca standardizzate ISO, per l'otturazione dei canali radicolari. Lunghezza 28 mm. Colore Rosa. Il codice colore riportato sulla parte superiore della punta di guttaperca rosa impedisce lo scambio tra le misure. Confezione: 120 pezzi



Codice	Misura	Codice	Misura	Codice	Misura	Codice	Misura
PRODB000115	15	PRODB000125	25	PRODB000140	40	PRODB000150	50
PRODB00011540	15/40	PRODB000130	30	PRODB000145	45	PRODB000155	55
PRODB000120	20	PRODB000135	35	PRODB00014580	45/80	PRODB000160	60

Natriclor

Cod. PRODE0002

Soluzione pronta all'uso a base di ipoclorito di sodio al 5% in cloro attivo per irrigazione dei canali radicolari prima e durante ogni loro trattamento. Flacone da 250 ml.



Spugnette tonde monouso per endodonzia

Codice	Pz./Conf.	Spessore
PRODE0001	25	1 cm
PRODE0005	50	0,5 cm



Impronta.

PrintOPRO Fast Alginato. Alginato a presa rapida

Cod. PROBO0001

L'alginato a presa rapida utilizzato nei seguenti casi clinici:

- protesi mobili
- modelli studio
- antagonisti in protesi fissa e mobile

CARATTERISTICHE:

- Alginato extra elastico
- Tempi di lavorazione e presa rapidi
- Tissotropico
- Aroma menta



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROBO0001



Vantaggi dei PrintOPRO FAST

- Rapido assorbimento dell'acqua
- Facilità di miscelazione
- Superfici lisce e compatte
- Lunga conservabilità delle impronte

Tempi di utilizzo clinico	Fast Setting PROBO0001
Tempo di miscelazione	45"
Tempo di lavorazione	1' 35"
Tempo di posa	1' 00"
Setting time 23°C - 73°F	2' 35"
Alginato (2 misurini)	18 g
Acqua (secondo livello)	36 ml
Dimensione impronta pronta	Medium

PrintOPRO Chromo Alginato.

Alginato a presa rapida



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROB00002

Cod. PROB00002

L'alginato a presa rapida utilizzato nei seguenti casi clinici:

- protesi mobili
- modelli studio
- antagonisti in protesi fissa e mobile

CARATTERISTICHE:

- Cromatico : la variazione cromatica guida visivamente il professionista durante le diverse fasi: rosso durante la miscelazione; arancio durante la fase di lavoro; giallo nella fase di posizionamento del materiale nel cavo orale
- Tempi di lavorazione e presa rapidi
- Tissotropico
- Aroma Lampone



Vantaggi dei PrintOPRO CHROMO

- Rapido assorbimento dell'acqua
- Facilità di miscelazione
- Superfici lisce e compatte
- Lunga conservabilità delle impronte

Tempi di utilizzo clinico	Chromo PROB00002
Tempo di miscelazione	45"
Tempo di lavorazione	1' 35"
Tempo di posa	1' 00"
Setting time 23°C - 73°F	2' 35"
Alginato (2 misurini)	18 g
Acqua (secondo livello)	36 ml
Dimensione impronta pronta	Medium

Print1PRO Heavy Mix Fast.

Alta viscosità, miscelazione automatica

Cod. PROBQ0003



Confezione:

- 2 cartucce da 380 ml
- + 15 puntali di miscelazione
- + 2 tappi di serraggio per puntali



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROBQ0003

- Silicene per addizione ad alta viscosità
- Per la tecnica della doppia impronta
- Idrocompatibilità dei fluidi
- Tissotropia
- Resistenza allo strappo
- Recupero elastico di almeno il 99%
- Stabilità dimensionale fino a 15 giorni
- Biocompatibilità anche su mucosa lesa
- Contrasto cromatico



Vantaggi dei Print1PRO

- Accuratezza e precisione dell'impronta: l'idrocompatibilità dei fluidi contribuisce all'ottenimento di un'impronta di qualità
- Accuratezza e affidabilità dell'impronta grazie alla resistenza allo strappo e al recupero elastico
- Stabilità dimensionale anche dopo la disinfezione
- Comfort visivo: il contrasto cromatico dei materiali con diversa viscosità contribuisce alla leggibilità dell'impronta
- Sicurezza per il paziente e per il professionista:

disinfettabile con disinfettanti a base di sali di ammonio quaternario, miscele di alcol e tensioattivi, conservando le caratteristiche di accuratezza e stabilità dimensionale anche dopo la disinfezione

Print1PRO Mono Mix Fast.

Media viscosità, miscelazione automatica

Cod. PROBQ0004



Confezione:

- 2 cartucce da 380 ml
- + 15 puntali di miscelazione
- + 2 tappi di serraggio per puntali



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROBQ0004

- Silicone per addizione a media viscosità
- Per la tecnica dell'impronta monofase
- Idrocompatibilità dei fluidi
- Tissotropia
- Resistenza allo strappo
- Recupero elastico di almeno il 99%
- Stabilità dimensionale fino a 15 giorni
- Biocompatibilità anche su mucosa lesa
- Contrasto cromatico



Tempi di utilizzo clinico	HEAVY MIX PROBQ0003	MONO MIX PROBQ0004
ISO 4823	Type 1 Heavy-bodied Consistency	Type 2 Medium-bodied Consistency
Rapporto di miscelazione Base : Catalizzatore	5:1	5:1
Tempo di miscelazione	Auto mixing System	Auto mixing System
Tempo totale di lavorazione	1' 30"	1' 30"
Permanenza nel cavo orale (min.)	2' 30"	2' 30"
Tempo di presa	4'	4'
Deformazione alla compressione (min - max)	3 - 5%	3 - 5%
Recupero elastico	> 99,5%	> 99,5%
Variazione dimensionale lineare 24 ore	< 0,20%	< 0,20%
Durezza Shore-A	60±2	54±2

Print1PRO Normal e Fast. Silicone per addizione.

Confezione: 1 barattolo di base da 300 ml + 1 barattolo di catalizzatore da 300 ml

- Silicone per addizione idrocompatibile basato su tecnologie innovative
- Elevate prestazioni in diverse condizioni cliniche, anche quelle più difficili.
- La particolare composizione fa aumentare la scorrevolezza per raggiungere gli spazi meno accessibili del solco gengivale.
- Permette di rilevare velocemente le informazioni riducendo sensibilmente il rischio di formazione di bolle.



PRINT1PRO

Tipo Codice

NORM	PROBQ001NORM	Print1Pro Putty Soft Normal Setting
FAST	PROBQ001FAST	Print1Pro Putty Soft Fast Setting



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROBQ001

Print2PRO Normal e Fast. Silicone per addizione.

Silicone per addizione (seconda impronta) per impronte di elevata precisione: consigliato per la tecnica a due fasi (doppie impronta) o a una fase (simultanea) in abbinamento con Print1PRO.

Confezione: 2 cartucce da 50 ml cad. + 12 puntali

- Idrocompatibile per impronte di elevata precisione
- A bassa viscosità consigliato per la tecnica a due fasi (doppia impronta) o a una fase (simultanea) in abbinamento con Print1PRO



PRINT2PRO

Tipo Codice

NORM PROBQ0002NORM Print2Pro Light Normal Setting

FAST PROBQ0002FAST Print2Pro Light Fast Setting



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROBQ0002

PrintPRO Bite.

Materiale per impronta extra duro.

Consistenza impercettibile: durante il movimento di chiusura, il paziente non ha alcuna percezione della consistenza del materiale.

Rigido 95 Shore A: la sua durezza evita compressioni e riposizionamenti errati e permette una facile fresatura.

Veloce 60": il minimo tempo di permanenza nel cavo orale assicura un maggior comfort al paziente e riduce possibili errori dovuti agli spostamenti della mandibola.

Tissotropico: PrintPRO Bite permette di controllare agevolmente il posizionamento sul tavolo oclusale.

Cod. PROB0001



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROB0001



PrintPRO Bite Dati tecnici

Tempo di permanenza nel cavo orale	1'
Riproduzione dei dettagli	2 µm
Variatione dimensionale (dopo 24 ore)	<-0,05%
Durezza finale	95 Shore A

PrintPRO Bite Vantaggi

- Facilità di utilizzo e assenza di bolle d'aria
- Controllo del posizionamento, non cola
- Fedeltà dell'impronta, spessori minimi virtualmente a zero
- Facile da fresare per eliminare il materiale eccedente

Portaimpronte.

Il cucchiaio di raccolta serve per rilevare l'impronta delle arcate del paziente e tutti ben conoscono l'importanza di ottenere una impronta idonea fin da subito. **Il successo di una buona impronta dipende, oltre che ovviamente dall'operatore, proprio dal porta impronta.**



Portaimpronte forati in alluminio



Portaimpronte forati in acciaio senza bordino



Portaimpronte lisci in acciaio senza bordino



Portaimpronte forati PERMA-LOCK con bordino



Portaimpronte lisci PERMA-LOCK con bordino



Portaimpronte in plastica monouso



Portaimpronte forati in alluminio.



Portaimpronte superiori



XL

PROBU2800U6

L

PROBU2800U5

M

PROBU2800U4

S

PROBU2800U3

XS

PROBU2800U2

XXS

PROBU2800U1

Portaimpronte inferiori



XL

PROBU2800L6

L

PROBU2800L5

M

PROBU2800L4

S

PROBU2800L3

XS

PROBU2800L2

XXS

PROBU2800L1

Portaimpronte parziali



XL

PROBU2800L6D

M

PROBU2800L4D

XS

PROBU2800L2D

XL

PROBU2800L6S

M

PROBU2800L4S

XS

PROBU2800L2S

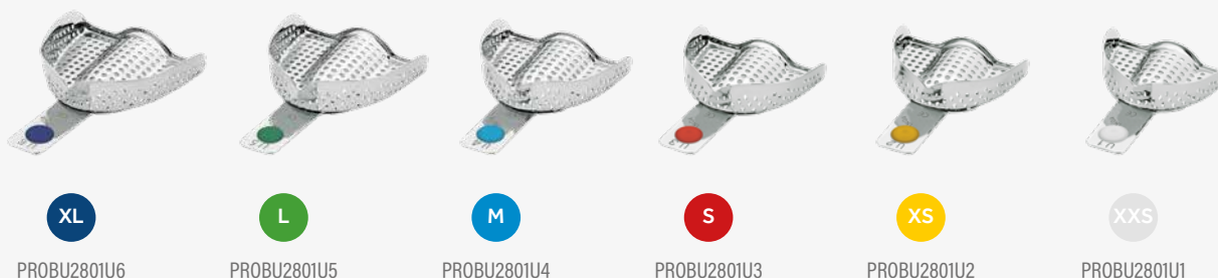
Portaimpronte superiori	Codice	Taglia A (mm)B (mm)		
	PROBU2800U1	XXS	63	48
	PROBU2800U2	XS	66	51
	PROBU2800U3	S	68	54
	PROBU2800U4	M	71	58
	PROBU2800U5	L	74	62
	PROBU2800U6	XL	76	63

Portaimpronte inferiori	Codice	Taglia A (mm)B (mm)		
	PROBU2800L1	XXS	56	48
	PROBU2800L2	XS	59	50
	PROBU2800L3	S	72	52
	PROBU2800L4	M	76	57
	PROBU2800L5	L	77	56
	PROBU2800L6	XL	78	59

Portaimpronte forati in acciaio inox senza bordino.

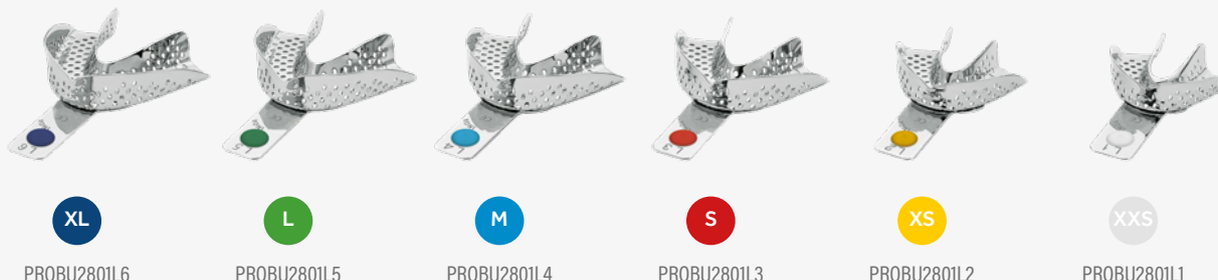


Portaimpronte superiori



XL PROBU2801U6
 L PROBU2801U5
 M PROBU2801U4
 S PROBU2801U3
 XS PROBU2801U2
 XXS PROBU2801U1

Portaimpronte inferiori



XL PROBU2801L6
 L PROBU2801L5
 M PROBU2801L4
 S PROBU2801L3
 XS PROBU2801L2
 XXS PROBU2801L1

Portaimpronte parziali



XL PROBU2801L6D
 M PROBU2801L4D
 XS PROBU2801L2D
 XL PROBU2801L6S
 M PROBU2801L4S
 XS PROBU2801L2S

Portaimpronte superiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2801U1	XXS	61	47
	PROBU2801U2	XS	64	51
	PROBU2801U3	S	66	53
	PROBU2801U4	M	69	57
	PROBU2801U5	L	71	60
	PROBU2801U6	XL	73	62

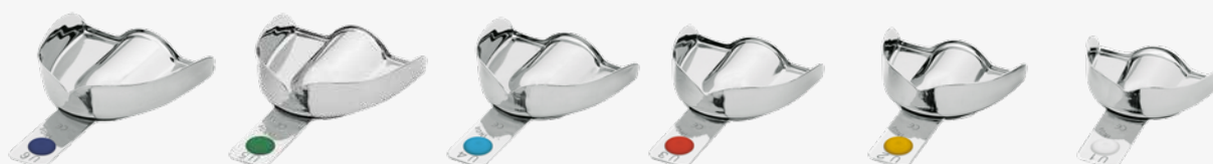
Portaimpronte inferiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2801L1	XXS	55	47
	PROBU2801L2	XS	60	49
	PROBU2801L3	S	72	54
	PROBU2801L4	M	74	57
	PROBU2801L5	L	76	59
	PROBU2801L6	XL	78	61

Portaimpronte lisci in acciaio inox senza bordino.



PROBU2802

Portaimpronte superiori



XL

PROBU2802U6

L

PROBU2802U5

M

PROBU2802U4

S

PROBU2802U3

XS

PROBU2802U2

XXS

PROBU2802U1

Portaimpronte inferiori



XL

PROBU2802L6

L

PROBU2802L5

M

PROBU2802L4

S

PROBU2802L3

XS

PROBU2802L2

XXS

PROBU2802L1

Portaimpronte parziali



XL

PROBU2802L6D

M

PROBU2802L4D

XS

PROBU2802L2D

XL

PROBU2802L6S

M

PROBU2802L4S

XS

PROBU2802L2S

Portaimpronte superiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2802U1	XXS	61	47
	PROBU2802U2	XS	64	51
	PROBU2802U3	S	66	53
	PROBU2802U4	M	69	57
	PROBU2802U5	L	71	60
	PROBU2802U6	XL	73	62

Portaimpronte inferiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2802L1	XXS	55	47
	PROBU2802L2	XS	60	49
	PROBU2802L3	S	72	54
	PROBU2802L4	M	74	57
	PROBU2802L5	L	76	59
	PROBU2802L6	XL	78	61

Portaimpronte forati in acciaio inox PERMA-LOCK con bordino.



Portaimpronte superiori



PROBU2804U6

PROBU2804U5

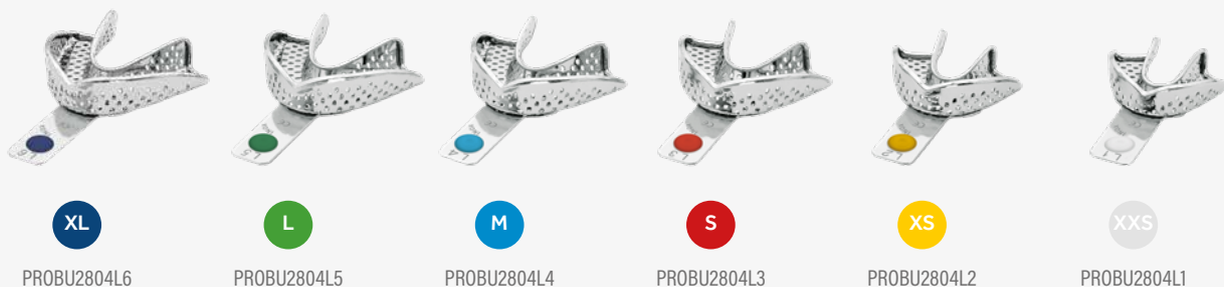
PROBU2804U4

PROBU2804U3

PROBU2804U2

PROBU2804U1

Portaimpronte inferiori



PROBU2804L6

PROBU2804L5

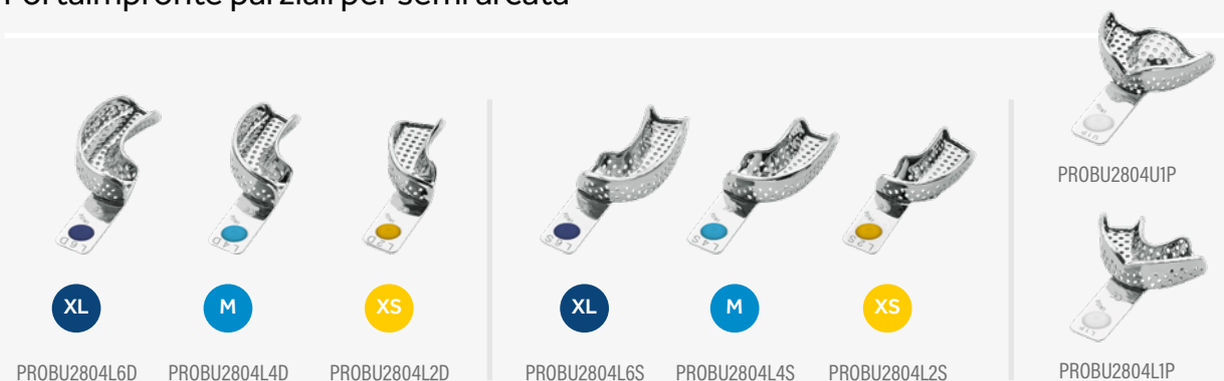
PROBU2804L4

PROBU2804L3

PROBU2804L2

PROBU2804L1

Portaimpronte parziali per semi arcata



PROBU2804L6D

PROBU2804L4D

PROBU2804L2D

PROBU2804L6S

PROBU2804L4S

PROBU2804L2S

PROBU2804U1P

PROBU2804L1P

Portaimpronte superiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2804U1	XXS	61	47
	PROBU2804U2	XS	64	51
	PROBU2804U3	S	66	53
	PROBU2804U4	M	69	57
	PROBU2804U5	L	71	60
	PROBU2804U6	XL	73	62

Portaimpronte inferiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2804L1	XXS	55	47
	PROBU2804L2	XS	60	49
	PROBU2804L3	S	72	54
	PROBU2804L4	M	74	57
	PROBU2804L5	L	76	59
	PROBU2804L6	XL	78	61

Portaimpronte lisci in acciaio inox PERMA-LOCK con bordino.



Portaimpronte superiori



PROBU2807U6

PROBU2807U5

PROBU2807U4

PROBU2807U3

PROBU2807U2

PROBU2807U1

Portaimpronte inferiori



PROBU2807L6

PROBU2807L5

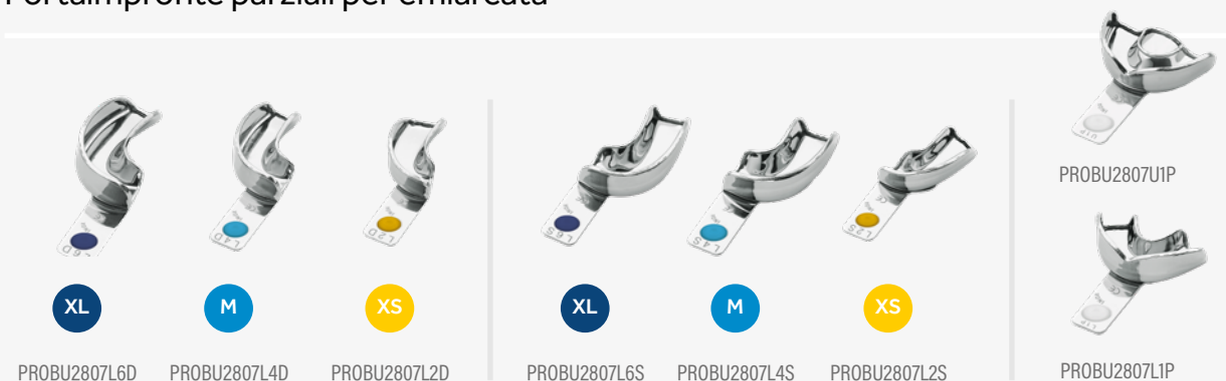
PROBU2807L4

PROBU2807L3

PROBU2807L2

PROBU2807L1

Portaimpronte parziali per emiarcata



PROBU2807L6D

PROBU2807L4D

PROBU2807L2D

PROBU2807L6S

PROBU2807L4S

PROBU2807L2S

PROBU2807U1P

PROBU2807L1P

Portaimpronte superiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2807U1	XXS	61	47
	PROBU2807U2	XS	64	51
	PROBU2807U3	S	66	53
	PROBU2807U4	M	69	57
	PROBU2807U5	L	71	60
	PROBU2807U6	XL	73	62

Portaimpronte inferiori	Codice	Taglia	A (mm)	B (mm)
	PROBU2807L1	XXS	55	47
	PROBU2807L2	XS	60	49
	PROBU2807L3	S	72	54
	PROBU2807L4	M	74	57
	PROBU2807L5	L	76	59
	PROBU2807L6	XL	78	61

Portaimpronte in plastica monouso.



Set portaimpronte superiori + inferiori



PROBU2853E4



PROBU2853E3



PROBU2853E2



PROBU2853E1



Superiore	Codice	A (mm)	B (mm)	Inferiore	Codice	A (mm)	B (mm)
	PROBU2853E1	61	49		PROBU2853E1	61	50
	PROBU2853E2	65	53		PROBU2853E2	67	52
	PROBU2853E3	70	59		PROBU2853E3	72	56
	PROBU2853E4	73	63		PROBU2853E4	74	58

Set portaimpronte parziali sx+dx



PROBU2853E1DS



PROBU2853E2DS





Suture ProKYRON in PTFE.

Le suture chirurgiche PROKyron PTFE (Polytetrafluoroethylene) sono realizzate in monofilamento non assorbibile. Per le sue caratteristiche è consigliato nei casi in cui è importante ridurre il sanguinamento dalla linea di sutura e ridurre i tempi di emostasi. Il filo ha una microstruttura porosa che consente un rapido fissaggio dei tessuti. Attrito ridotto con i tessuti. Facile esecuzione dei nodi che risultano estremamente lisci e maneggevoli, resistenza alla trazione costante nel tempo.

Impla-ONE Micromotore implantare.

Cod. PROAZ0001



Pz./Conf
12

Lungh.
filo
60 cm

Non
Riassorbibile

Ago DS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tagliente	19 mm	3/0	PRODI3130PTFEP
 Tagliente	16 mm	4/0	PRODI3141PTFEP
	13 mm	5/0	PRODI3151PTFEP

Ago HS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c tagliente			
 Tagliente	12 mm	5/0	PRODI3150PTFEP
			

Ago DRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tapercut	17 mm	4/0	PRODI3240PTFEP
 Taper cut	17 mm	5/0	PRODI3250PTFEP
			

Suture ProKYRON in seta.



Le suture chirurgiche PROKYRON SETA sono realizzate in multifilamento intrecciato in proteina derivata da bachi da seta della specie Bombyx-Mori.

Caratteristiche principali: elevata forza tensile, estrema maneggevolezza ed eccellente tenuta del nodo, calibro uniforme ed elevata scorrevolezza che consente il passaggio atraumatico attraverso i tessuti, ridotta capillarità.



Ago DS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tagliente	16 mm	3/0	PRODI2251SP
Tagliente	19 mm	3/0	PRODI2231SP
	13 mm	4/0	PRODI0736SP
	16 mm	4/0	PRODI0501SP
	19 mm	4/0	PRODI0683SP

Ago HRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c tapercut	19 mm	3/0	PRODI3019SP
Taper cut	22 mm	2/0	PRODI3013SP
	26 mm	2/0	PRODI0964SP
	17 mm	3/0	PRODI0953SP
	22 mm	3/0	PRODI3012SP
	26 mm	3/0	PRODI0963SP
	17 mm	4/0	PRODI0952SP

Ago DRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tapercut	17 mm	4/0	PRODI0942SP
Taper cut	19 mm	3/0	PRODI3038SP

Ago BRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago a curvatura variabile con punta trocar	26 mm	3/0	PRODI18530SP
Taper cut			

Ago HS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c tagliente	22 mm	2/0	PRODI0737SP
Tagliente	17 mm	3/0	PRODI0733SP
	22 mm	3/0	PRODI0632SP
	17 mm	4/0	PRODI0734SP
	22 mm	4/0	PRODI0631SP

Ago HR	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c cilindrico	17 mm	2/0	PRODI0873SP
Cilindrico	22 mm	2/0	PRODI7344SP
	26 mm	2/0	PRODI0833SP
	17 mm	3/0	PRODI0872SP
	22 mm	3/0	PRODI7343SP
	26 mm	3/0	PRODI0832SP
	17 mm	4/0	PRODI0871SP
	22 mm	4/0	PRODI7342SP



Suture ProKYRON in PGA.

Le suture chirurgiche PROKYRON PGA (acido poliglicolico) sono realizzate in multifilamento intrecciato e rivestito; assorbibile tramite idrolisi completa tra 60 e 90 giorni. Le suture dopo due settimane dall'impianto mantengono approssimativamente l'82% della resistenza alla rottura e dopo tre settimane circa il 56%. Caratteristiche principali: elevata resistenza tensile, estrema maneggevolezza ed eccellente tenuta del nodo, ottima scorrevolezza attraverso i tessuti.



Ago DS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tagliente	19 mm	3/0	PRODI0398PGAP
	16 mm	4/0	PRODI0394PGAP
	19 mm	4/0	PRODI0397PGAP
	13 mm	5/0	PRODI0385PGAP
	16 mm	5/0	PRODI03056PGAP
	13 mm	6/0	PRODI0384PGAP
	16 mm	6/0	PRODI0600PGAP

Ago HRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c tapercut	19 mm	3/0	PRODI03012PGAP
	17 mm	4/0	PRODI0994PGAP
	17 mm	5/0	PRODI03030PGAP

Ago DRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tapercut	19 mm	3/0	PRODI03038PGAP

Ago HS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c tagliente	17 mm	4/0	PRODI0417PGAP

Ago DSM	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c con punta di precisione	11 mm	5/0	PRODI0490PGAP
	13 mm	5/0	PRODI03062PGAP
	13 mm	6/0	PRODI03061PGAP
	11 mm	7/0	PRODI0700PGAP

Ago HR	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c cilindrico	17 mm	4/0	PRODI0304PGAP
	17 mm	5/0	PRODI0303PGAP

Ago BRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago a curvatura variabile con punta trocar	26 mm	3/0	PRODI18532PGAP



Suture ProKYRON in Poliestere.

Le suture chirurgiche PROKYRON POLIESTERE sono realizzate in multifilamento intrecciato e rivestito non assorbibile. Caratteristiche principali: resistenza tensile costante nel tempo, elevata elasticità, facile esecuzione e sicurezza di tenuta del nodo, il rivestimento particolare consente un passaggio atraumatico e scorrevole tra i tessuti, massima affidabilità nell'applicazione di impianti protesici e nell'approssimazione di tessuti sottoposti a tensione, ridotta capillarità



Ago HS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c tagliente	17 mm	3/0	PRODI3017PP
	22 mm	2/0	PRODI2013PP
	22 mm	3/0	PRODI3022PP
	17 mm	4/0	PRODI4012PP
	22 mm	4/0	PRODI4023PP

Ago DS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tagliente	16 mm	3/0	PRODI2251PP
	19 mm	3/0	PRODI2231PP
	13 mm	4/0	PRODI0736PP
	16 mm	4/0	PRODI0501PP

Ago HR	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c cilindrico	17 mm	2/0	PRODI2017PP
	22 mm	2/0	PRODI2012PP
	26 mm	2/0	PRODI2026PP
	17 mm	3/0	PRODI0872PP
	22 mm	3/0	PRODI3023PP
	26 mm	3/0	PRODI3026PP
	17 mm	4/0	PRODI0871PP
	22 mm	4/0	PRODI4022PP

Ago BRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago a curvatura variabile con punta trocar	26 mm	3/0	PRODI18535PP
	13 mm	4/0	PRODI18537PP
	26 mm	4/0	PRODI18536PP

Ago HRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago 1/2c tapercut	22 mm	2/0	PRODI3013PP
	17 mm	3/0	PRODI0953PP
	26 mm	3/0	PRODI3027PP
	17 mm	4/0	PRODI0952PP

Ago DRT	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tapercut	17 mm	4/0	PRODI4038PP



Suture ProKYRON in Poliammide.

Le suture chirurgiche PROKyrion POLIAMMIDE sono realizzate in monofilamento sintetico non assorbibile. Caratteristiche principali: elevata forza tensile, estrema maneggevolezza ed eccellente tenuta del nodo.

Monofilamento

Ago DS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tagliente	16 mm	4/0	PRODI7761MIDP
 Tagliente 	13 mm	5/0	PRODI0698MIDP
	16 mm	5/0	PRODI7663MIDP
	16 mm	6/0	PRODI7662MIDP



Pz./Conf
12

Lungh.
filo
60 cm


Non
Riassorbibile

Pseudo-Monofilamento Ritorto

Ago DS	Apertura	Calibro	Codice
Ago 3/8c tagliente	19 mm	3/0	PRODI712213SU
 Tagliente 	16 mm	4/0	PRODI712132SU
	19 mm	4/0	PRODI712205SU



Pz./Conf
12

Lungh.
filo
60 cm


Non
Riassorbibile

ASP-X Aspiratore chirurgico con tecnologia IOT.



PROAT001



Cannule aspirazione chirurgica.

PROH10001

Cannule in plastica dotate di puntale estraibile colorato. Sterili, monouso. Puntale Ø 2,5 mm, cannula Ø 4,8 mm, lunghezza 13,5 cm. Confezione: 20 cannule



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROH10001

Misura
Ø 2,5

Pz./Conf.
20



Raccordo aspiratori chirurgici Ø6 /11/16 mm.

PROC20001

Adattatore per cannule chirurgiche sterili.
Confezione 1 pz



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROC20001

Deflussori.

Set per irrigazione
meccanica, sterili.

Pz./Conf.
10



Descrizione	Codice
ATR/KRUGG 1 via	PROEI0008
VARIOSUR/SURGIC 1 via	PROEI0134
IMPLANTMED WH 1 via	PROEI0139
CHIROP.980/SURGYB./IMPLAT.	PROEI0170



PROEI0008



PROEI0134



PROEI0139



PROEI0170

Strumentario studio.

La professione è fatta di gesti che si ripetono di continuo. In ognuno di essi c'è esperienza, scienza, cura, maestria, fatica e soddisfazione. **Rendere ogni gesto migliore vuol dire rendere migliore la vostra professione.**



Cura artigianale



La linea Signature di Prodonto è la linea di strumentario di qualità superiore per i professionisti dell'odontoiatria. È prodotta in Italia, nella migliore tradizione della più fine produzione metallurgica di precisione. Si tratta di prodotti sviluppati e costruiti con la passione per l'eccellenza tipica degli artigiani del nostro Paese, ma con una importante vocazione ai processi di miglioramento continuo e assicurazione di qualità tipici della produzione industriale più avanzata.

Signature

S E R I E S

OGGETTI PERFETTI.
PIÙ QUALITÀ = PIÙ RISULTATI



Precisione industriale



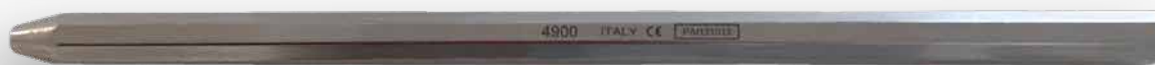
La massima qualità della linea Signature non è un lusso, è una necessità. Ogni professionista deve poter contare sempre sui propri strumenti, senza compromessi. La linea Prodonto Signature è pensata con la filosofia della "eccellenza quotidiana", un concetto che ci fa scegliere la soluzione migliore che sappia contemperare efficacia ed efficienza. Nel caso della linea Signature la linea di mezzo, per così dire, si trova sull'eccellenza qualitativa.

Specchietti.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Manici per specchietti.



PROD04900

Manico Specchietti Ottagonale



PROD04905/6

Manico Specchietti anatomico conico con grip 6 mm



PROD04902

Manico specchietti light vuoto esagonale 8 mm



PROD04905/8

Manico Specchietti anatomico tondo con grip 8 mm



Specchietti.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD04903/4

Specchietti n.4 Piani

12 pezzi



PROD04903/5

Specchietti n.5 Piani

12 pezzi



PROD04903/4R0

Specchietti n.4 Rodio

12 pezzi



PROD04903/5R0

Specchietti n.5 Rodio

12 pezzi



PROD04912/5R0

Specchi Doppi Fronte e Retro / Rodio n.5

6 pezzi



PROD04912/4R0

Specchi Doppi Fronte e Retro / Rodio n.4

6 pezzi



PROD04903/5MA

Specchietti n.5 Ingrandente

12 pezzi

Specchietti DR. COMELLA.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



SPECCHIETTO A GOCCIA

Lo specchietto odontoiatrico rappresenta lo strumento necessario per l'ispezione del cavo orale, dei tessuti molli, denti anteriori e posteriori e come protezione nelle manovre conservative. Una miglioria per tutte queste attività è ottenuta con l'introduzione del nuovo specchietto "a goccia" il quale agevola il controllo dei tessuti molli, protegge la lingua e offre una più ampia retrospettiva del versante vestibolare.

(Protetto da brevetto internazionale)

MAGGIORE LUMINOSITÀ

In aggiunta, il nuovo specchietto "a goccia" garantisce una maggior luce riflessa aumentando così la luminosità del cavo orale.

PRODO4903/10RO

Specchietto Dott. Comella Rodio

6 pezzi



Specchietti chirurgici MICRO.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROSH34908/T

Specchietto micro tondo



Micro specchietto adatto per gli interventi di microchirurgia. la sua esclusiva finitura a specchio dell'acciaio inox permette di riflettere l'immagine in maniera precisa anche delle parti più piccole del cavo orale.

PROSH34908/P

Specchietto micro prismatico



PROSH34908/Q

Specchietto micro quadrato



PROD03638

Porta Lama 135 mm micro

Pinzette medicazioni.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROD01118

Pinzetta College con fermo 150 mm



PROD01126

Pinzetta College 150 mm



PROD01022/130

Pinzetta Perry 130 mm



PROD01024

Pinzetta Perry 160 mm



PROD01023

Pinzetta Flag 150 mm



PROD01026

Pinzetta College 150 mm



PROD04583

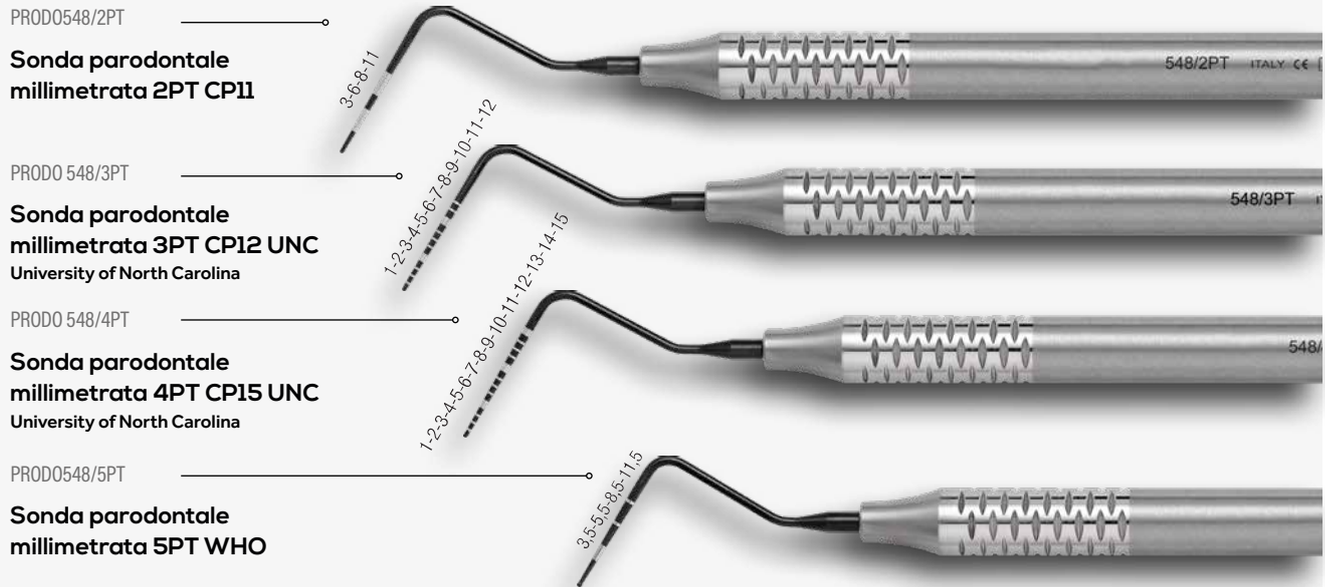
Pinza per cartina da Articolazione RETTA



Sonde parodontali.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD0548/2PT
Sonda parodontale millimetrata 2PT CP11

PROD0548/3PT
Sonda parodontale millimetrata 3PT CP12 UNC University of North Carolina

PROD0548/4PT
Sonda parodontale millimetrata 4PT CP15 UNC University of North Carolina

PROD0548/5PT
Sonda parodontale millimetrata 5PT WHO



Sonde parodontali con rivestimento tecnico Black DLC (*Diamond Like Carbon*)

- Base nera per elevare il contrasto di lettura
- Punta arrotondata per non creare traumi
- Scala metrica precisa realizzata a laser
- Scala metrica non traumatica per assenza scanalature
- Non scolora

Sonde.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD0569/2
Sonda Nabers 2N



PROD0569/2-COL
Sonda Nabers 2N Colore



PROD0546/1
Sonda Parodontale Williams



PROD0546/4
Sonda Parodontale Goldman-Fox



PROD0555HL8/8A
Sonda Manico Anatomico N.8A ø 8 mm

Specilli.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



n.
11



PROD0555HL8/11

Specillo n. 11

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
12

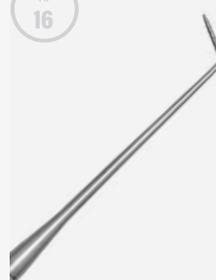


PROD0555HL8/12

Specillo n. 12

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
16



PROD0555HL8/16

Specillo n. 16

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
2



PROD0555HL8/2

Specillo n. 2

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
23



PROD0555HL8/23

Specillo n. 23

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
6



PROD0555HL8/6

Specillo n. 6

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
8



PROD0555HL8/8

Specillo n. 8

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
9

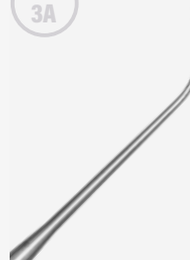


PROD0555HL8/9

Specillo n. 9

Manico anatomico Ø 8 mm

n.
3A



PROD0555HL8/3A

Specillo 3A

Manico anatomico Ø 8 mm

Specilli doppi.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Nuovo micro-specillo doppio con pieghe stile Gracey 11-12, ideale per diagnosi parodontale in calcoli subgengivali e tasche profonde.



PROD0556/11-12

Specillo Doppio
n. 11-12



PROD0560HL8/1

Specillo Doppio Inox
n. 23/17



PROD0565/1

Specillo Endodontico
DG 6/6A



PROD0567/23

Specillo Doppio
Williams n. 23

Escavatori cucchiaio.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



0,8
mm



PROD0670/0

1,2
mm



PROD0670/1

1,4
mm



PROD0670/2

1,6
mm



PROD0670/3

1,3
mm



PROD0664/17

1,5
mm



PROSD0664/18

2,0
mm



PROSD0664/19

1,2
mm



PROD0663/17

1,5
mm



PROD0663/18

2,0
mm



PROD0663/19

Spoon

Spoon

Spoon

Oval
Spoon

Oval
Spoon

Oval
Spoon

Martello leva corone.



PROD04571

Leva corone manuale: di tipo a "martello scorrevole" che agganciato alla corona da rimuovere, trasmette una forza di impatto alla corona senza colpire l'oggetto stesso. Le punte possono essere montate su entrambi i lati del levacorone.



PROD04571/1

Punta a doppia curva per zone difficilmente raggiungibili.



PROD04571/2

Punta sottile e angolata per unità multiple.



PROSD04571/3

Punta singola.

Otturatori.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Utilizzati in qualsiasi comune tecnica di otturazione per la rifinitura del margine del lavoro di restauro e del riempimento in materiale plastico.



PROD0521/1

Otturatore brunitore
Westcott
N.21

PROD0500/1

Otturatore
a sfera
OT1

PROD0500/2

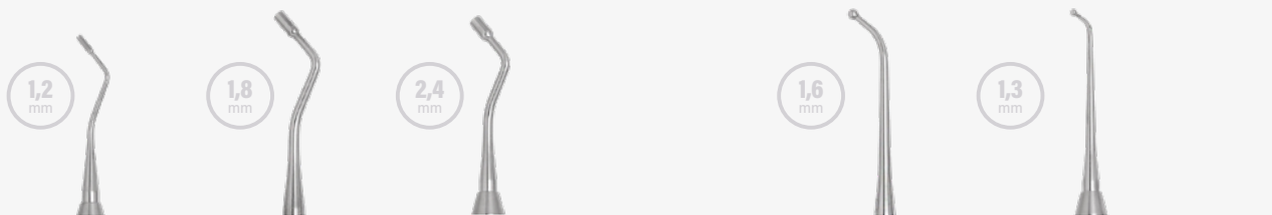
Otturatore
a sfera
OT2

PROD0500/3

Otturatore
a sfera
OT3

PROD0500/4

Otturatore
a sfera
OT4



PROD0527/1

Otturatore
M1

PROD0527/2

Otturatore
M2

PROD0527/3

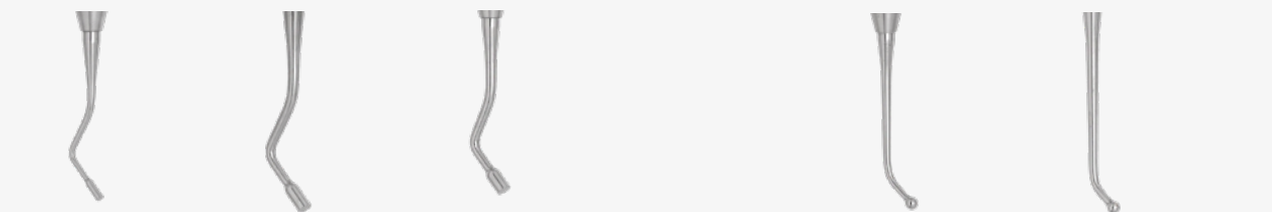
Otturatore
M3

PROSD0475/18

Otturatore a
pallina n.18

PROSD0475/28

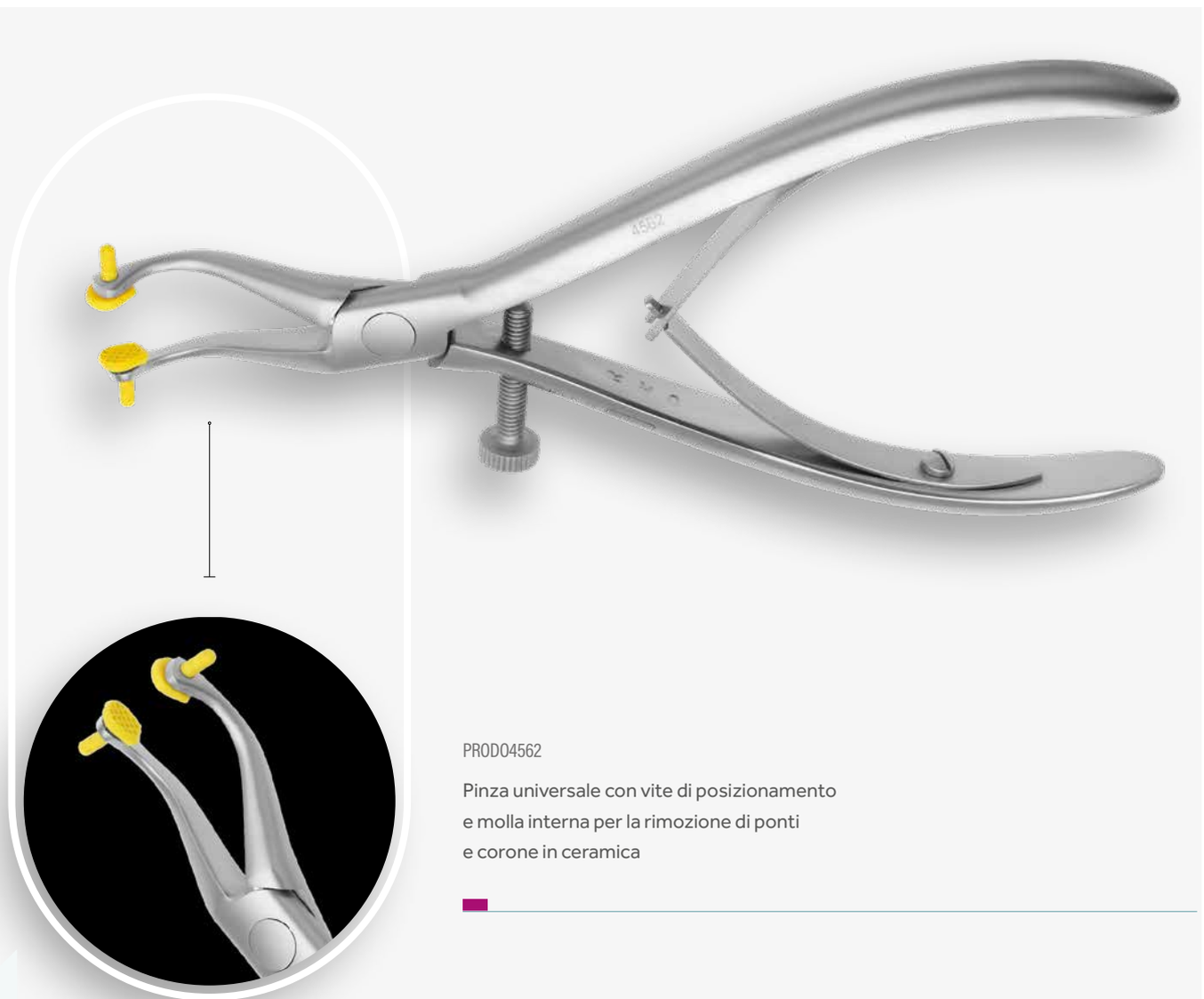
Otturatore ball
n.26/275



Pinza per corone universale.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



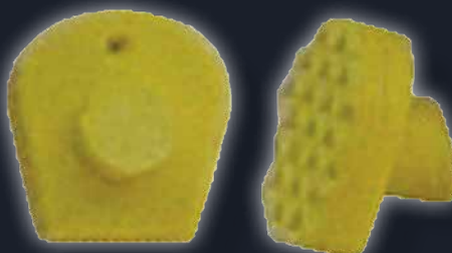
PROD04562

Pinza universale con vite di posizionamento e molla interna per la rimozione di ponti e corone in ceramica

PROSD04562/1

Gommini ricambio (pz6)

3 paia di inserti in plastica autoclavabili fino a 180°C per la rimozione di corone e ponti per una presa migliore, utilizzare le punte di gomma e polvere di smeriglio.



Particolare gommini di ricambio

Spatole.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Spatola Heidemann anatomica

Utilizzate in qualsiasi comune tecnica di otturazione per la rifinitura del margine del lavoro di restauro e del riempimento in materiale plastico.

PROD0579/1

Spatola anatomica Heidemann N.1



PROD0579/2

Spatola anatomica Heidemann N.2



PROD0579/3

Spatola anatomica Heidemann N.3



Strumenti per composito.



Strumenti per composito BS

Rivestiti con TiN (Nitrato di Titanio): tale rivestimento riduce l'attaccamento del materiale composito allo strumento stesso, rendendone più facile la modellazione.



PROSD0494/
1THL8
BS1

PROSD0494/
2THL8
BS2

PROSD0494/
3THL8
BS3



Strumenti per composito SS



PROSD0518/1THL8
SS1



PROSD0518/2THL8
SS2



PROSD0518/3THL8
SS3



Strumenti per composito GOLDENSTEIN



PROSD0492/2THL8
GOLDENSTEINN 2



PROSD0492/3THL8
GOLDENSTEINN 3



PROSD0492/4THL8
GOLDENSTEINN 4



Strumenti.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Applicatore di sottofondo.



PROSD0582

Strumento di riporto (applicatore per dycal) utilizzato in qualsiasi comune tecnica di otturazione per posizionare idrossido di calcio.

Strumento filo retrattore universale.



PROSD0585/81

Universale per posizionare il filo retrattore nel solco intorno al dente.

Strumento filo retrattore tondo.



PROSD0585/MSY

Per posizionare il filo retrattore nel solco intorno al dente.

Kit diga.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



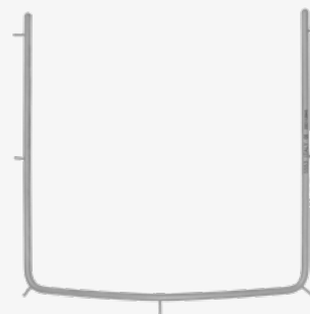
PROB85550

Pinza Fora Diga Tipo Ivory



PROB85551

Pinza per uncini Tipo Ivory



PROB85553

Telaio Tendi Diga 110 mm

PROB81675/10

Kit per diga



Il Kit contiene:

- 981/20 Gammatrix tray Cinc
- 5550 Pinza Fora Diga
- 5551 Pinza per uncini
- 5552 Telaio Tendi Diga
- 5553 Telaio Tendi Diga
- 5554 Telaio Tendi Diga
- 5595/00 Uncino per Diga N. 00
- 5595/3 Uncino per Diga N. 3
- 5595/4 Uncino per Diga N. 4
- 5595/12A Uncino per Diga N. 12A
- 5595/13A Uncino per Diga N. 13A
- 5595/27 Uncino per Diga N. 27
- 5595/29 Uncino per Diga N. 29
- 5595/210 Uncino per Diga N. 210
- 5595/212 Uncino per Diga N. 212
- 5595/W8A Uncino per Diga N. W8A
- 5605 Piastra porta uncini
- 5610/M-V Diga in lattice (non mostrata)

Uncini per diga.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



Anteriori



PROB85595/0
Uncino per diga n°0



PROB85595/9
Uncino per diga n°9



PROB85595/00
Uncino per diga n°00



PROB85595/210
Uncino per diga n°210



PROB85595/212
Uncino per diga n°212



Premolari



PROB85595/1
Uncino per diga n°1



PROB85595/2A
Uncino per diga n°2A



PROB85595/27
Uncino per diga n°27



PROB85595/29
Uncino per diga n°29



Uncini per diga.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



Molari



PROB85595/8A
Uncino per diga n°8A



PROB85595/14
Uncino per diga n°14



PROB85595/14A
Uncino per diga n°14A



PROB85595/28
Uncino per diga n°28



PROB85595/W8A
Uncino per diga n°W8A



Molari inferiori



PROB85595/3
Uncino per diga n°3



PROB85595/7
Uncino per diga n°7



PROB85595/12A
Uncino per diga n°12A



PROB85595/13A
Uncino per diga n°13A



Molari superiori



PROB85595/4
Uncino per diga n°4



PROB85595/8
Uncino per diga n°8



Plugger endodontici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROSD0542/2C6
ISO 40



PROSD0542/3C6
ISO 50



PROSD0542/4C6
ISO 60



PROSD0542/5C6
ISO 80



PROSD0542/6C6
ISO 100

PROSD0542/KIT

Kit Plugger Endodontici

Contiene un pezzo per tipo di:

- 542/2.C6 iso 40
- 542/3.C6 iso 50
- 542/4.C6 iso 60
- 542/5.C6 iso 80
- 542/6.C6 iso 100
- 977 vassoio inox piccolo



Spreader endodontici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Spreader: si riconosce per la punta aguzza e stelo piegato in varie gradazioni. Le metodologie di applicazione più comuni sono: uso a freddo la cui funzione è di compattare lateralmente il cono master di guttaperca contro la parete del canale endodontico ricavando lo spazio per introdurre i coni accessori; porta calore la cui funzione è appunto di portare calore nel canale endodontico per mezzo della punta precedentemente scaldata.



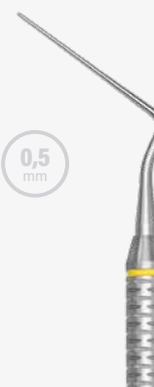
PROSD0543/1C6
ISO 20



PROSD0543/2C6
ISO 30



PROSD0543/3C6
ISO 40



PROSD0543/4C6
ISO 50



PROSD0543/5C6
ISO 60

PROSD0543/KIT

Kit Spreaders Endodontici

Il kit comprende un pratico vassoio per sterilizzazione in acciaio inox e 5 spreaders endodontici a misure iso contenente:

- 543/1.C6 iso 20
- 543/2.C6 iso 30
- 543/3.C6 iso 40
- 543/4.C6 iso 50
- 543/5.C6 iso 60
- 977 vassoio inox piccolo



Spreader endodontici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Spreader: si riconosce per la punta aguzza e stelo piegato in varie gradazioni. Le metodologie di applicazione più comuni sono: uso a freddo la cui funzione è di compattare lateralmente il cono master di guttaperca contro la parete del canale endodontico ricavando lo spazio per introdurre i coni accessori; porta calore la cui funzione è appunto di portare calore nel canale endodontico per mezzo della punta precedentemente scaldata.

PROSD0539/1
1S 40



PROSD0539/2
2S 50



PROSD0539/3
D11 60



Escavatori endodontici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Escavatore endodontico per la rimozione e per il taglio della dentina cariata di un dente.

PROSD0665/31
31L 40

31L



PROSD0665/32
32L 50

32L



PROSD0665/33
33L 60

33L



Pinza endodontica.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROSD02168

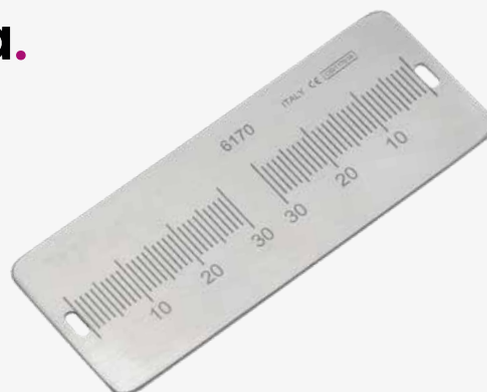
Pinza per rimuovere strumenti canalari rotti dalla profondità nel canale. la lunghezza totale delle punte è di 20 mm con un diametro di 0.8 mm. La speciale zigrinatura con angoli acuti assicura una presa perfetta del frammento o della punta, all'interno del canale. La lunghezza totale della parte zigrinata è di 5 mm.



Stecca endodontica.

PROSD06170

Misuratore strumenti canalari



Pinze per estrazione di denti e radici

La gamma di pinze Prodonto Signature è composta da un set di pinze di forma inglese di altissima qualità per estrazione del dente dall'osso alveolare. Per gli ottavi inclusi la gamma si completa della eccellente pinza del dottor Comella (brevettata) che offre risultati eccellenti anche in condizioni operative non ottimali.



Pinze estrazione
in sedici varianti



Pinze estrazione
frammenti

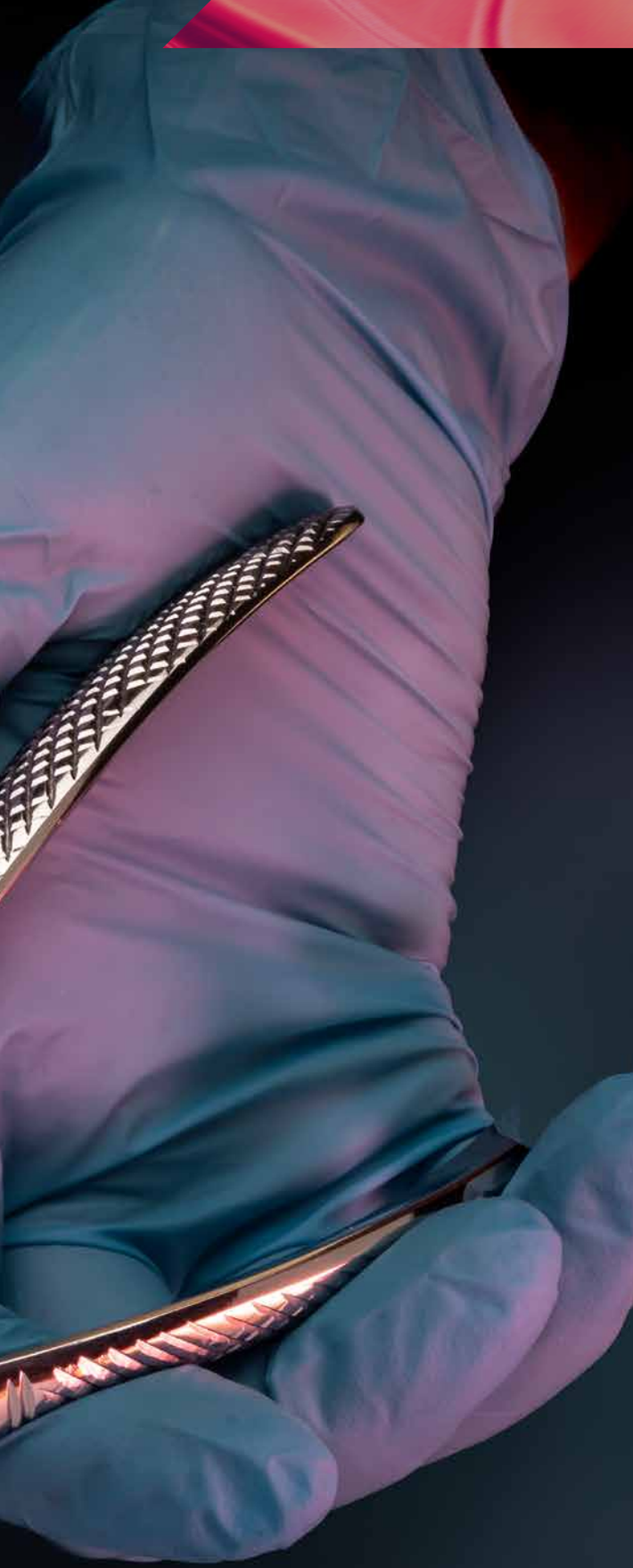


Pinze estrazione Dr. Comella
Brevettate

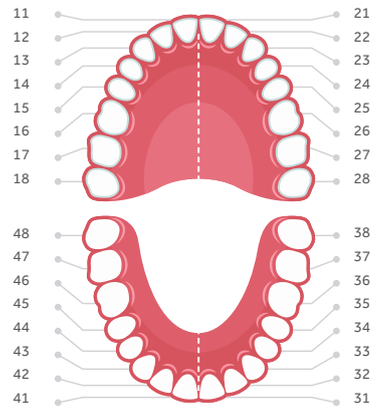


inoltre in questa sezione
Scollaperiosteo





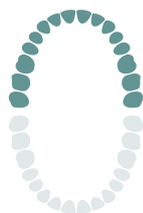
Pinze estrazione tabella applicazioni



	Centrali e canini		Premolari		Molari		Radici		Denti del giudizio	
	I	S	I	S	I	S	I	S	I	S
PRODO2500/1		■								
PRODO2500/13			■							
PRODO2500/46							■			
PRODO2500/17						■				
PRODO2500/18						■				
PRODO2500/22					■					
PRODO2500/33							■			
PRODO2500/4										
PRODO2500/51A								■		
PRODO2500/67A						■				■
PRODO2500/7			■							
PRODO2500/79					■				■	
PRODO2500/86C					■					
PRODO2400/70									■	



Pinze estrazione denti superiori.



Inquadra con il tuo
tablet o smartphone
o clicca sul codice per
accedere alla pagina
prodotto



PROD02500/1

Pinza estrazione n. 1
**INCISIVI CENTRALI
CANINI SUPERIORI**

PROD02500/18

Pinza estrazione n. 18
**MOLARI SUPERIORI
SINISTRI**



PROD02500/7

Pinza estrazione n. 7
PREMOLARI SUPERIORI

PROD02500/67A

Pinza estrazione n. 67A
OTTAVI SUPERIORI



PROD02500/17

Pinza estrazione n. 17
**MOLARI SUPERIORI
DESTRI**

PROD02500/51A

Pinza estrazione n. 51A
RADICI SUPERIORI



Pinze estrazione denti inferiori.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD02500/4

Pinza estrazione n. 4
**INCISIVI E CANINI
INFERIORI**



PROD02500/13

Pinza estrazione n. 13
PREMOLARI INFERIORI



PROD02500/22

Pinza estrazione n. 22
MOLARI INFERIORI



PROD02500/33

Pinza estrazione n. 33
RADICI INFERIORI

PROD02500/86C

Pinza estrazione n. 86/C
**MOLARI INFERIORI
SCORONATI**

PROD02500/79

Pinza estrazione n. 79
OTTAVI INFERIORI

PROD02500/46

Pinza estrazione n. 46
RADICI INFERIORI



Pinze.

Pinze estrazione.

PRODO2500/SET

Set essenziale di pinze per estrazione composto da 12 pezzi



Contiene

- PRODO2500/2
- PRODO2500/13
- PRODO2500/33
- PRODO2500/51
- PRODO2500/7
- PRODO2500/79
- PRODO2500/17
- PRODO2500/18
- PRODO2500/22
- PRODO2500/67
- PRODO2500/74
- PRODO2500/86

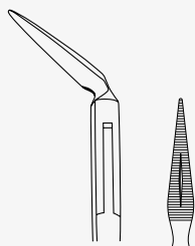


Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Pinze per frammenti.

PRODO2164

Pinza per frammenti
CURVA



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

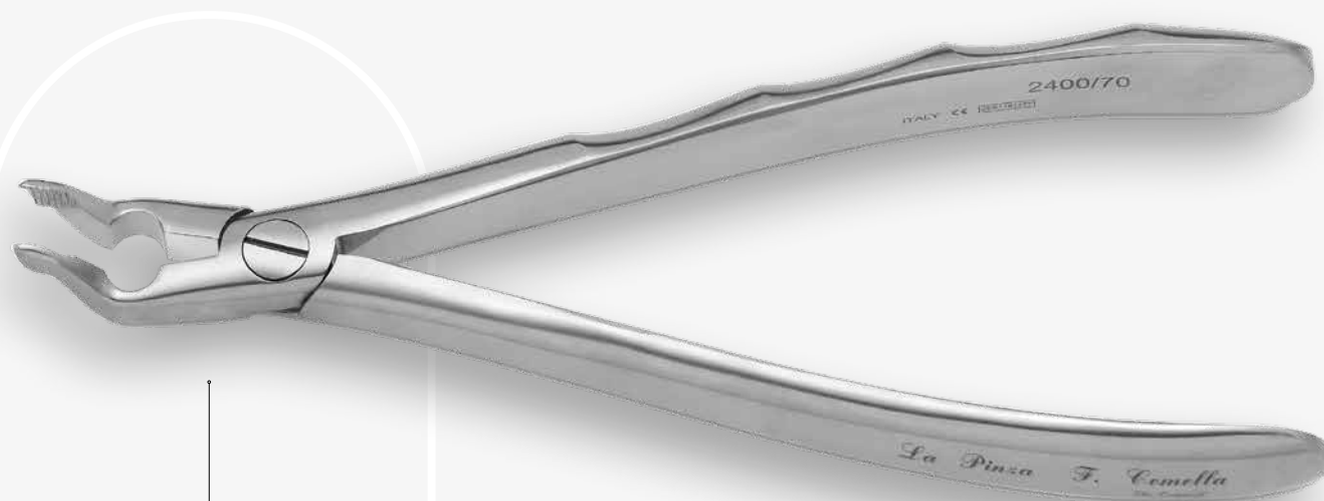
Signature



Pinze estrazione DR. Comella.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PRODO2400/70

Pinza Estrazione Dr. Comella

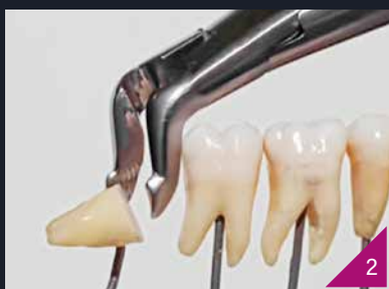
La pinza del Dr. Comella è stata sviluppata specificatamente per l'estrazione delle radici e frammenti dell'ottavo incluso. Nella pratica odontoiatrica, l'estrazione di un ottavo incluso richiede una precisione assoluta, essendo di fatto un intervento tra i più delicati. Particolarità di questa pinza è la possibilità di estrarre anche le radici che risultano meno accessibili con l'ausilio di strumenti tradizionali: in particolare l'uso delle leve può provocare lacerazioni dei tessuti molli adiacenti con interessamento (nei casi più estremi) del nervo linguale. La pinza del Dr. Comella offre una presa sicura, preservando i tessuti adiacenti. (Protetta da Brevetto Internazionale)



CASO CLINICO: ESTRAZIONE DEL TERZO MOLARE INFERIORE IN INCLUSIONE ORIZZONTALE



Sezione completa della corona



Accesso al sito estrattivo



Presa radicolare dente incluso

Scollaperiosteo.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROD0882

Scollaperiosteo Molt n.9

Fig.
9



PROD0878

Scollaperiosteo Prichard



PROH3852/HP3

Scollaperiosteo HP3

HP3



PROH3872/P14

Scollaperiosteo inox Goldam Fox

P14



PROH3873/PH2

Scollaperiosteo Hourigan

PH2

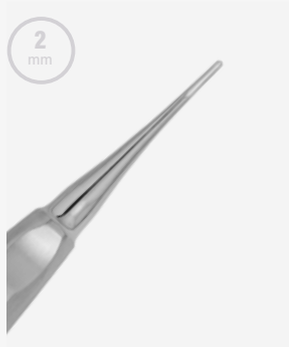


Scollaperiosteoi in manico pieno, con 2 parti piatte, lunghezza 170 mm.
A vantaggio dell'utilizzatore per una miglior percezione e presa dello strumento.

Leve per radici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



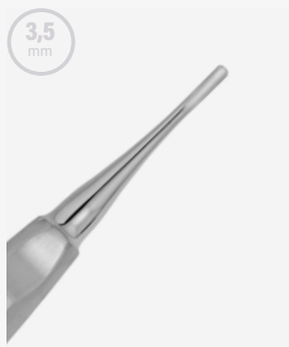
PROD0726/1S
Leva per radici 2 mm



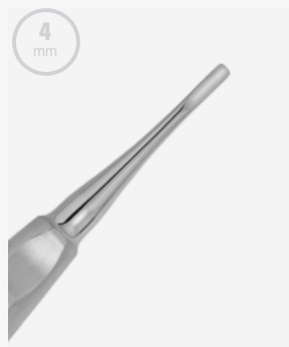
PROD0726/2S
Leva per radici 2,5 mm



PROD0726/3S
Leva per radici 3 mm



PROD0726/4S
Leva per radici 3,5 mm



PROD0726/5S
Leva per radici 4 mm



PROD0726/6S
Leva per radici 4,5 mm

PROD0726/SET

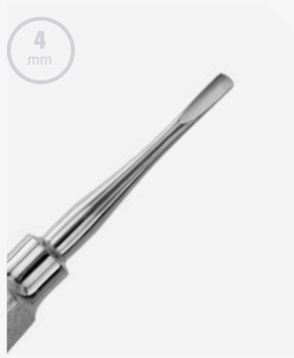
Scopri il Set da 6 pezzi di Leve per radici



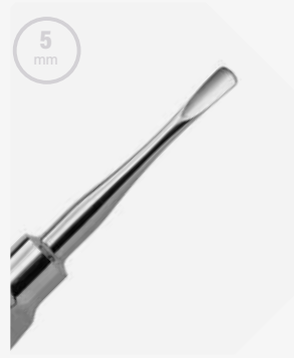
Leve per radici lussatore.



PROD0730/3S
Leva lussatore 3 mm Retta



PROD0730/4S
Leva lussatore 4 mm Retta



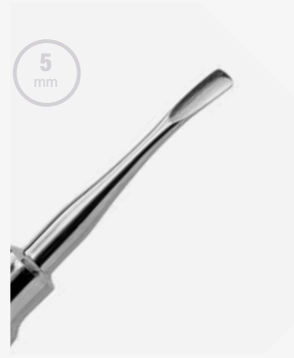
PROD0730/5S
Leva lussatore 5 mm Retta



PROD0730/3C
Leva lussatore 3 mm Curva



PROD0730/4C
Leva lussatore 4 mm Curva



PROD0730/5C
Leva lussatore 5 mm Curva

Leva che possiede una lama estremamente piatta e tagliente, permette una precisa penetrazione e taglio del ligamento periodontale. Il vantaggio del Lussatore risiede nella diminuzione dei traumi esercitati sui denti e gengive ed in molti casi esclude la necessità dell'uso delle tenaglie per estrazione.



Set leve per radici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Set leve per radici.

PRODO726/SET

Set leve per radici, contiene 6 pezzi, tipo retto.

Contiene un pezzo per tipo di:

- PRODO726/2S
- PRODO726/3S
- PRODO726/4S
- PRODO726/2C
- PRODO726/3C
- PRODO726/4C



Set Leve Lussatrici.

PRODO730/SET

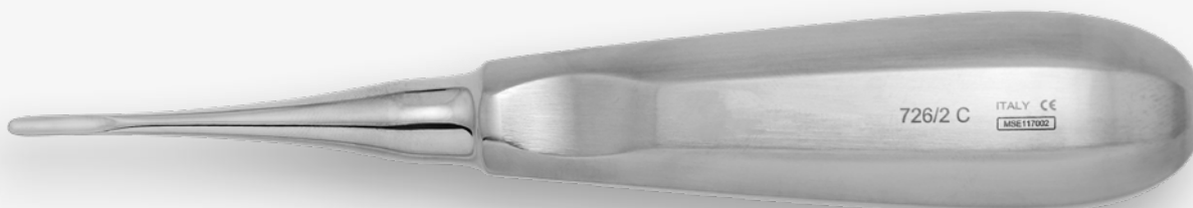
Set leve lussatore, contiene 6 pezzi, tipo curvo e retto.

Contiene/Contains:

- PRODO730/3S
- PRODO730/3C
- PRODO730/4S
- PRODO730/4C
- PRODO730/5S
- PRODO730/5C



Leve per radici.



2 mm



PROSH3726/1C

Leva per radici curva
2 mm

2,5 mm



PROSH3726/2C

Leva per radici curva
2,5 mm

3 mm



PROSH3726/3C

Leva per radici curva
3 mm

3,5 mm



PROSH3726/4C

Leva per radici curva
3,5 mm

4 mm



PROSH3726/5C

Leva per radici curva
4 mm

4,5 mm



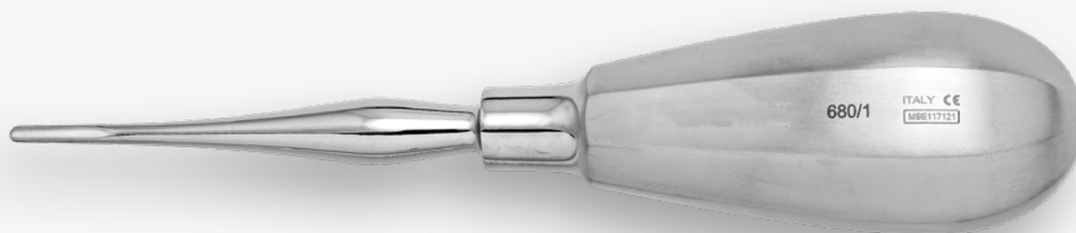
PROSH3726/6C

Leva per radici curva
4,5 mm

Leve per radici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD0680/1

Leva Bein tonda 2 mm



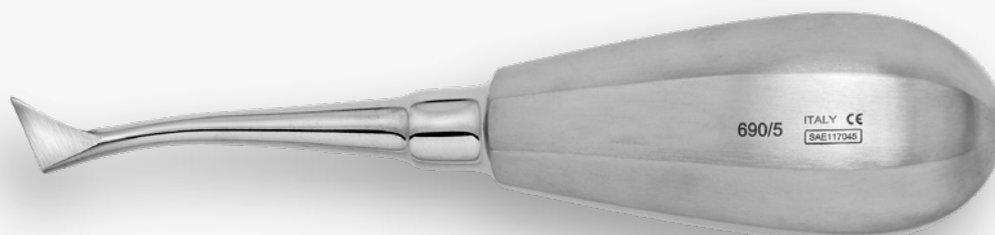
PROD0680/2

Leva Bein tonda 3 mm



PROD0680/3

Leva Bein tonda 4 mm



PROD0690/5

Leva Cryer Sinistra



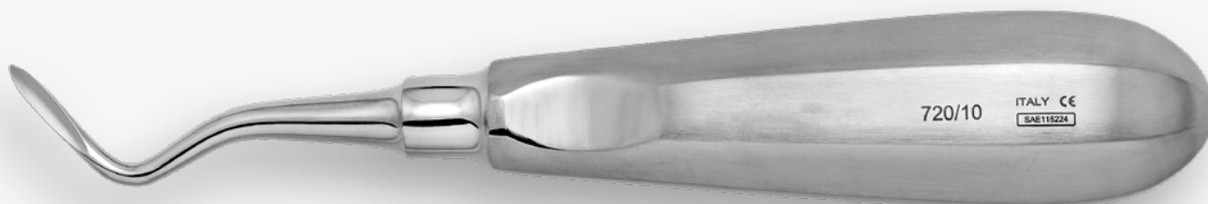
PROD0690/6

Leva Cryer Destra

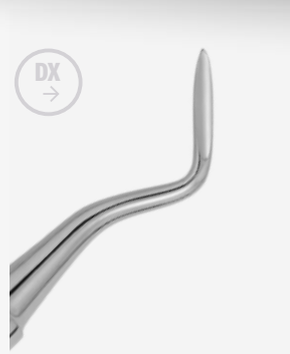


Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Leve per radici.

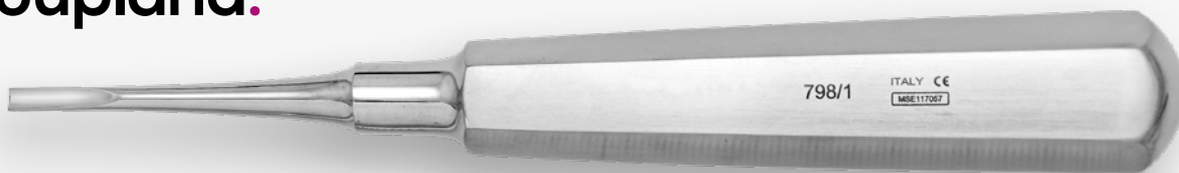


PROD0720/10
**Leva Schmeckebier
Sinistra 3 mm**



PROD0720/11
**Leva Schmeckebier
Destra 3 mm**

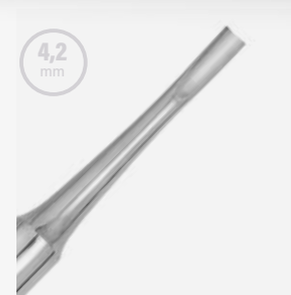
Leve per radici Coupland.



PROD0798/1
Leva Coupland 3 mm



PROD0798/2
Leva Coupland 3,6 mm



PROD0798/3
Leva Coupland 4,2 mm



Leve per radici Heidbrink Mini.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD0700/8

Leva Heidbrink



PROD0700/9

**Leva Heidbrink
Sinistra**



PROD0700/10

**Leva Heidbrink
Destra**

Leve per radici Heidbrink Apical.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



1,5
mm

PROD0705/4

**Leva Heidbrink Apical 1,5 mm
manico vuoto**

Divaricatori.



140 mm

per guance



120 mm

PROD0890/1

Divaricatore Sternberg N.1

PROD0896

Divaricatore Farabeuf 2 pz

per guance e tessuti



30x11 mm

PROD0888/1

Divaricatore Langenbeck n.1



30x13 mm

PROD0888/2

Divaricatore Langenbeck n.2



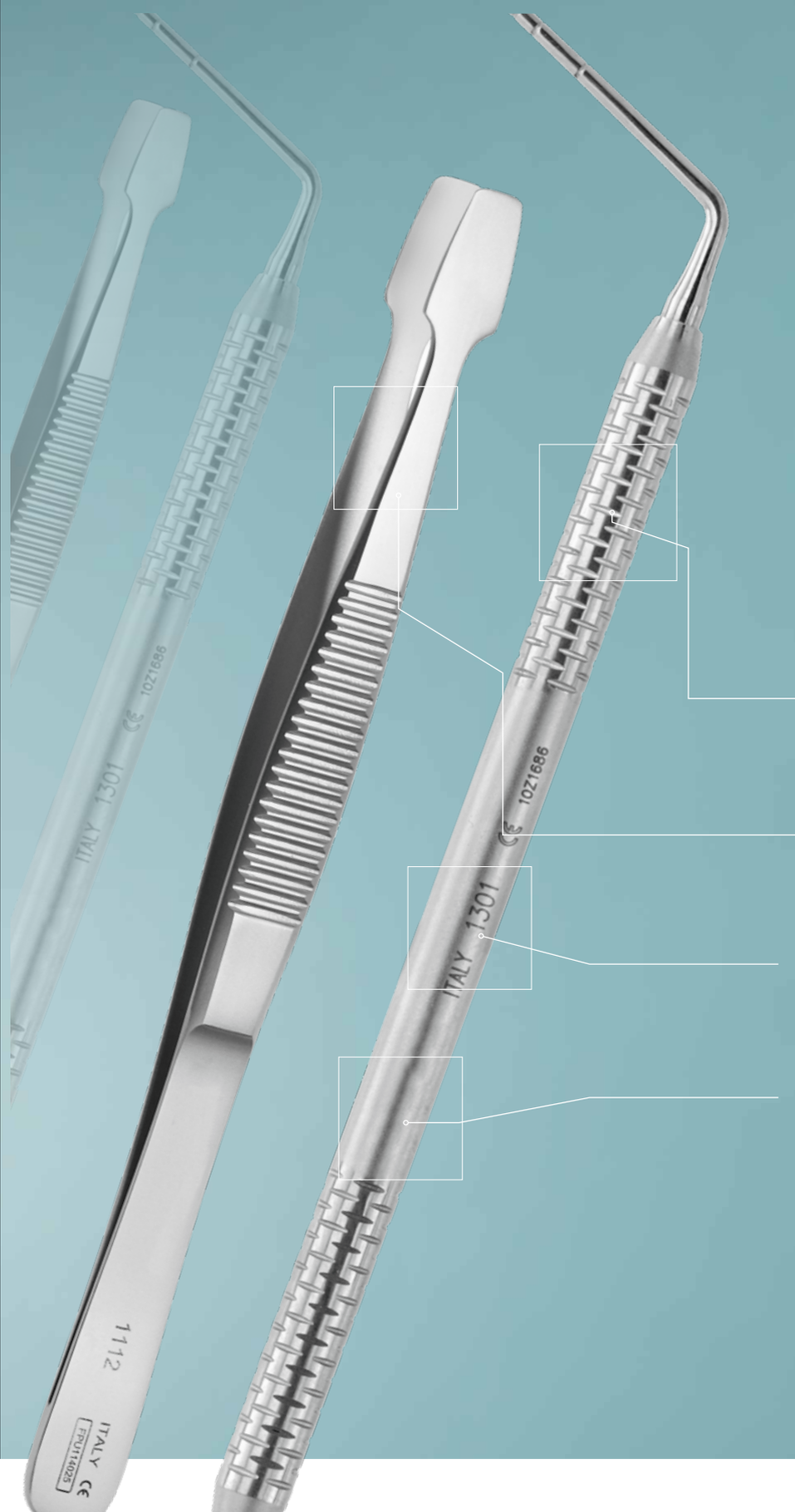
40x13 mm

PROD0888/3

Divaricatore Langenbeck n.3

Chirurgia: Implantologia.

Signature



Vista la crescente attenzione del mondo odontoiatrico per l'implantologia abbiamo deciso di includere una intera linea di strumenti ad essa dedicata. Le caratteristiche di eccellenza Signature fanno quindi la differenza per chi ricerca risultati della massima qualità.



Grip ottimale



Maggiore resistenza alla corrosione



Superficie antibatterica



Realizzate per durare

Pinzette per membrane.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROSH3112

Pinzetta per membrane



PROSH3113

Pinzetta per membrane curva



Profondimetro implantare.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROSH31301

Profondimetro implantare

Profondimetro per tunnel osseo, utilizzato per le misurazioni a uso generico, sia in clinica o per altri scopi, per stabilire una misura accurata, ad esempio, diametro interno e esterno, lunghezza, profondità o spessore.



Grattini per osso.

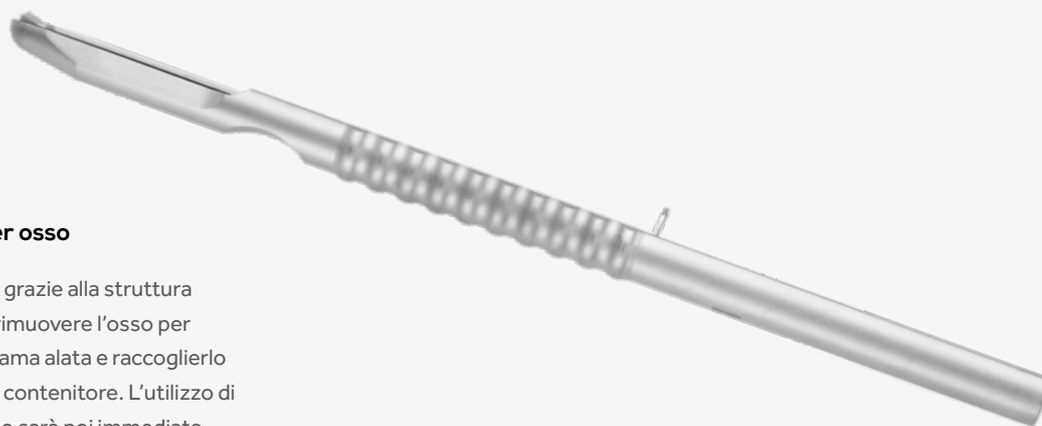


Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROSH31325

Grattino per osso

Il raschiatore grazie alla struttura permette di rimuovere l'osso per mezzo della lama alata e raccoglierlo nell'apposito contenitore. L'utilizzo di osso autologo sarà poi immediato.



PROSH31325/LR

Lama per ricambio per PROSH31325



PROSH31325/A

Grattino per osso curvo

Raschiatore usato per asportare osso autogeno al fine di ottenere un impasto o polvere da usare come matrice ossea per la rigenerazione ossea o innesto osseo.



PROSH31325/LRA

Lama ricambio per PROSH31325/A

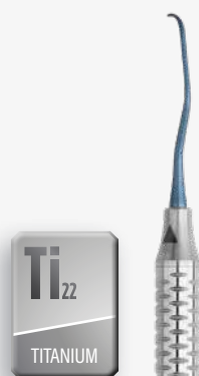


Curettes di Gracey in Titanio.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

L'aggressione batterica osservata nel collo degli impianti è simile a quella presente a livello della giunzione muco gengivale del dente. Gli strumenti in acciaio possono contaminare il titanio degli impianti, mentre quelli in plastica non sono in grado di rimuovere in modo efficiente la parte in oggetto. Da qui la necessità di usare strumenti in titanio, la soluzione sicuramente più adeguata per una gestione del problema efficiente ed in piena sicurezza in prossimità degli impianti. Il colore blu delle punte, serve per identificare in modo semplice e sicuro il titanio impiegato, rispetto al tradizionale acciaio.



PROSH3669/5-6TiHL8

Curette Gracey Short 5-6

Piega per denti anteriori e premolari curette adatte alla rimozione del tartaro sub-gengivale e la pulizia radicolare.



PROSH3669/7-8TiHL8

Curette Gracey Short 7-8

Premolari e molari superficie vestibolare e linguale curette adatte alla rimozione del tartaro sub-gengivale e la pulizia radicolare.



PROSH3669/11-12TiHL8

Curette Gracey Short 11-12

Per superficie mesiale dei denti posteriori curette adatte alla rimozione del tartaro sub-gengivale e la pulizia radicolare.



PROSH3669/13-14TiHL8

Curette Gracey Short 13-14

Per superficie distale dei denti posteriori curette adatte alla rimozione del tartaro sub-gengivale e la pulizia radicolare.

Scaler.

Per la rimozione del tartaro sopragengivale e placca dai denti. Gli scaler sono utilizzati al di sopra della linea gengivale, e le curette vengono utilizzate sotto di essa. L'utilizzo di uno scaler di sotto la linea gengivale può danneggiare la gengiva. Gli scaler hanno le estremità appuntite.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROSH3640/5TiHL8

Scaler 204 SD Titanio

Strumenti per il rialzo seno mascellare.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROSH31304
/901



PROSH31304
/902



PROSH31304
/903



PROSH31304
/904



PROSH31304
/905



PROSH31304
/906



PROSH31304
/907



PROSH31304
/908



PROSH31309/7
Scollatore Buser



PROSH31316/1H18
Per posizionare
le membrane



Retrattori.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



Divaricatore utilizzato per spostare i tessuti molli per migliorare la visione e l'accesso e a fornire protezione durante le procedure chirurgiche orali. La punta rivolta verso il basso permette un maggior controllo della tenuta, e nel contempo lascia maggior visuale per l'intervento. La forma scanalata e convessa della lama, permette un migliore appoggio al labbro e rende meno traumatica la tenuta.



PROSH3925/1

Retrattore Obwegeser n.1



PROSH3925/2

Retrattore Obwegeser n.2



PROSH3925/3

Retrattore Obwegeser n.3



PROSH3925/4

Retrattore Obwegeser n.4



PROSH3925/5

Retrattore Obwegeser n.5

Retrattore Minnesota University.

Divaricatore per guance utilizzato per spostare i tessuti molli per migliorare la visione e l'accesso e a fornire protezione durante le procedure chirurgiche orali.

PROSH3907

Retrattore Minnesota University



Siringhe.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PRODH4958/1

**Siringa Cook-Waite
1,8 ml Eu**



PRODH4960

Siringa 1.8 ml Eu/Am



PRODH4957/1

**Siringa autoaspirante
manico Teflon 1,8 ml Eu**

Siringa auto-aspirante con manico in Teflon termoresistente. Il portafiala è in acciaio INOX di qualità superiore rifinito con un particolare trattamento superficiale che garantisce una disinfezione e una sterilizzazione più efficaci e sicure. Il nuovo design è concepito per assicurare un perfetto equilibrio delle parti durante l'uso e per garantire un maggiore controllo della forza di pressione sul pistone. Questa leggera pressione sullo stantuffo permette una corretta aspirazione automatica che, in assenza di ritrazione, minimizza il rischio di movimento della punta dell'ago nel tessuto. PUNTALE EUROPEO. Per la somministrazione locale di anestetico che utilizza una cartuccia preriempita e monta un ago sterile (non fornito).

Portalame.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PRODO3631

**Porta Lama
145 mm**



PRODO3632

**Porta Lama
145 mm
Curvo**



PRODO3638

**Porta Lama
135 mm
MICRO**



PRODO3631/15

**Portalame doppio
per lame da 1,5 mm**

Cucchiaini alveolari.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



2,5
mm

PROD0660HL8/1

**Cucchiaino alveolare
Hemingway n.1
manico Ø 8 mm**



3,0
mm

PROD0660HL8/2

**Cucchiaino alveolare
Hemingway n.2
manico Ø 8 mm**



3,5
mm

PROD0660HL8/3

**Cucchiaino alveolare
Hemingway n.3
manico Ø 8 mm**



4,0
mm

PROD0660HL8/4

**Cucchiaino alveolare
Hemingway n.4
manico Ø 8 mm**



2,5
mm

PROD0661HL8/85

**Cucchiaio
alveolare Lucas
manico Ø 8 mm**



3,0
mm

PROD0661HL8/86

**Cucchiaio alveolare
Hemingway
manico Ø 8 mm**



3,5
mm

PROD0661HL8/87

**Cucchiaio alveolare
Lucas n.87
manico Ø 8 mm**



4,0
mm

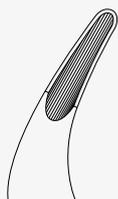
PROD0661HL8/88

**Cucchiaio alveolare
Lucas n.88
manico Ø 8 mm**

Pinze ossivore.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD03805

Pinza ossivora Luer

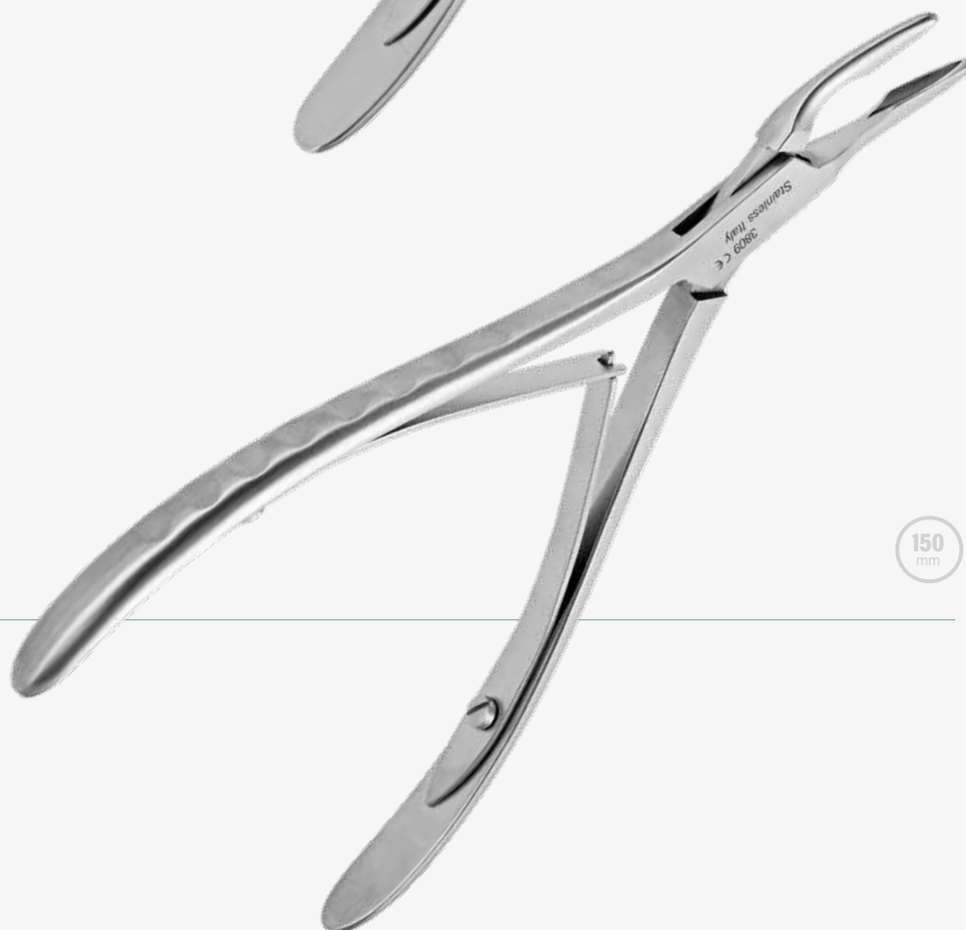


150 mm



PROD03809

Pinza ossivora micro Friedman



150 mm



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROD0898/1

n.1

Lima per osso Miller-Colburn n.1 TAGLIO SINGOLO



PROD0898/3

n.3

Lima per osso Miller-Colburn n.3 TAGLIO INCROCIATO



Porta aghi.

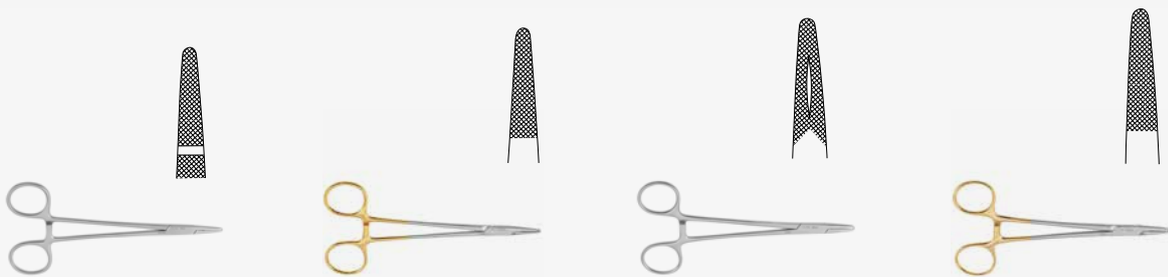


Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



Inserti in Carburo di Tungsteno

I prodotti indicati con TC sono dotati di inserti al Carburo di Tungsteno per una sicura presa dell'ago. Zigrinatura di 0,4 mm per aghi sottili.



PROH31743

**Porta aghi Crile-Wood
150 mm**

☪ 3-0, 4-0, 5-0, 6-0

PROH31743/TC

**Porta aghi Crile-Wood TC
150 mm**

☪ 3-0, 4-0, 5-0, 6-0

PROH31740

**Porta aghi Mayo-Hegar
160 mm**

☪ 2-0, 3-0, 4-0

PROH31740/TC

**Porta aghi Mayo-Hegar
TC 160 mm**

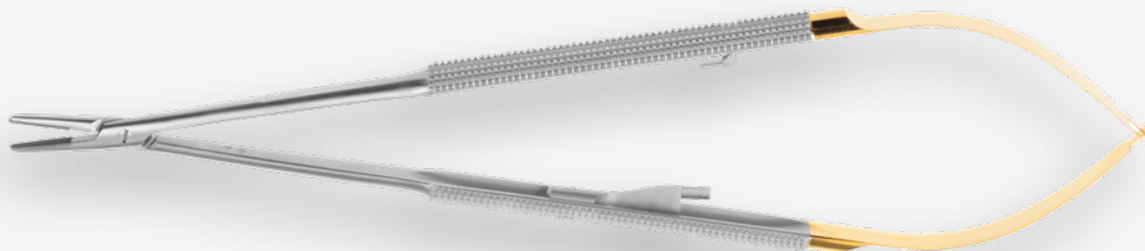
☪ 2-0, 3-0, 4-0



Porta aghi.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROH31922/A-TC

Porta aghi Castroviejo TC 140 mm

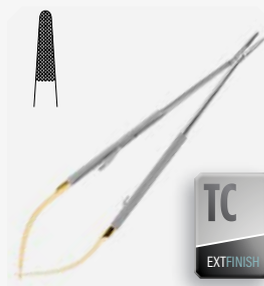
4-0, 5-0, 6-0



PROSH31922/B-TC

Porta aghi Castroviejo TC CURVO 140 mm

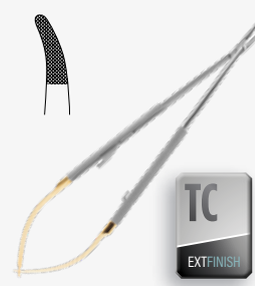
4-0, 5-0, 6-0



PROH31922/C-TC

Porta aghi Castroviejo TC 180 mm

4-0, 5-0, 6-0



PROSH31922/D-TC

Porta aghi Castroviejo TC CURVO 180 mm

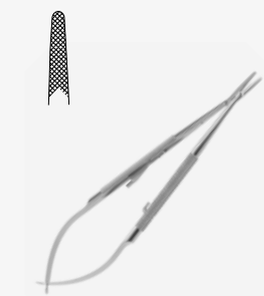
4-0, 5-0, 6-0



PROH31855

Porta aghi Mathieu 140 mm

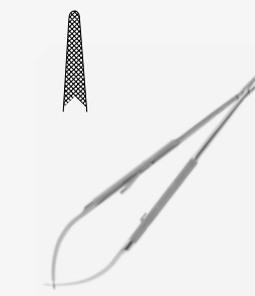
2-0, 3-0, 4-0



PROH31922/A

Porta aghi Castroviejo 140 mm

4-0, 5-0, 6-0



PROH31922/C

Porta aghi Castroviejo 180 mm

4-0, 5-0, 6-0

Pinzette emostatiche.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROH31519

**Pinza Halstead-Mosquito
125 mm**



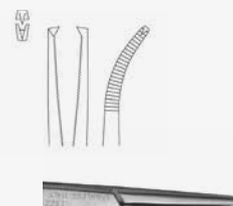
PROH31520

**Pinza Halstead-Mosquito
CURVA 125 mm**



PROH31521

**Pinza Halstead-Mosquito
RETTA 1x2 125 mm**



PROH31522

**Pinza Halstead-Mosquito
CURVA 1x2 125 mm**

Pinze Chirurgiche.



Inquadra con il tuo
tablet o smartphone
o clicca sul codice per
accedere alla pagina
prodotto



PROD01017

**Pinzetta Micro
Adson**



PROD01012/0Y

**Pinzetta Micro
Adson Oy 1x2**



PROD01027/120

**Pinzetta Taylor
120 mm**



PROD01031-06-0Y

**Pinzetta Semken
CURVA 1x2**

Forbici Hi-Tech.

Signature



Le forbici HI-TECH sono prodotte con finitura BLK: uno speciale trattamento superficiale (DLC = Diamond Like Carbon) che consente di ottenere caratteristiche uniche.



Affilatura e taglio

- Affilatura prolungata;
- Fluidità di taglio;
- Microdurezza superficiale elevata (2000 HV);



Maggiore resistenza alla corrosione



Superficie antibatterica



Riduzione della luce riflessa

Forbici Hi-Tech.



PROH33586/BLK

Forbici chirurgiche hi-tech 115 mm Black CURVA



PROH33588/BLK

Forbici chirurgiche hi-tech 130 mm Black CURVA



Forbici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Utilizzato per diversi scopi, come il taglio della gengiva, suture o garze. Con lame lisce o dentate e con punte sottile o smussate per specifici scopi chirurgici diversi.

PROSH33523

**Forbici Metzebaum
MM.145**



PROSH33525

**Forbici La Grange
MM.115**



PROSH33524

**Forbici Metzenbaum Curve
MM.145**

Forbici.



PROSH33577
**Forbici Standard
PUNTA CURVA
MM.140**



PROSH33576
**Forbici Standard
MM.140**



PROSH33521
**Forbici Spencer per suture
MM.130**

Forbici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROH33512
**Forbici Iris
CURVA**



PROH33511
**Forbici Iris
RETTA**



PROH33518
**Forbici Goldman-Fox MICRO
DENTATA, RETTA**

Forbici.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROH33509
**Forbici Kelly
RETTA**



PROH33519
**Forbici Goldman-Fox MICRO
DENTATA, CURVA**



PROH33510
**Forbici Kelly
CURVA**



Curette di livello superiore.



Migliore nell'eliminazione del tartaro e nello sbrigliamento parodontale e radicolare.



Maggiore efficienza.



Maggiore durezza.



- Le straordinarie caratteristiche di questa nuova curette assicurano la **MASSIMA EFFICIENZA** nelle pratiche dell'eliminazione del tartaro e dello sbrigliamento parodontale e radicolare.
- Una **NUOVA LEGA D'ACCIAIO** fa sì che la parte tagliente della curette rimanga affilata molto più a lungo; la necessità di riaffilare nuovamente le lame si riduce notevolmente, anche dopo un uso intensivo e prolungato!



Affilatura singola



70° rispetto allo stelo



70°

Curette di Gracey.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROD0625HL8/12

**Curette Gracey
1-2 ANTERIORE**



PROD0625HL8/34

**Curette Gracey
3-4 ANTERIORE**



PROD0625HL8/56

**Curette Gracey
5-6 ANTERIORE**



PROD0625HL8/78

**Curette
Gracey 7-8
BUCCALE/
LINGUALE**



PROD0625HL8/910

**Curette
Gracey 9-10
BUCCALE/
LINGUALE**



PROD0625HL8/1112

**Curette Gracey 11-12
MESIALE/PREMOLARE/
MOLARE**



PROD0625HL8/1314

**Curette Gracey 13-14
DISTALE/PREMOLARE/
MOLARE**



PROD0625HL8/1516

**Curette Gracey 15-16
MESIALE/PREMOLARE/
MOLARE**

Curette Younger-Good.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROSD0633/8.HL8

Curette Younger-Good 7/8

Per la rimozione del tartaro sub-gengivale e la pulizia radicolare. Le curette universali possono operare in tutte le aree della bocca con una punta semicircolare usata a 90° rispetto alla superficie radice del dente. Entrambi i lati di ogni lama può tagliare.



Curette Columbia.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROSD0627/2HL8

Curette Columbia 2r/2l

Anteriori per la rimozione del tartaro sub-gengivale e la pulizia radicolare. Le curette universali possono operare in tutte le aree della bocca con una punta semicircolare usata a 90° rispetto alla superficie radice del dente. Entrambi i lati di ogni lama può tagliare.



PROSD0627/4HL8

Curette Columbia 4r/4l



PROSD0627/14HL8

Curette Columbia 13/14

Universale per la rimozione del tartaro sub-gengivale e la pulizia radicolare. Le curette universali possono operare in tutte le aree della bocca con una punta semicircolare usata a 90° rispetto alla superficie radice del dente. Entrambi i lati di ogni lama può tagliare.



Strumento per tunnelling.

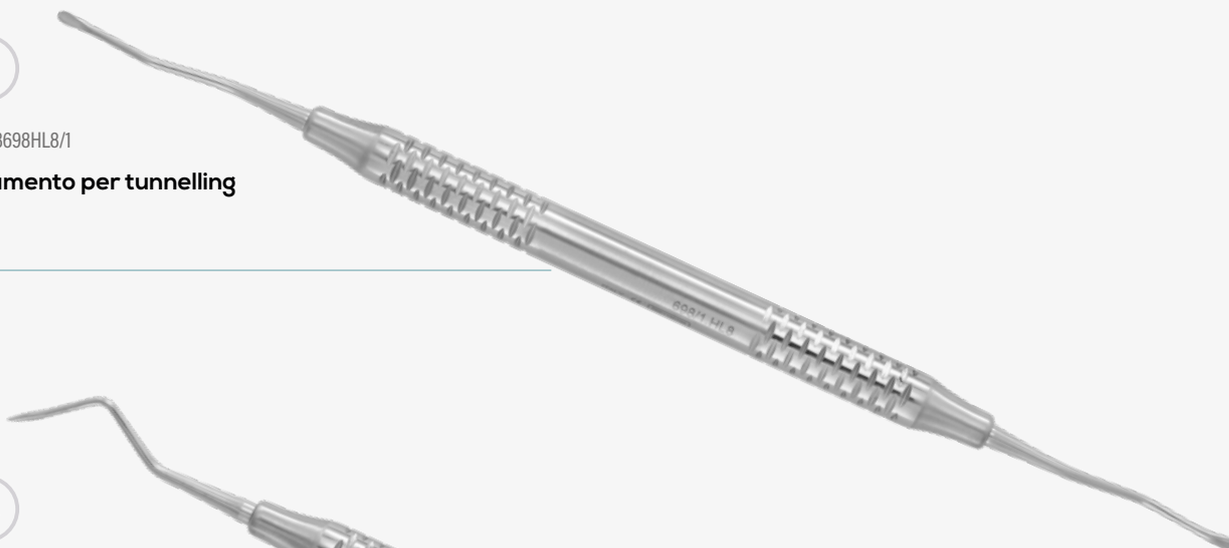


Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

n.1

PROH3698HL8/1

Strumento per tunnelling n. 1



n.2

PROH3698HL8/2

Strumento per tunnelling n. 2



n.3

PROH3698HL8/3

Strumento per tunnelling n. 3



La recessione gengivale è definita come lo spostamento in senso apicale del margine gengivale dalla giunzione cemento-smalto.

È una situazione che ha un'alta incidenza nella popolazione e spesso crea grossi problemi di estetica, di sensibilità dentinale e/o di carie cervicali. Per alcuni casi specifici la tecnica della tunnellazione è considerata la tecnica più adeguata per la correzione dei difetti da recessione gengivale più complessi; un trattamento chirurgico che permette una gestione più facile dell'innesto e che, nel contempo, risulta essere meno invasiva

per il paziente. Prodonto offre una gamma di 3 strumenti con punta doppia che permette di rispondere perfettamente alle esigenze del professionista nell'eseguire la TECNICA DELLA TUNNELLIZZAZIONE.

- Punta affilata
- Punta sottili minimamente invasive
- Manico DALILA Ø 8 mm

Scaler.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



Affilatura doppia

90°



90° rispetto allo stelo, a punta



n. 2/3

PROD0640HL8/13

Scaler Taylor n. 2/3



PROD0639HL8/23

Scaler Modello Svizzero Universale POSTERIORE



PROD0651HL8/H5J33

Scaler Hygenist-Jaquette H5-J33 ANTERIORE



PROD0651HL8/11

Scaler Hygenist H6-H7 ANTERIORE UNIVERSALE E PREMOLARE



PROD0640HL8/1

Scaler 204 S POSTERIORE



PROD0640HL8/5

Scaler 204 SD POSTERIORE/DISTALE



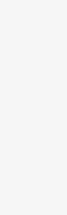
PROD0640HL8/24

Scaler 204



PROSD0651 /U1530HL8

Scaler U15 - J30



PROSD0651 /3132HL8

Scaler J31-J32



Scopri la nuova
offerta formativa
Develo!



nuove
vie+
nuovi
strumenti di



sviluppo.

New

Management per studi dentistici.

La gestione è alla base del vostro progetto imprenditoriale.

L'ORGANIZZAZIONE DELLO STUDIO DENTISTICO PRESENTA LE STESSA DIFFICOLTÀ DI UNA STRUTTURA SANITARIA O DI UNA AZIENDA DI GRANDI DIMENSIONI, IMPARIAMO COME FRONTEGGIARE LA COMPLESSITÀ.

New

Controllo di gestione La mossa vincente.

Monitorare le risorse per indirizzare le strategie.

UN DENTISTA CHE NON CONOSCE I PRINCIPI BASE DEL CONTROLLO DI GESTIONE CORRE DUE RISCHI MOLTO GRAVI: IL PRIMO È QUELLO DI NON AVERE SODDISFAZIONE ECONOMICA NEL LAVORO CHE SVOLGE. IL SECONDO, ANCORA PEGGIORE, È NON SAPERE PERCHÉ CIÒ ACCADE.

New

"SRL" Odontoiatrica. Il tuo ingresso in... società.

Tutti gli aspetti del vostro naturale percorso di crescita

UNA SRL ODONTOIATRICA È UNO STUDIO DENTISTICO CHE OPERA IN FORMA SOCIETARIA. A DIFFERENZA DI UNO STUDIO TRADIZIONALE, CHE SI IDENTIFICA CON IL TITOLARE, UNA SRL ODONTOIATRICA È DI PROPRIETÀ DEI SOCI CHE L'HANNO COSTITUITA

Cassette SGRFIX. Signature

La nuova frontiera nell'ottimizzazione del lavoro quotidiano

Cod. PROSA60003

Autoclave S5X



PROSA60003



1



Componi il tuo kit ideale

Individua gli strumenti che utilizzi per ogni tipologia di trattamento

2

Scegli il contenitore SGRFix idoneo

Individua gli strumenti che utilizzi per ogni tipologia di trattamento



Usa i colori in base alle tue esigenze

3

Rendi più rapido l'utilizzo

Quando usi gli strumenti saranno già selezionati e tutti in un'unica busta



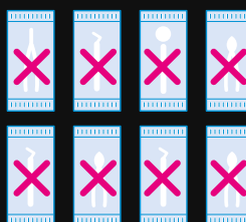
4

Razionalizza spazi e tempi nella sterilizzazione

Dopo l'uso gli strumenti vengono riposti nella cassetta per ridurre i rischi di taglio, foratura e contaminazione. Alla fine basterà un solo imbustamento per tutto il kit.



Riduzione rischi di taglio, foratura e contaminazione



- Un solo imbustamento
- Un solo elemento da sterilizzare
- Una sola busta da stoccare



Cassette SGRFIX.



Cod. PROF00001

ARX Seal e ARX Seal^{evo} Termosigillatrici



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto



PROH3978BLUE

Cassetta SGRFix Blu 3/5 strumenti



PROH3978RED

Cassetta SGRFix Rossa 3/5 strumenti



PROH3978GREEN

Cassetta SGRFix Verde 3/5 strumenti



PROH3980BLUE

Cassetta SGRFix Blu 7/10 strumenti



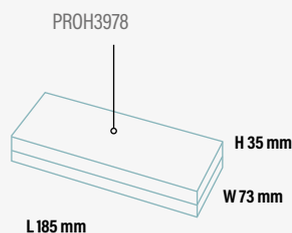
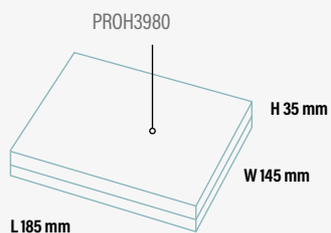
PROH3980RED

Cassetta SGRFix Rossa 7/10 strumenti



PROH3980GREEN

Cassetta SGRFix Verde 7/10 strumenti



Pinzette e kit.

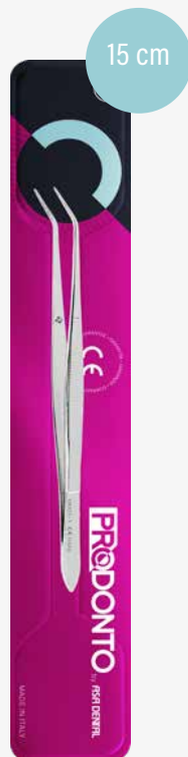


Pinzetta per medicazione
College

16 cm
Fig. 2



PROD00600-2



Pinzetta per medicazione
Flagg

15 cm
Fig. 1



PROD00601-1



Pinzetta per medicazione
**London -
College**

15 cm
Fig. 2



PROD00601-2



Pinzetta per medicazione
Meriam

16 cm
Fig. 3



PROD00601-3



Pinzetta per medicazione
**Meriam con
bloccaggio**

15 cm
Fig. 1



PROD00602-1

Kit prima visita strumenti inox.

PRODOS0600-9

Con sonda n. 9



PRODOS0600-9



Sonde inox.



Sonda inox con manico anatomico Fig. 2

PROD00700-2



Sonda inox con manico anatomico Fig. 6

PROD00700-6



Sonda inox con manico anatomico Fig. 8

PROD00700-8



Sonda inox con manico anatomico Fig. 9

PROD00700-9



Sonda inox con manico anatomico Fig. 11

PROD00700-11



Sonda inox con manico anatomico Fig. 12

PROD00700-12



Sonda inox con manico anatomico Fig. 16

PROD00700-16



Sonda inox con manico anatomico Fig. 23

PROD00700-23





Manico per
specchietti
ottagonale pieno

PRODOS2100



Manico per
specchietti tondo
anatomico

PRODOS2101



Manico per
specchietti
esagonale vuoto

PRODOS2102-IN

Pinza tipo Ivory Lightweight per uncini

PROB83030

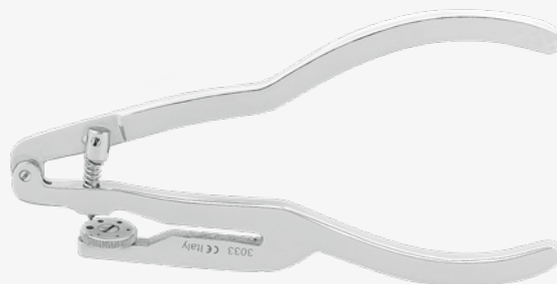
Pinza per uncinii 17 cm



Pinza fora diga tipo Ivory

PROB83033

Pinze per diga 17 cm



Archetto diga inox.

PROB83040-1

Arco per diga in acciaio inox
10x10 cm



Spatole Heidemann.



Spatola Heideman con manico anatomico Fig. 1
PROD01102-1



PROD01102



Spatola Heideman con manico anatomico Fig. 2
PROD01102-2



Spatola Heideman con manico anatomico Fig. 3
PROD01102-3

Spatole per cemento doppie.



Spatola per cemento doppia Fig. 1
PROD00903-1



PROD00903



Spatola per cemento doppia Fig. 2
PROD00903-2



Spatola per cemento doppia Fig. 3
PROD00903-3

Otturatori doppi con pallina.



Otturatore doppio pallina Fig. 1
PROD01200-1



PROD01200



Otturatore doppio pallina Fig. 2
PROD01200-2



Otturatore doppio pallina Fig. 3
PROD01200-3



Otturatore doppio pallina Fig. 4
PROD01200-4

Plugger otturatori per canali.



Ø 0,5

Otturatore per canali Fig. 1

PR0D00802L-1



Ø 0,7

Otturatore per canali Fig. 2

PR0D00802L-2



Ø 0,9

Otturatore per canali Fig. 3

PR0D00802L-3



Ø 1,1

Otturatore per canali Fig. 4

PR0D00802L-4

Escavatori doppi.



Escavatore doppio Fig. 0

PR0D01700-0



Escavatore doppio Fig. 1

PR0D01700-1



Escavatore doppio Fig. 2

PR0D01700-2



Escavatore doppio Fig. 3

PR0D01700-3



Escavatore doppio Fig. 4

PR0D01700-4

Forbicine chirurgiche.



Forbici Goldman-Fox
Rette

13 cm

Fig.1

PROD00304-1



Forbici Goldman-Fox
Curve

13 cm

Fig.2

PROD00304-2



Forbicine per gengive.



Forbici Iris
Rette

11,5 cm

Fig.1

PROD00305-1



Forbici Iris
Curve

11,5 cm

Fig.2

PROD00305-2



Strumentario manuale.

Pinzetta carta articolare dritta Miller

PROD00670



15 cm

Porta aghi Mathieu.

PROH30430-14



Martelletto levacorone.

PROD02305-D

Completo di tre punte



Manico bisturi.

PROD00350-3

Fig. 3



Siringhe.

Siringa anestesia intraligamentare Tipo Peripres

PRODH0481-7

Siringa per anestesia
intragliamentare
con impugnatura.



Siringa anestesia intraligamentare Tipo Citoject

PRODH0481-8



Siringa per anestesia intraligamentare, tipo Citoject. A forma di penna, è dotata di leva per il dosaggio automatico dell'anestetico, ed è utilizzata specialmente in pedodonzia.

Siringhe dentali.



3 anelli

PRODH0480-1



2 anelli

PRODH0480-2



1 anello

PRODH0480-4



Frese diamantate.

Signature

L'eccellenza dei dettagli.

La gamma di frese diamantate Prodonto Signature è composta da un set in grado di sopperire alla maggior parte delle esigenze odontoiatriche.

La qualità dei materiali e la precisione nella costruzione le rendono indispensabili per l'eccellenza quotidiana.

ProBURS^{evo}

Una semplice fresa può produrre valore?
Sì, ma non è una semplice fresa.

Bisogno	Caratteristica	Beneficio
Efficacia ed efficienza del taglio	Diamante policristallino di forma poliedrica	Maggiore resistenza alla pressione e capacità di taglio
	Ancoraggio profondo del grano (65%-70%)	Elevato scarico di detriti
Non generare danni alla polpa	Assenza di residui metallici	Minore surriscaldamento
	Rivestimento diamantato omogeneo	
Creazione di preparazioni accurate e precise	Grani diamantati naturali di alta qualità di dimensioni simili (di origine vulcanica)	Regolarità delle superfici, bassa rugosità delle preparazioni assenza di striature
	Grani diamantati naturali di alta qualità di dimensioni simili	Riduzione uniforme del materiale superfici lisce senza striature lunga durata preparazioni perfette
Precisione di lavoro	Rivestimento diamantato omogeneo, controlli di qualità e utilizzo di gambi realizzati in acciaio medicale rettificato	Assenza di vibrazioni
Lunga durata della fresa	Ancoraggio profondo del grano (65%-70%) e produzione	Maggiore durata dello strumento

Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a pallina



Codice	PROSCK801M-008	PROSCK801M-009	PROSCK801M-010	PROSCK801M-012	PROSCK801M-014
Forma della testa	801M	801M	801M	801M	801M
Diametro della testa in 1/10 mm	008	009	010	012	014
Lunghezza della testa	-	-	-	-	-
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm				



Fresa a pallina



Codice	PROSCK801M-016	PROSCK801M-018	PROSCK801C-018	PROSCK801F-018	PROSCK801M-020
Forma della testa	801M	801M	801C	801F	801M
Diametro della testa in 1/10 mm	016	018	018	018	020
Lunghezza della testa	-	-	-	-	-
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm	Fine ■ 40 µm	Media ■ 80 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a pallina



Codice	PROSCK801M-023	PROSCK801M-027	PROSCK801LM-016
Forma della testa	801M	801M	801LM
Diametro della testa in 1/10 mm	023	027	016
Lunghezza della testa	-	-	-
Gambo	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm



Fresa a pera



Codice	PROSCK830RM-010	PROSCK830RM-012	PROSCK830RLM-012	PROSCK830RLM-014
Forma della testa	830RM	830RM	830RLM	830RLM
Diametro della testa in 1/10 mm	010	012	012	014
Lunghezza della testa	2,8	3,0	4,2	4,5
Gambo	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm			



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cilindro con testa piatta



Codice	PROSCK835M-009	PROSCK835M-010	PROSCK835M-012	PROSCK835M-014	PROSCK836M-012
Forma della testa	835M	835M	835M	835M	836M
Diametro della testa in 1/10 mm	009	010	012	014	012
Lunghezza della testa	4,0	4,0	4,0	4,0	6,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm				



Fresa a cilindro con testa piatta



Codice	PROSCK836M-014	PROSCK837M-012	PROSCK837M-014	PROSCK837C-014
Forma della testa	836M	837M	837M	837C
Diametro della testa in 1/10 mm	014	012	014	014
Lunghezza della testa	6,0	8,0	8,0	8,0
Gambo	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cilindro con testa arrotondata



Codice	PROSCK880M-012	PROSCK881M-014	PROSCK881C-014
Forma della testa	880M	881M	881C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	014	014
Lunghezza della testa	6,0	8,0	8,0
Gambo	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa chamfer cilindrico



Codice	PROSCK878M-012	PROSCK878C-012
Forma della testa	878M	878C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	012
Lunghezza della testa	8,0	8,0
Gambo	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}®

Fresa chamfer conico



Codice	PROSCK878KM-016	PROSCK878KC-018
Forma della testa	878KM	878KC
Diametro della testa in 1/10 mm	016	018
Lunghezza della testa	8,0	8,0
Gambo	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa ovoidale / romboidale Granata



Codice	PROSCK390F-14	PROSCK390XF-14
Forma della testa	390F	390XF
Diametro della testa in 1/10 mm	014	014
Lunghezza della testa	3,0	3,0
Gambo	FG	FG
Grana	Fine ■ 40 µm	Extra Fine ■ 15 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a fiamma



Codice	PROSCK861M-012	PROSCK861F-010	PROSCK861XF-010	PROSCK861C-012	PROSCK862C-017
Forma della testa	861M	861F	861XF	861C	862C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	010	010	012	017
Lunghezza della testa	7,0	7,0	7,0	7,0	8,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm	Grossa ■ 125 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa a fiamma



Codice	PROSCK862XC-017	PROSCK863M-012	PROSCK863C-012	PROSCK863M-016	PROSCK863C-016
Forma della testa	862XC	863C	863C	863M	863C
Diametro della testa in 1/10 mm	017	012	012	016	016
Lunghezza della testa	8,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	XGrossa ■ 150 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cono arrotondato



Codice	PROSCK856M-018	PROSCK856C-018	PROSCK856XC-019	PROSCK850M-016	PROSCK850C-016
Forma della testa	856M	856C	856XC	850M	850C
Diametro della testa in 1/10 mm	018	018	019	016	016
Lunghezza della testa	8,0	8,0	8,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm	XGrossa ■ 150 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa a cono arrotondato



Codice	PROSCK850XC-017
Forma della testa	850XC
Diametro della testa in 1/10 mm	017
Lunghezza della testa	10,0
Gambo	FG
Grana	XGrossa ■ 150 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cono testa piatta



Codice	PROSCK845M-012	PROSCK848M-016	PROSCK848C-016
Forma della testa	845M	848M	848C
Diametro della testa in 1/10 mm	012	016	016
Lunghezza della testa	4,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Grossa ■ 125 µm



Fresa a cono testa appuntita



Codice	PROSCK955M-010	PROSCK955F-010	PROSCK852F-014	PROSCK858M-012	PROSCK859M-012
Forma della testa	955M	955F	852F	858M	859M
Diametro della testa in 1/10 mm	010	010	014	012	012
Lunghezza della testa	4,0	4,0	6,0	7,0	11,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	Fine ■ 40 µm	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa a cono testa appuntita



Codice	PROSCK859F-010	PROSCK859XF-011	PROSCK859M-016	PROSCK859F-015	PROSCK859XF-014
Forma della testa	859F	859XF	859M	859F	859XF
Diametro della testa in 1/10 mm	010	011	016	015	014
Lunghezza della testa	11,0	11,0	10,0	10,0	10,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm



Fresa a cono testa appuntita



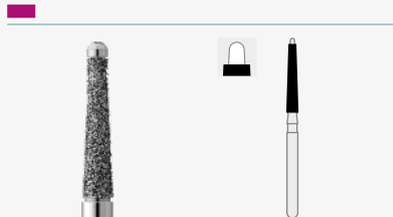
Codice	PROSCK859C-018
Forma della testa	859C
Diametro della testa in 1/10 mm	018
Lunghezza della testa	10,0
Gambo	FG
Grana	Grossa ■ 125 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}®

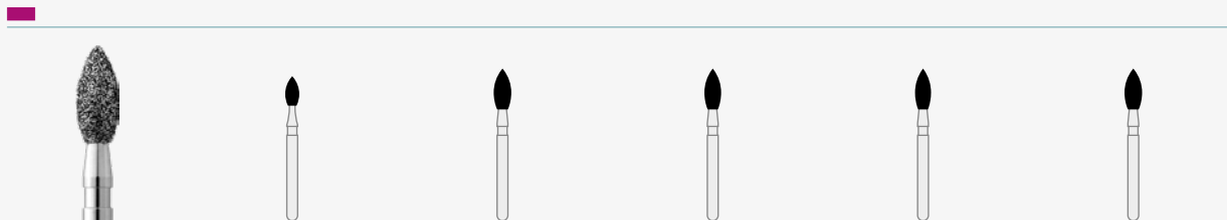
Fresa a cono con punta non ricoperta



Codice	PROSCK857M-016
Forma della testa	857M
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	10,0
Gambo	FG
Grana	Media ■ 80 µm



Fresa ovoidale / romboidale Football



Codice	PROSCK368M-018	PROSCK368M-023	PROSCK368F-022	PROSCK368XF-021	PROSCK368C-023
Forma della testa	368M	368M	368F	368XF	368C
Diametro della testa in 1/10 mm	018	023	022	021	023
Lunghezza della testa	3,5	5,0	5,0	5,0	5,0
Gambo	FG	FG	FG	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm	XFine ■ 15 µm	Grossa ■ 125 µm



Frese diamantate

ProBURS^{evo}

Fresa ovoidale / romboidale Football



Codice	PROSCK368XC-024
Forma della testa	368XC
Diametro della testa in 1/10 mm	024
Lunghezza della testa	5,0
Gambo	FG
Grana	XGrossa ■ 150 µm



PROSCK368XC-024

Fresa ovoidale / romboidale Doppio cono



Codice	PROSCK811LM-037
Forma della testa	811LM
Diametro della testa in 1/10 mm	037
Lunghezza della testa	6,0
Gambo	FG
Grana	Media ■ 80 µm



PROSCK811LM-037

Fresa ovoidale / romboidale Uovo



Codice	PROSCK379M-023	PROSCK379F-022
Forma della testa	379M	379F
Diametro della testa in 1/10 mm	023	022
Lunghezza della testa	4,5	5,0
Gambo	FG	FG
Grana	Media ■ 80 µm	Fine ■ 40 µm



PROSCK379M-023



PROSCK379F-022

Frese diamantate ProBURS®



Fresa a gemma



PROCK200010PR	
Forma della testa	368
Diametro della testa in 1/10 mm	020
Lunghezza della testa	5
Gambo	FG
Grana	F ■ 40 µm



PROCK200010PR

Fresa a gemma



PROCK200012PR	
Forma della testa	368
Diametro della testa in 1/10 mm	020
Lunghezza della testa	5
Gambo	FG
Grana	UF <input type="checkbox"/> 15 µm



PROCK200012PR

Fresa a gemma



PROCK200015PR	
Forma della testa	368
Diametro della testa in 1/10 mm	023
Lunghezza della testa	5
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200015PR

Fresa a gemma



PROCK200016PR	
Forma della testa	368
Diametro della testa in 1/10 mm	023
Lunghezza della testa	5
Gambo	FG
Grana	MLX ■ 150 µm



PROCK200016PR

Fresa a oliva



PROCK200038PR	
Forma della testa	379
Diametro della testa in 1/10 mm	023
Lunghezza della testa	5
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200038PR

ARXPEED e ARXPEED Next Turbine contrangoli



Fresa a granata



PROCK200043PR	
Forma della testa	390
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	3
Gambo	FG
Grana	F ■ 40 µm



Fresa a pallina



PROCK200077PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	009
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a pallina



PROCK200079PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a pallina



PROCK200081PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a pallina



PROCK200083PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a pallina



PROCK200086PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a pallina



PROCK200088PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	018
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	F ■ 40 µm



Fresa a pallina



PROCK200089PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	018
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a pallina



PROCK200090PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	018
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	MLX ■ 150 µm



Fresa a pallina



PROCK200096PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	023
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



FRESE Diamantate ProBURS®

Fresa a pallina



PROCK200100PR	
Forma della testa	801
Diametro della testa in 1/10 mm	027
Lunghezza della testa	-
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200100PR

Fresa a botte
Riduzione occlusale



PROCK200137PR	
Forma della testa	811
Diametro della testa in 1/10 mm	037
Lunghezza della testa	7
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200137PR

Fresa a pera



PROCK200160PR	
Forma della testa	830
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	2.7
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200160PR

Fresa a pera



PROCK200162PR	
Forma della testa	830
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	2.7
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200162PR

Fresa a pera



PROCK200174PR	
Forma della testa	830L
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	4
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200174PR

Fresa a pera



PROCK200177PR	
Forma della testa	830L
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	4
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200177PR

Fresa cilindrica



PROCK200203PR	
Forma della testa	835
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	4
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200203PR

Fresa cilindrica



PROCK200206PR	
Forma della testa	835
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	4
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200206PR

Fresa cilindrica



PROCK200210PR	
Forma della testa	835
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	4
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200210PR

Fresa cilindrica



PROCK200226PR	
Forma della testa	836
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	6
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200226PR

ARXPEED e ARXPEED Next Turbine contrangoli



Fresa cilindrica



PROCK200252PR	
Forma della testa	837
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa cilindrica



PROCK200254PR	
Forma della testa	837
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a cono a punta piatta



PROCK200290PR	
Forma della testa	845
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	4
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a cono a punta tonda



PROCK200376PR	
Forma della testa	850
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	MLX ■ 150 µm



Fresa a cono a punta tonda



PROCK200442PR	
Forma della testa	856
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a cono a punta tonda



PROCK200448PR	
Forma della testa	856
Diametro della testa in 1/10 mm	018
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	MLX ■ 150 µm



Fresa ad ago



PROCK200491PR	
Forma della testa	858
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa ad ago



PROCK200502PR	
Forma della testa	859
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	F ■ 40 µm



Fresa ad ago



PROCK200504PR	
Forma della testa	859
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	UF □ 15 µm



Fresa ad ago



PROCK200507PR	
Forma della testa	859
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



FRESE Diamantate ProBURS®

Fresa ad ago



PROCK200508PR

Forma della testa	859
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	F ■ 40 µm



PROCK200508PR

Fresa ad ago



PROCK200509PR

Forma della testa	859
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200509PR

Fresa ad ago



PROCK200510PR

Forma della testa	859
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	UF □ 15 µm



PROCK200510PR

Fresa ad ago



PROCK200512PR

Forma della testa	859
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200512PR

Fresa a fiamma



PROCK200529PR

Forma della testa	860
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	6.5
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROCK200529PR

Fresa a fiamma



PROCK200539PR

Forma della testa	862
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	F ■ 40 µm



PROCK200539PR

Fresa a fiamma



PROCK200541PR

Forma della testa	862
Diametro della testa in 1/10 mm	010
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	UF □ 15 µm



PROCK200541PR

Fresa a fiamma



PROCK200551PR

Forma della testa	862
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	MLX ■ 150 µm



PROCK200551PR

ARXPEED e ARXPEED Next Turbine contrangoli



Fresa a fiamma



PROCK200560PR	
Forma della testa	863
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa a fiamma



PROCK200568PR	
Forma della testa	863
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa torpedo conica



PROCK200636PR	
Forma della testa	878K
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	MLX ■ 150 µm



Fresa torpedo conica



PROCK200639PR	
Forma della testa	878K
Diametro della testa in 1/10 mm	016
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	MLX ■ 150 µm



Fresa torpedo



PROCK200653PR	
Forma della testa	879
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	10
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa cilindrica a punta tonda



PROCK200680PR	
Forma della testa	880
Diametro della testa in 1/10 mm	012
Lunghezza della testa	6
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa cilindrica a punta tonda



PROCK200695PR	
Forma della testa	881
Diametro della testa in 1/10 mm	014
Lunghezza della testa	8
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



Fresa circolare



PROCK200751PR	
Forma della testa	909
Diametro della testa in 1/10 mm	040
Lunghezza della testa	1.5
Gambo	FG
Grana	ML ■ 105 µm



PROTEZIONE INTEGRATA.

Proteggiti dai danni delle infezioni crociate.

L'abitudine ci porta spesso ad ignorare quanto siano importanti semplici accorgimenti di protezione. I guanti sono un esempio perfetto. Entrati a buon titolo nel quotidiano della protezione individuale, la loro importanza viene normalmente sottovalutata.

Nella clinica odontoiatrica entrare in contatto con materiale infetto è facilissimo. Le mucose del paziente, il materiale biologico, ma anche tutto ciò che entra in contatto con l'aerosol generato dagli strumenti rotanti è da considerare potenzialmente infetto.

Le mani del medico e degli operatori sono le prime ad entrare in contatto con queste superfici e la qualità del guanto è ciò che può fare la differenza sulla diffusione di un patogeno eventualmente presente.

I danni di una eventuale infezione sono ben noti ad ogni medico, ma ciò che può passare in secondo piano è quanto danno economico questi possano causare. Non parliamo solo di danni ai pazienti (*che, certo, sarebbero difficili da dimostrare, ma pur sempre insidiosi per eventuali implicanze legali*), ma per il fatto che potrebbero rendere indisponibile parte dello staff per diversi giorni.

Un buon guanto, capace di offrire un'ottima protezione e il giusto comfort potrebbe avere un prezzo superiore ad un guanto standard in ragione di materiali e tecniche di produzione migliori. Tuttavia il vantaggio che genera è di molto superiore alla differenza di prezzo!

Maggiore protezione significa meno rischi per gli operatori, ma anche più attenzione al paziente; attenzione che può e deve essere comunicata dallo staff evidenziando le certificazioni di cui dispone un semplice guanto.



Il progetto di protezione integrata Prodonto Signature

è parte della costante ricerca Prodonto nella ricerca dell'eccellenza nei prodotti di uso quotidiano in odontoiatria. Anche da un prodotto ritenuto semplice come un guanto in lattice o nitrile lo studio può generare valore e lo scopo di Prodonto è assicurare di massimizzarne le ricadute positive sull'organizzazione.

<1.5
AQL

✓
FOOD
COMPLIANT

✓
CHEM
COMPLIANT

Guanti protettivi contro batteri, funghi e virus
EN ISO 374-5:2016 .



Ecco perchè serve una protezione...
SIGNATURE!

Signature

Nitrile **NRT**

Guanti medicali con Idoneità food completa
(no contaminazioni chimiche tra guanto e
materiali utilizzati)

DM 21/03/1973 REG UE 10/2011

Ultrafini estrema sensibilità unita a
resistenza – 3gr di nitrile di primissima
qualità lo rendono resistente più di altri
guanti della stessa grammatura.

Protezione chimica
(norma **EN ISO 374-1:2016 / TYPE C**)

Touch Screen



Lattice **Aloe**

LOW PROTEIN contenuto di proteine al di
sotto di 50 ug/g limitando rischi di allergie ed
aumentando la biocompatibilità.

Microruvidi dotati di bordino e
clorinatura interna

Microruvidi dotati di bordino e
clorinatura interna

Touch Screen



Guanti protettivi
contro batteri,
funghi e virus
EN ISO 374-5:2016

Guanti in lattice senza polvere con aloe ABT Gloves

ABT Gloves senza polvere

Taglia	Codice
XS	PROSCX001XS
S	PROSCX001S
M	PROSCX001M
L	PROSCX001L



Guanti medicali in lattice con aloe vera, monouso ambidestri senza polvere 100% latex free NON STERILI. Contenuto di proteine al di sotto di 50 ug/g limitando rischi di allergie ed aumentando la biocompatibilità.

Signature

Pz.Conf.
100



Guanti protettivi contro batteri, funghi e VIRUS EN ISO 374-5:2016. AQL < 1,5. Compatibilità con touch screen. Colore verde.

Guanti Dental Touch senza polvere

Guanti medicali non sterili, in lattice di gomma naturale alogenata, senza polvere lubrificante. Dotati di bordino e finitura interna opaca ed esterna microruvida.

Dental Touch senza polvere

Taglia	Codice	Taglia	Codice
XS	PROCX0004XS	M	PROCX0004M
S	PROCX0004S	L	PROCX0004L



Guanti Dental Touch con polvere

Guanti medicali non sterili, in lattice di gomma naturale a ridotto contenuto proteico, lubrificati con polvere vegetale bio-assorbibile. Dotati di bordino e finitura interna ed esterna opaca. Monouso da esame, diagnostica, terapia, laboratorio.

Dental Touch con polvere

Taglia	Codice	Taglia	Codice
XS	PROCX0003XS	M	PROCX0003M
S	PROCX0003S	L	PROCX0003L



Guanti in nitrile NRT Gloves senza polvere

NRT Gloves senza polvere

Taglia Codice

XS	PROSCX0010XS
S	PROSCX0010S
M	PROSCX0010M
L	PROSCX0010L



Guanti monouso in nitrile ambidestri senza polvere 100% latex free non sterili. Estrema sensibilità unita a resistenza – 3gr di nitrile di primissima qualità lo rendono resistente più di altri guanti della stessa grammatura. AQL < 1,5. Idoneità food completa (DM 21/03/1973 REG UE 10/2011)

Signature

Pz.Conf.
200



Protezione chimica (norma EN ISO 374-1:2016 / TYPE C). Guanti protettivi contro batteri, funghi e VIRUS EN ISO 374-5:2016 / VIRUS. Compatibilità con touch screen. Colore azzurro. Confezione da 200 pz.

Guanti Dental Touch in nitrile senza polvere

Guanti monouso in nitrile senza polvere non sterili. Ambidestri con polsino salva strappo. Dispositivo medico di classe I, conforme agli standard tecnici EN 455-1:2020, AQL = 1,5 Livello di controllo G1 e EN 455-2 :2015.

Dental Touch

Taglia	Codice	Taglia	Codice
XS	PROCX0009XS	M	PROCX0009M
S	PROCX0009S	L	PROCX0009L



Pz.Conf.
100



Guanti Dental Fit Pro senza polvere

Guanti monouso non sterili in nitrile. Ambidestri con polsino salva strappo. Senza Polvere. Superficie microruvida che garantisce la massima sensibilità ed una capacità di presa ottimizzata. Privo di lattice di gomma naturale, elimina il rischio di reazioni allergiche di tipo I e di tipo IV correlate alla presenza di proteine idro-solubili e di residui chimici. Ottima resistenza chimica a disinfettanti e principali sostanze utilizzate in ambiti chimico/farmaceutico. AQL 0,65. Colore azzurro. Confezione pz. 100.

Dental Fit Pro

Taglia	Codice
XS	PROCX0010XS
S	PROCX0010S
M	PROCX0010M
L	PROCX0010L



Pz.Conf.
100



Mascherine alta filtrazione con elastici



PROFT0001

Mascherina chirurgica ad alta filtrazione con elastici.



Strato esterno idrorepellente, per evitare che i liquidi entrino nella maschera. **Strato intermedio** in TNT tessuto non tessuto di filtrazione statica di alto livello, previene efficacemente micropolveri e batteri. Efficienza di filtrazione (BFE) al 99,55%, efficienza di filtrazione delle particelle (PFE) >99% a 0,1 + 10 m, resistenza alla penetrazione del sangue a 120 mm Hg. Testata da Nelson Lab. **Strato interno** in TNT Tessuto non tessuto in PP morbido e confortevole.

Mascherine alta filtrazione

Colore	Codice
 Arancione	PROFT0001AR
 Azzurro	PROFT0001AZ
 Blu	PROFT0001BLU
 Giallo	PROFT0001G
 Lilla	PROFT0001LIL
 Verde	PROFT0001VE
 Bianco	PROFT0001BI
 Verde fresh	PROFT0001VEF

Mascherine antifog con elastici



PROFT0002

Mascherina chirurgica antifog ad alta filtrazione, con elastici. Antiappannamento. Massimo comfort dopo un uso prolungato.



Strato esterno Idrorepellente per evitare che i liquidi entrino nella maschera. **Strato intermedio** in tessuto non tessuto di filtrazione statica di alto livello, previene efficacemente micropolveri e batteri con la filtrazione dei batteri Efficienza (BFE) al 99,5%. **Strato interno** in tessuto non tessuto in PP morbido e confortevole, antiappannamento.

Mascherine antifog

Colore	Codice
 Azzurro	PROFT0002AZ
 Verde	PROFT0002VE

Cuffia in TNT con elastico.

Azzurro
PROCY007AZ



Pz.Conf.
100



Copriscarpe

Polietilene
azzurro
PROCY0012



Pz.Conf.
100



Visiera protettiva KING AIR Q7.

Visiera creata volutamente con poca spugna per evitare calore, utilizzabile con sistemi ingrandenti. Forma verticale per indirizzare vento polmonare verso lo sterno. Copertura delle orecchie. Composto da materiale ottico PETG con proprietà antiappannante. DPI 2.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROHF0001



Visiera protettiva King Air Q7

Codice	Larghezza	Profondità vreso orecchie	Altezza	Peso	Spessore materiale
PROHF0001	190 mm	155 mm	260 mm	120 gr	0,75 mm (Più spesso di 3 decimi dei concorrenti)

Camici in SMS e TNT.

Camici chirurgici avvolgenti con polsini, in tre strati di monofilamento di polipropilene SMS 50 g/m². **Caratteristiche principali:** antiriflesso e coprenti, estremamente resistenti a strappi e lacerazioni, ottima barriera alla trasmigrazione batterica e ottima resistenza alla penetrazione di liquidi o sangue (emoidrorepellenza), buona traspirabilità, antistatici, ottima vestibilità e massimo comfort anche durante interventi da seduti, nessuna combustione a contatto con raggi laser o fonti di energia (ex. elettrobisturi), termodistruzione senza rilasci di residui o vapori tossici.

Camice in SMS non sterile con polsino.

Camice in SMS non sterile

Taglia Codice

M	PROCY0005M
L	PROCY0005L
XL	PROCY0005XL



Pz.Conf.
10



PROCY0005

Camice in SMS sterile con polsino.

Ideale per lo staff chirurgico in sala operatoria o per procedure ambulatoriali d'urgenza.

Camice in SMS sterile

Taglia Codice

M	PROCY0006M
L	PROCY0006L
XL	PROCY0006XL



Pz.Conf.
10



PROCY0006

Camice in TNT non sterile con polsino.

Camice multiuso con polsino realizzato in PP 30 g/m² monofilamento. **Caratteristiche principali:** ottima resistenza meccanica allo strappo (in presenza di cuciture), idrorepellente, ottima traspirabilità, antistatico, ottima drappeggiabilità e vestibilità (indossato segue perfettamente i movimenti senza creare disagio), non irritante dermatologicamente (materiale chimicamente non tossico). **Destinazione d'uso:** per operatore o per la copertura dei pazienti in esami diagnostici.

Pz.Conf.
10



Codice	Colore
PROCY0009AZ	Azzurro



PROCY0009

Protezioni per lo studio.

Copriunito in TNT.

Copriunito per poltrona dentistica in PP 35 g/m² monofilamento, con lacci in PP 40 g/m² ed elastici in para di gomma, che lo rendono facilmente adattabile. Antiriflesso, elevata resistenza alle azioni meccaniche, traspirante, non irritante dermatologicamente (composizione chimica non tossica).

Codice	Colore
PROCY0001B	Bianco
PROCY0001V	Verde



Schienale 25 pz. + Seduta 25 pz. + Testiera 25 pz.

Tappeto decontaminante blu.

PROH40001

Tappeto decontaminante multistrato con battericida. Confezione: 4 tappeti da 30 fogli cad.



4 tappeti
30 fogli

45x115
cm



Pellicola protettiva per micromotori, turbine e siringhe.

Pellicola protettiva composta da un film di polietilene trasparente.

Codice	Pz./Conf	Misura
PROCY0015	250	5,5 x 45 cm
PROCY0016	250	5,5 x 45 cm



Per micromotori, siringhe aria/acqua e tubi di raccordo



Per turbine, tubi di aspirazione e manipoli



Film adesivo protettivo.

Per manici, siringhe, lampade

Film adesivo in rotolo per la protezione di strumenti e superfici. Rotolo da 1200 strappi pretagliati.

1200
Strappi

10x15
cm

Codice	Colore
PROCY0017	Blu
PROCY0018	Trasparente



Tovaglioli, mantelline e teli.

Vetrina Vega

Cod. PROA90001



PROA90001



Mantelline lisce in rotolo PSbibs Signature.

ESBIPONTO
Signature

Mantelline in pura ovatta e polietilene HD, sono facilmente indossabili e per un migliore comfort del paziente sono dotate di comodi lacci e scollo. Prodotte in polietilene ad alta densità PEHD per una maggior resistenza e uno strappo ottimale, ovatta di cellulosa con riassorbimento a 75% del peso (UNI 8279/6). La colla di accoppiamento di ultima generazione garantisce l'assoluta assenza di sostanze dannose. Controlli

di qualità in produzione ogni 30 minuti merito all'efficacia dello strappo, la correttezza del pre-taglio, sull'assorbimento e sull'accoppiamento con il politene.

Misura standard: 50x60 cm - 1 rotolo da 80 strappi

Misura Large: 50x80 cm - 1 rotolo da 60 strappi

Mantelline in carta Standard 50x60 cm

Colore	Codice
	ARANCIONE PROSCY0080AR
	AZZURRO PROSCY0080AZ
	BLU PROSCY0080BLU
	LILLA PROSCY0080LIL
	LIME PROSCY0080LIME
	VERDE PROSCY0080VE



PROSCY0080

Mantelline in carta Large 50x80 cm

Colore	Codice
	AZZURRO PROSCY0060AZ
	VERDE PROSCY0060VE



PROSCY0060



Tovaglioli, mantelline e teli.

Mantelline goffrate in rotolo PSbibs Signature.

FRONDONTO
Signature

Due strati accoppiati e goffrati senza aggiunta di solventi. Pura ovatta di cellulosa 28 g/m2 +velo di polietilene alimentare 12 µm. packaging totalmente riciclabile.

Misura standard: 50x60 cm - 1 rotolo da 80 strappi

Mantelline in carta Standard 50x60 cm

Colore	Codice	Colore	Codice
	ARANCIONE PROSCY0050AR		LILLA PROSCY0050LIL
	AZZURRO PROSCY0050AZ		LIME PROSCY0050LIME
	BLU PROSCY0050BLU		VERDE PROSCY0050VE



Tovaglioli, mantelline e teli.

Tovaglioli.

ESSENTO
Signature

Towel up - confezionati in pacchi da 50 pz. (Sono confezionate in un pacchetto protettivo che protegge dalla contaminazione con polveri e altri agenti durante il trasporto e lo stoccaggio).

Dimensioni: 45x33 cm.



Tovaglioli

Colore	Codice	Colore	Codice
Arancione	PROSCZ0003AR	Verde	PROSCZ0003VE
Azzurro	PROSCZ0003AZ	Lilla	PROSCZ0003LIL
Blu	PROSCZ0003BLU	Lime	PROSCZ0003LIME

Tovaglioli, mantelline e teli.

Tovaglioli plastificati colorati.

Tovaglioli plastificati e piegati, composti da 2 strati di pura cellulosa goffrata ed 1 velo di polietilene, massimo potere assorbente ed impermeabilità.

Tovaglioli plastificati colorati

Colore	Codice
	Arancione PROCZ0001AR
	Azzurro PROCZ0001AZ
	Blu PROCZ0001BLU
	Lilla PROCZ0001LIL
	Verde PROCZ0001VE
	Lime PROCZ0001LIME



Tray paper colorati.

Salviette in carta ecologica, molto resistenti, ad alto potere assorbente, base ideale per il fondo del tray.

Tray paper colorati

Colore	Codice
	Arancione PROCZ0002AR
	Azzurro PROCZ0002AZ
	Blu PROCZ0002BLU
	Lilla PROCZ0002LIL
	Verde PROCZ0002VE
	Lime PROCZ0002LIME



Tovaglioli, mantelline e teli.

Telo chirurgico sterile azzurro.

Telo chirurgico sterile disponibile in varie dimensioni.

Telo chirurgico sterile

Misure (cm)	Codice
50x50	PROH40002
50x75	PROH40003
75x100	PROH40004



Pz.Conf.
50



PROH40002

50x50
cm



PROH40003

50x75
cm



PROH40004

75x100
cm

Telo chirurgico sterile collo a "U" adesivo.

PROH40005

Teli chirurgici sterili di colore azzurro.



Pz.Conf.
50



PROH40005

75x100
cm

Tovaglioli, mantelline e teli.

Rotolo asciugatutto.

PROCZ1107

Ultra resistente, ultra assorbente.

Bobina in pura cellulosa a **2 veli**
microincollati. 800 strappi.

Rotolo Ø 28 cm. Confezione: 2 rotoli.

265 metri - 2 veli - h 25,5 x 34 cm



PROCZ1107

800
Strappi



Rotolo asciugatutto extra.

PROCZ1111

Rotolo asciugamano ultrasensibile
e ultrasorbente. Rotoli in pura
cellulosa a **3 veli extra-strong**
microincollati. 220 strappi.

Estrazione orizzontale e verticale.

Rotolo Ø 14 cm.

Confezione: 12 rotoli.



PROCZ1111

220
Strappi



Tovaglioli, mantelline e teli.

Rotolo asciugatutto.

PROCZ6007

Rotolo in carta assorbente, estrazione tradizionale. Confezione: 730 strappi.
270 mt 1 velo - h.24x37 cm



730
Strappi



Rotolo asciugatutto.

PROCZ1008

Rotolo asciugamano a campana maxi,
2 veli pura cellulosa micro-incollati.

- 320 strappi da 37 cm
- 120 Metri
- Peso rotolo: 1,1 kg
- Imballo: 6 rotoli
- Dimensioni: h 21,2 cm,
anima 7 cm str, \varnothing 21,5 cm



320
Strappi



Rotolo asciugatutto.

PROCZ9249

Rotolo asciugamano a campana mini,
2 veli pura cellulosa micro-incollati.

- 150 strappi da 37 cm
- 55 metri
- Peso rotolo: 0,5 kg
- Imballo: 12 rotoli
- Dimensioni: h 21,2 cm,
anima 5 cm str, \varnothing 13,5 cm



150
Strappi



Tovaglioli, mantelline, teli e bicchieri.

Tovaglioli piegati a "C".

PROCZ5004

Tovaglioli piegati a "C", a 2 veli, in pura ovatta di cellulosa.

Formato steso cm 22,5x33.

Confezione: 3240 pezzi (20x162) -

Colore Bianco



Tovaglioli piegati a "Z".

PROCZ7190

Tovaglioli piegati a "Z", a 2 veli, in fibra rigenerata.

Formato steso cm 23x23,5. Confezione:

4000 pezzi (20x220) - Colore Bianco



Bicchieri colorati.

Bicchieri colorati monouso con bordino arrotondato salvagoccia, provvisti di superficie esterna antiscivolo.



Bicchieri colorati

Colore	Codice			
	Arancione PROCY0002AR		Blu PROCY0002BLU	
	Assortiti PROCY0002ASS		Lilla PROCY0002LIL	
	Azzurro PROCY0002AZ		Verde PROCY0002VE	
	Bianco PROCY0002BIA		Lime PROCY0002LIME	



Vassoi.

Vassoi bianchi.

Vassoi monouso, in plastica atossica resistono agli acidi ed ai liquidi per cementi. Biodegradabili, sono disinfettabili a freddo.

Bianco liscio

PRODF0002



Bianco zigrinato

PRODF0003



Pz.Conf.
400



Vassoi colorati.

Vassoi monouso, in plastica atossica resistono agli acidi ed ai liquidi per cementi. Biodegradabili, sono disinfettabili a freddo, fondo liscio.



Pz.Conf.
400



Vassoi colorati

Colore	Codice	Colore	Codice
Arancione	PRODF0001AR	Giallo	PRODF0001GIAL
Azzurro	PRODF0001AZ	Lilla	PRODF0001LIL
Blu	PRODF0001BLU	Verde	PRODF0001VE

Porta RX fosfori.

Guaine di protezione.



Cod. PROA90001

RGX DC
Radiografico
intraorale.



Cod. PROA00001

ProHALO Light
Lampada
polimerizzante.



Involucri protettivi di alta qualità per sensori ai fosfori. Studiati per la protezione dei sensori dalla deteriorazione nonché dalla saliva del paziente. Garantisce un'elevata qualità d'immagine. Una pratica linguetta ne facilita l'apertura.



PROC80001

Porta RX fosfori n. 1;
cm. 2,4 x 4; pz. 100



PROC80002

Porta RX fosfori n. 2;
cm. 3 x 4; pz. 300



PROCY0020

Guaine protezione
ProHALO Light, pz. 300



PROC80003

Porta RX fosfori n. 3;
cm. 2,7 x 5,4; pz. 100



PROC80004

Porta RX fosfori n. 0;
cm. 2 x 3; pz. 100



Aspirasaliva e cannule.

Aspirasaliva.

ESSENTO
Signature

Con filo metallico ramato incorporato e pieghevole (si piega evitando strozzature e mantiene perfettamente la memoria).

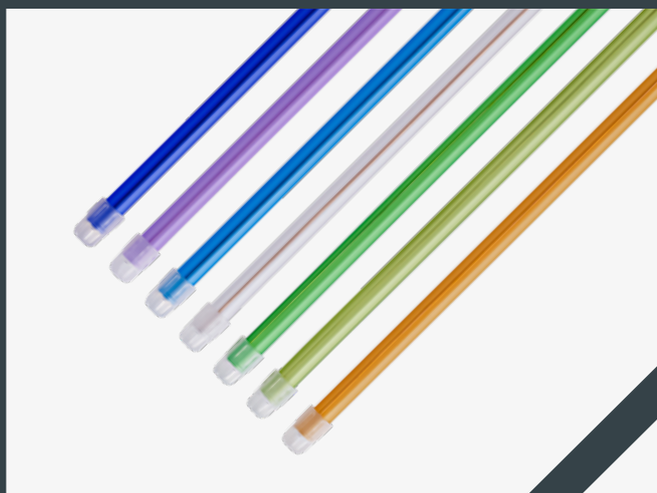
Diametro ø 6,5 m - **Lunghezza** 12,5 cm.

Confezione da 100 pz.



Aspirasaliva

Colore	Codice
 Arancione	PROSFZ0002AR
 Azzurro	PROSFZ0002AZ
 Blu	PROSFZ0002BLU
Trasparente	PROSFZ0002TRAS
 Lilla	PROSFZ0002LIL
 Lime	PROSFZ0002LIME
 Verde	PROSFZ0002VE



Aspirasaliva colorati.

Il tubo è realizzato in PVC atossico e senza ftalati. Ha un'ottima memoria di mantenimento della posizione ed il filo in esso alloggiato è inserito con metodi e materiali che ne impediscono la fuoriuscita, sia durante la modellazione che durante l'utilizzo della cannula.



Colore	Codice
 Arancione	PROFZ0001AR
 Blu	PROFZ0001BLU
 Giallo	PROFZ0001GIAL
 Lilla	PROFZ0001LIL
Trasparente	PROFZ0001TRAS
 Verde	PROFZ0001VE

Misura
13

Pz.Conf.
250



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROFZ0001



Cod. PROAT0001

ASP-X Aspiratore chirurgico con tecnologia IOT.



Rulli salivari.

In puro cotone, super assorbenti.

Rulli salivari

Misure (cm) Codice

n°1 - 8 mm PROC100011

n°2 - 10 mm PROC100012

n°3 - 12 mm PROC100013



Conf.
300 gr.



Cannule aspirazione chirurgica.

PROH10001

Cannule in plastica dotate di puntale estraibile colorato. Sterili, monouso. Puntale Ø 2,5 mm, cannula Ø 4,8 mm, lunghezza 13,5 cm. Confezione: 20 cannule



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROH10001

Misura
ø 2.5

Pz.Conf.
20



Raccordo aspiratori chirurgici Ø6 /11/16 mm.

PROC20001

Adattatore per cannule chirurgiche sterili.

Confezione 1 pz



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROC20001

Pz.Conf.
1



Abbigliamento Prodonto HygiWear.



Le divise indossate dal personale dello studio odontoiatrico sono un importante strumento di lavoro. Sono utilizzate quotidianamente, forniscono protezione, determinano comfort di chi le indossa e sono un biglietto da visita con i pazienti.



I vantaggi della **microfibra**

La microfibra è un tessuto che ritarda la proliferazione batterica rispetto alle fibre di cotone.





Taglie e colori



Tessuto leggero ma protettivo, piacevole da indossare (microfibra 150 gr/m²).



Microfibra sintetica con elevata stabilità



Tessuto ad elevata resistenza a strappi e rotture (forza di rottura 1300 N)



Fibre elasticizzate facilitano ogni tipo di movimento

Le nostre divise sono progettate con tessuti resistenti alle pieghe e non richiedono di essere stirate, rendendo il processo di preparazione al lavoro più efficiente e veloce. Inoltre, grazie alla scelta di tessuti antimacchia, le divise rimangono pulite e in ordine per tutta la giornata, eliminando la necessità di sostituirle spesso o di investire in costose pulizie. Ma le nostre divise non offrono solo vantaggi immediati: grazie alla scelta di tessuti di alta qualità e alla costruzione artigianale, le divise durano a lungo nel tempo, evitando costi aggiuntivi di riparazione o sostituzione.



Scopri il configuratore



SCARICA VERSIONE DIGITALE in formato PDF

Semplici da ordinare grazie al modulo configuratore.

La gamma Prodonto HygiWear è stata studiata appositamente per il settore dentale, considerando le particolari condizioni di impiego e le necessità operative delle strutture.

Casacca scollo V donna.



Taglie disponibili

XS S M L XL 2XL 3XL

Turchese



PROFUTUCS008

Fucsia



PROFUFUCS008

Blu



PROFUBLCS008

Verde acido



PROFUVECS008

Giallo



PROFUGICS008

Verde scuro



PROFUVSCS008

Glicine



PROFUGLCS008

Lilla



PROFULICS008

Grigio antracite



PROFUANCS008

Bianco



PROFUBICS008

Casacca scollo V uomo.



Taglie disponibili

- XS
- S
- M
- L
- XL
- 2XL
- 3XL
- 4XL

Turchese



PROFUTUCS005

Fucsia



PROFUFUCS005

Blu



PROFUBLCS005

Verde acido



PROFUVECS005

Giallo



PROFUGICS005

Verde scuro



PROFUVSCS005

Glicine



PROFUGLCS005

Lilla



PROFULICS005

Grigio antracite



PROFUANC005

Bianco



PROFUBICS005

Casacca zip donna.



Taglie disponibili

XS S M L XL 2XL 3XL

Turchese



PROFUTUCS009

Fucsia



PROFUFUCS009

Blu



PROFUBLCS009

Verde acido



PROFUVECS009

Giallo



PROFUGICS009

Verde scuro



PROFUVSCS009

Glicine



PROFUGLCS009

Lilla



PROFULICS009

Grigio antracite



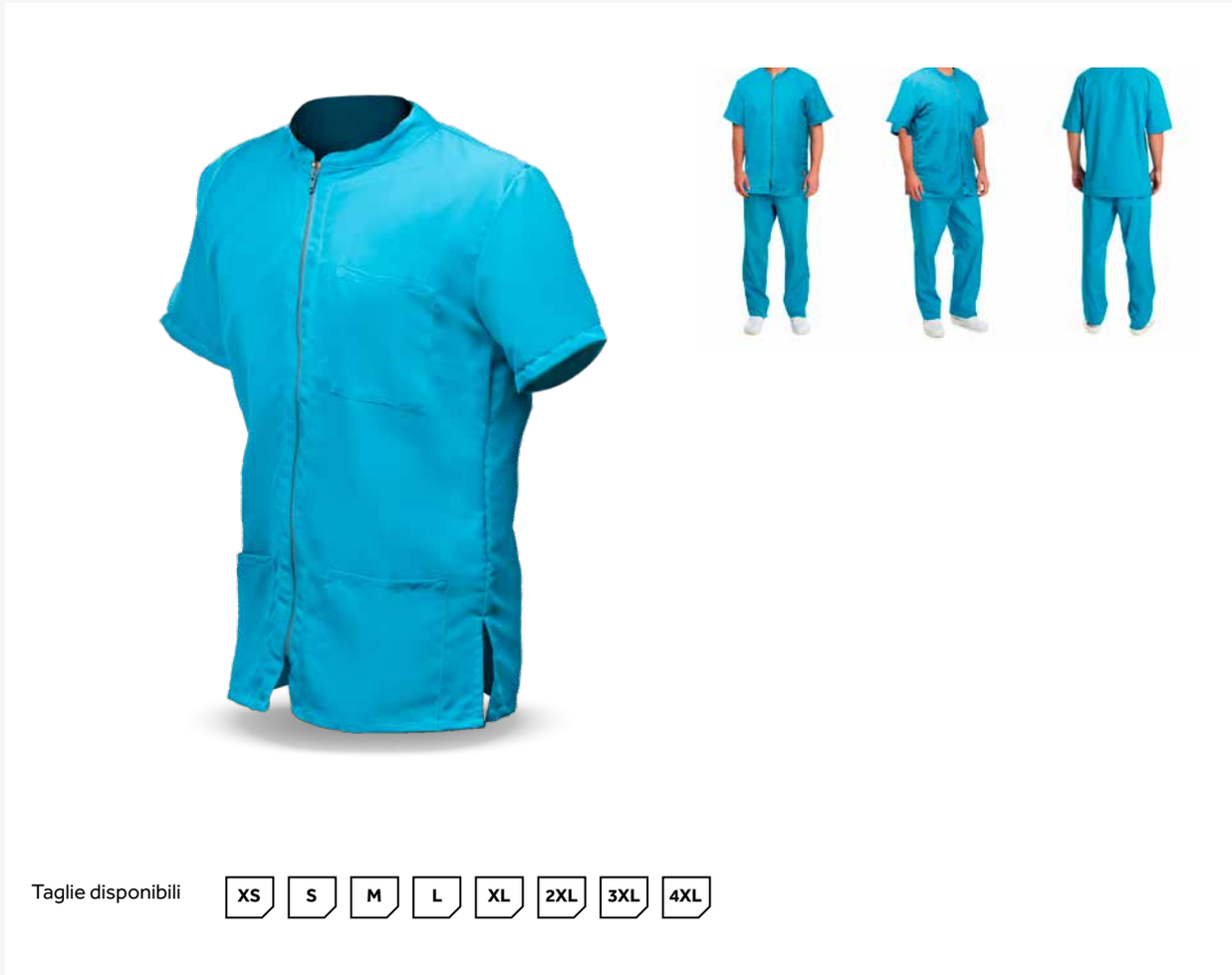
PROFUANCS009

Bianco



PROFUBICS009

Casacca zip uomo.



Turchese



PROFUTUCS007

Fucsia



PROFUFUCS007

Blu



PROFUBLCS007

Verde acido



PROFUV ECS007

Giallo



PROFUGICS007

Verde scuro



PROFUVSCS007

Glicine



PROFUGLCS007

Lilla



PROFULICS007

Grigio antracite



PROFUANC S007

Bianco



PROFUBICS007

Casacca manica lunga donna.



Taglie disponibili

XS S M L XL 2XL 3XL 4XL

Turchese



PROFUTUCS010

Fucsia



PROFUFUCS010

Blu



PROFUBLCS010

Verde acido



PROFUVECS010

Giallo



PROFUGICS010

Verde scuro



PROFUVSCS010

Glicine



PROFUGLCS010

Lilla



PROFULICS010

Grigio antracite



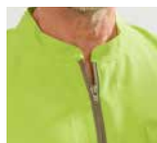
PROFUANC010

Bianco



PROFUBICS010

Casacca manica lunga uomo.



Taglie disponibili

XS S M L XL 2XL 3XL 4XL

Turchese



PROFUTUCS011

PROFUTUCS011

Fucsia



PROFUFUCS011

PROFUFUCS011

Blu



PROFUBLCS011

PROFUBLCS011

Verde acido



PROFUVCS011

PROFUVCS011

Giallo



PROFUGICS011

PROFUGICS011

Verde scuro



PROFUVSCS011

PROFUVSCS011

Glicine



PROFUGLCS011

PROFUGLCS011

Lilla



PROFULICS011

PROFULICS011

Grigio antracite



PROFUANC011

PROFUANC011

Bianco



PROFUBICS011

PROFUBICS011

Pantalone universale.



Taglie disponibili

XS S M L XL 2XL 3XL 4XL

Turchese



PROFUTUPS003

Fucsia



PROFUFUPS003

Blu



PROFULBPS003

Verde acido



PROFUVEPS003

Giallo



PROFUGIPS003

Verde scuro



PROFUVSPS003

Glicine



PROFUGLPS003

Lilla



PROFULIPS003

Grigio antracite



PROFUANPS003

Bianco



PROFUBIPS003

Bandana.

Comfort e stile.

Scopri le bandane Prodonto HygiWear: unisci stile e funzionalità. Parte spugnosa sulla fronte per il comfort, bottone per fissare la mascherina per la massima funzionalità. Eleganza e praticità in uno. Scegli il meglio, scegli Prodonto HygiWear. Le bandane Prodonto sono realizzate in 100% cotone sanforizzato sottoposto cioè ad un trattamento che riduce al minimo il restringimento del tessuto di cotone durante il lavaggio o la pulizia a umido.



Banda frontale assorbente



Bottone supporto mascherina



PROFUDIS2001

**Bandana Blue
Camo Unisex**



PROFUDIS2001



PROFUDIS2001

**Bandana Desert
Unisex**



PROFUDIS2001



PROFUDIS3020

**Bandana Doodle
Unisex**



PROFUDIS3020



PROFUDIS2020

**Bandana Graffiti
Unisex**



PROFUDIS2020



PROFUDIS2020

**Bandana
Rational Unisex**



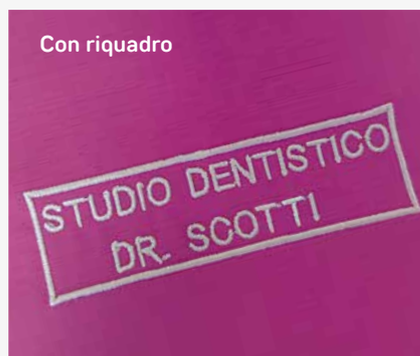
PROFUDIS2020

Personalizzazioni.

Ricamo **Maiuscolo**

Colore Bianco o Nero

Casacca Donna



Casacca Uomo



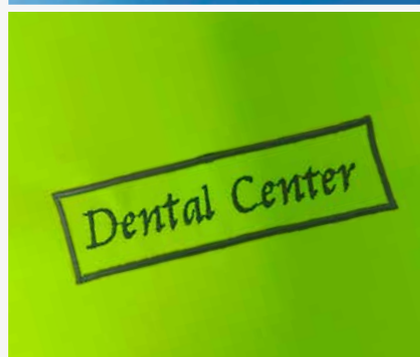
Ricamo **Minuscolo**

Colore Bianco o Nero



Ricamo **Corsivo**

Colore Bianco o Nero



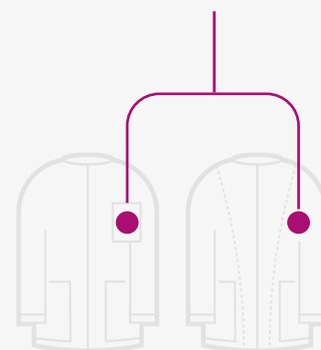
Il tuo **Logo**

Inviaci il tuo logo in formato PDF.

Verrà realizzato il ricamo ad un colore.

Posizione del ricamo.

Nei capi con tagli maschili sul taschino, nei capi femminili sul cuore.



Rendi uniche le divise del tuo staff!!!

I capi Prodonto HygiWear possono essere personalizzati con il nome dell'operatore/operatrice e quello dello studio. In questa pagina vedete le varie opzioni disponibili per il ricamo. È possibile riprodurre anche logotipi grafici che devono essere forniti in formato PDF vettoriale e verranno realizzati in versione monocromatica in base al filato scelto per il ricamo.

Guida alle taglie.

	Casacca Donna			Casacca Uomo	Pantaloni Unisex	
	SENO B	VITA A	FIANCHI C	*PETTO B VITA A	VITA A	BACINO C
XS	79-85	67-76	81-87	85-95	68-76	81-92
S	86-91	77-82	88-93	96-102	77-85	93-100
M	92-97	83-88	94-99	103-108	86-93	101-106
L	98-103	89-94	100-105	109-114	93-98	107-112
XL	104-109	95-100	106-111	115-118	99-104	113-117
2XL	110-115	101-106	112-117	119-124	105-110	118-123
3XL	116-121	107-113	118-124	125-130	111-116	124-128
4XL				131-136	117-122	129-135

*Rilevare la misura maggiore fra petto e vita in relazione alla conformazione fisica

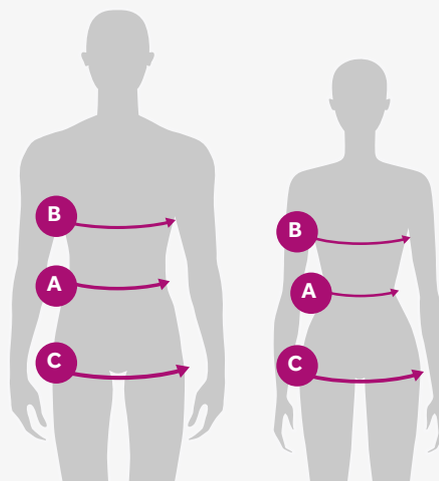
Come prendere le misure

Le misure sono da calcolare in CENTIMETRI e sono le misure del corpo della persona.

1. Prendere le misure anatomiche (indossando l'abbigliamento intimo), senza stringere il metro e mantenendolo ben teso
2. Se si presenta un' 'indecisione fra due taglie, consigliamo di optare per quella più grande.

Nota: nel caso vogliate indossare i prodotti con dell'abbigliamento sotto, le misure sono da prendere con vestiti indossati.

È da tenere in conto che queste sono misure indicative e soddisfano una vestibilità standard, non tengono in considerazione il gusto personale o caratteristiche fisiche particolari.



Gamma colori





15 kg

PRODU0001

GESO ALABASTRINO II BASE

Gesso tipo II - Alabastrino



Gesso tenero tipo II, sviluppato per impieghi di carattere generico. Il suo colore naturale, la granu-

lometria controllata e la consistenza plastica ne assicurano una eccezionale lavorabilità e facilità di impiego. **Ideale per la realizzazione di muffole per protesi mobili totali o parziali, montaggio di modelli in occlusore.**



15 kg

PRODU0002

GESO MASTER YELLOW III

Gesso tipo III per modelli



Gesso duro di classe III di ottima qualità, presenta superfici lisce, compatte ed

un'efficace resistenza che lo rendono **ideale per la realizzazione di modelli per protesi totali, parziali e tutti i modelli in genere** (modelli antagonisti, modelli master, zeppatura delle muffole).



15 kg

PRODU0003

GESO MASTER EXTRA WHITE III

Gesso tipo III per ortodonzia



Gesso di classe III privo di impurità, di colore bianco brillante **ideale per lavori di**

ortodonzia. Superfici lisce ed una facile lucidatura permetteranno la realizzazione di perfetti modelli da gipsoteca.

Referenza	PRODU0001	PRODU0002	PRODU0003
Rapporto miscelazione	50/53 ml / 100 gr	26-27 ml / 100 gr	27-28 ml / 100 gr
Tempo miscelazione	60" Manuale / 30" Meccanico	60" Manuale / 30" Meccanico	60" Manuale / 30" Meccanico
Tempo di lavorazione	4'	7'	8'
Tempo di presa	7'	9'	10'
Tempo rimozione modello	35'	35'	35'
Espansione di presa (2h)	< 0.28%	< 0.18%	< 0.16%
Resist. Compressione (1h)	> 10MPa	> 30 MPa	> 30 MPa

Perni.



PRODZ0003

Perno moncone n° 3

Perno moncone in ottone con spillo n° 3. Confezione da 100 pz.





15 kg

PRODU0004

GESO PLUS ROCK LIGHT YELLOW IV

Gesso tipo IV per modelli



Gesso duro classe IV, di qualità superiore, tissotropico, caratterizzato da

una ridotta espansione ed un'ottima scorrevolezza. Permette la fedele riproduzione dei minimi dettagli, **ideale per la realizzazione di modelli di precisione per ogni tipo di lavoro e modelli antagonisti.**



15 kg

PRODU0005

GESO FAST ROCK WHITE III

Gesso tipo III per articolatore



L'elevata precisione, l'ottima lavorabilità e la ridottissima

espansione sono le caratteristiche che rendono FastRock il gesso **ideale per il perfetto posizionamento dei modelli in articolatore.**



10 kg

PRODU0006

GESO CARVER ROCK GOLDEN BROWN IV

Gesso tipo IV per monconi



Gesso tissotropico che consente la precisa riproduzione di ogni più piccolo dettaglio.

Resistenza all'abrasione e bassa espansione fanno di questo gesso extra duro di classe IV un **indispensabile alleato per la realizzazione di modelli e monconi per protesi fissa, parziale e totale.**

Referenza	PRODU0004	PRODU0005	PRODU0006
Rapporto miscelazione	23-24 ml / 100 gr	32-33 ml / 100 gr	20-21 ml / 100 gr
Tempo miscelazione	60" Manuale / 30" Meccanico	30" Meccanico	60" Manuale / 30" Meccanico
Tempo di lavorazione	6'	2'	9'
Tempo di presa	8'	4'	13'
Tempo rimozione modello	35'	35'	45'
Espansione di presa (2h)	< 0.12%	< 0.08%	< 0.08%
Resist. Compressione (1h)	> 35 Mpa	> 18 MPa	> 45 MPa



PRODZ0002

Perno moncone n° 2

Perno moncone in ottone con spillo n° 2. Confezione da 500 pz.



PRODZ00012

Perno moncone n° 2

Perno moncone in ottone senza spillo n° 2. Confezione da 100 pz.



Strumenti P.K. Thomas m-alluminio.



Inquadra con il tuo
tablet o smartphone
o clicca sul codice per
accedere alla pagina
prodotto



PROSDR583/1AL



PROSDR583/2AL



PROSDR583/3AL



PROSDR583/4AL



PROSDR583/5AL



KIT Strumenti P.K. Thomas.

PROSDR583/KITAL

Contiene/Contains:

- PROSDR583/1AL
- PROSDR583/2AL
- PROSDR583/3AL
- PROSDR583/4AL
- PROSDR583/5AL

Strumenti per ceramica.



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

Spatola per ceramica Dr. Comella

La nuova spatola Prodonto Signature per la modellazione in laboratorio odontotecnico, realizzata in collaborazione con il dr. Fabrizio Comella, nata nella mano del giovane ceramista. la spatola F. Comella è molto pratica da utilizzare, leggera e maneggevole. L'impugnatura è studiata per garantire il massimo comfort durante l'utilizzo. La sua lama estremamente flessibile la rende la miglior spatola in assoluto.



PROSDR572

Spatola per ceramica Dr.Comella

Spatole cemento doppie.

Utilizzato per cemento, in genere una lama smussata di forma e dimensione variabili.



PROD0675/1

Spatola cemento doppia n.1



PROD0675/2

Spatola cemento doppia n.2



PROD0675/3

Spatola cemento doppia n.3

Strumenti per ceramica Greenstein

Utilizzato per ceramica, in genere una lama smussata di forma e dimensione variabili.



PROSDR575/1

Strumenti per ceramica GREENSTEIN 1



PROSDR575/2

Strumenti per ceramica GREENSTEIN 2



PROSDR575/3

Strumenti per ceramica GREENSTEIN 3

Cere da laboratorio.



PRODY0003

Cera tipo Tenawax rossa gr. 2500

Cera universale in fogli. Spessore: 1,5 mm. Colore: rosso.
Confezione economica: 2500 gr.



PRODY0003



PRODY0002

Cera tipo Tenawax rossa gr. 500

Cera universale in fogli. Spessore: 1,5 mm. Colore: rosso.
Confezione: 500 gr.



PRODY0002



PRODY0004

Cera tipo Tenawax dry rosa gr. 500

Cera universale in fogli. Spessore: 1,5 mm. Rosa dry.
Confezione: 500 gr.



PRODY0004



PRODY0005

Cera tipo Tenawax rosa gr. 500

Cera universale in fogli. Spessore: 1,5 mm. Colore: rosa.
Confezione: 500 gr.



PRODY0005



PRODY0010

Cera tipo Ceradent masticazione hard gr. 500

Cera di masticazione dura in fogli. Spessore 3,2 mm. Colore: rosa.



PRODY0010



PRODY0009

Cera tipo Ceradent invernale gr. 500

Cera in fogli invernale. Spessore 1,5 mm.



PRODY0009



PRODY0006

Cera tipo azzurrina morbidissima pz. 44

Cera azzurrina in bastoncini di diametro 6 mm, lunghezza 140 mm. Si tratta di una cera morbida e viscosa studiata per boxare i portaimpronte. È compatibile con tutti i materiali da impronta, compresi gli idrocolloidi. Punto di fusione: 62°C. Confezione: 44 pezzi.



PRODY0006

Cere da laboratorio.



PRODY001
Cera tipo Ceracol collante gr. 100

Cera collante, bassa contrazione, ottima modellabilità. Conservare in luogo fresco, asciutto e lontano da fonti di calore. Confezione: 100 gr.



PRODY001



PRODY007
Cera tipo tamponi laboratorio curvi gial. S pz. 96

Tamponi gialli morbidi e plastici in cera a ferro di cavallo, sezione 10 x 10 mm. Punto di fusione: 59 °C.



PRODY007



PRODY008
Cera tipo tamponi laboratorio curvi red h. Pz. 96

Tamponi rossi duri e tenaci in cera a ferro di cavallo, sezione 10 x 10 mm. Punto di fusione: 59 °C.



PRODY008



PRODY0015
Cera tipo (boxing wax strips pz. 24 Rosa)

Cera a strisce per boxaggio, formato 35 x 300 x 1,5 mm.



PRODY0015



PRODY0013
Cera tipo (wax sticks piccoli) Pz. 90 Tondi

Cera in stick per contornare. Piccoli tondi (Ø 4 mm). Confezione: 90 pezzi.



PRODY0013



PRODY0014
Cera tipo (wax sticks piccoli) Pz. 90 Quadrangolari

Cera in stick per contornare. Piccoli quadrangolari (sez. 3,3 x 3,3 mm). Confezione: 90 pezzi.



PRODY0014



PRODY0012
Cera tipo (wax sticks grossi pz. 42 Rosa)

Cera in stick per boxaggi. Grossi, quadrangolari, sezione 5 x 5 mm. Confezione: 42 pezzi.



PRODY0012

Dischi Zirconia per fresaggio.



Prodonto by Sagemax

Sagemax Bioceramics, Inc. dal 2006 è uno dei principali produttori di zirconio dentale al mondo. Rilevata dalla Ivoclar nel Settembre 2017.

Azurr dischi Zirconia per fresaggio

Azurr HT Multi è una zirconia ad elevata traslucenza in colorazione multistrato, con una resistenza alla flessione di 880 Mpa.

- Ideale per la realizzazione di restauri monolitici, sia nei settori anteriori, sia in quelli posteriori.
- Il corretto grado di traslucenza al 46% restituisce un'elevata estetica senza comprometterne il valore cromatico
- La resistenza alla flessione di 880Mpa permette la creazione di ponti fino a sei elementi con un massimo di due intermedi
- Disponibile in colorazione Vita Classic® A1 - A2 - A3 - B1 - B2 - C2 - D2



Formato universale

Ø98mm

Immagine gentilmente concessa dal laboratorio Cairo e Cremoniti (Tortona)



LA NUOVA ZIRCONIA AD ALTA TRASLUCENZA

La colorazione multistrato è sapientemente armonizzata per evitare lo stacco netto tra uno strato cromatico ed il successivo aumentando notevolmente la naturalezza ed il mimetismo del restauro.



Immagine gentilmente concessa dal laboratorio Cairo e Cremona (Tortona)



Materiale/prodotto	Azurr HT Multi
Ossido di zirconio ZrO ₂	≥ 86%
Ossido di ittrio Y ₂ O ₃	6,5 - 8%
Ossido di afnio HfO ₂	≤ 5%
Ossido di alluminio Al ₂ O ₃	< 1%
Solubilità chimica µg/cm ²	< 100
Coefficiente di espansione termica / CTE [10 ⁻⁶ K ⁻¹]	9,9 ≤ CTE* ≤ 10,9 (*span 25-500°C)
Resistenza alla flessione [MPa]	880
Tenacia alla rottura [MPa·m ^{1/2}]	≥ 3,5
Trasparenza [-CR]*100	46%
Tipo / Classe	Tipo II / Classe 4

	Numero elem.	Durata (h)	Fase	Temperat. (°C)	Gradiente termico / gradiente di raffredd. (°C/min)	Tempi di tenuta (min.)
Speed	1-5	~3,6	Fase 1	20 - 1000	60	10
			Fase 2	1000 - 1530	3	60
			Fase 3	1530 - 1100	50	-
			Fase 4	110 - 80	60	-
Lungo	illim.	~9,5	Fase 1	20 - 900	10	30
			Fase 2	900 - 1500	3	120
			Fase 3	1500 - 900	10	-
			Fase 4	900 - 300	8	-

Azurr dischi da 16mm

Codice	Prodotto	Colore
PROGUPL02170	AZURR DISC HTML D.98 MM.16	COLORE A1
PROGUPL02171	AZURR DISC HTML D.98 MM.16	COLORE A2
PROGUPL02172	AZURR DISC HTML D.98 MM.16	COLORE A3
PROGUPL02173	AZURR DISC HTML D.98 MM.16	COLORE B1
PROGUPL02174	AZURR DISC HTML D.98 MM.16	COLORE B2
PROGUPL02175	AZURR DISC HTML D.98 MM.16	COLORE C2
PROGUPL02176	AZURR DISC HTML D.98 MM.16	COLORE D2

Azurr dischi da 20mm

Codice	Prodotto	Colore
PROGUPL02177	AZURR DISC HTML D.98 MM.20	COLORE A1
PROGUPL02178	AZURR DISC HTML D.98 MM.20	COLORE A2
PROGUPL02179	AZURR DISC HTML D.98 MM.20	COLORE A3
PROGUPL02180	AZURR DISC HTML D.98 MM.20	COLORE B1
PROGUPL02181	AZURR DISC HTML D.98 MM.20	COLORE B2
PROGUPL02182	AZURR DISC HTML D.98 MM.20	COLORE C2
PROGUPL02183	AZURR DISC HTML D.98 MM.20	COLORE D2



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROGUPL02



Inquadra con il tuo tablet o smartphone o clicca sul codice per accedere alla pagina prodotto

PROGUPL0

Rifinitura e lucidatura.

MF30-S Micromotore

Cod. PROA90001



PROA90001



A spigoli vivi.

Effetto leggermente
o fortemente abrasivo.

Elevata purezza - ca. 99,7% Al_2O_3 .



+PLUS

- Garantisce una superficie con lucentezza satinata senza riflessione della luce.
- Per il trattamento più fine della superficie su metalli preziosi e leghe non preziose.
- Non provoca silicosi.

PROD315941205

Ossido alluminio
50 μm bianco

Abrasivo per le operazioni
di finitura.

50 μm : leggermente
abrasivo.
Tanica da 5 Kg.
Colore Bianco.



PROD315941205

PROD315841005

Ossido alluminio
90 μm bianco

Abrasivo per le operazioni
di finitura.

90 μm : mediamente
abrasivo.
Tanica da 5 Kg.
Colore Bianco.



PROD315841005

PROD315831005

Ossido alluminio
110 μm bianco

Abrasivo per le operazioni
di finitura.

110 μm : mediamente
abrasivo.
Tanica da 5 Kg.
Colore Bianco.



PROD315831005

PROD315851005

Ossido alluminio
250 μm bianco

Abrasivo per le
operazioni di finitura.

250 μm : fortemente
abrasivo.
Tanica da 5 Kg.
Colore Bianco.



PROD315851005

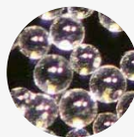
PROD315891005

Rolloblast sfere
cristallo 100 μm

Sfere di vetro non abrasive
per lisciare ed omogeneizzare
la superficie.

100 μm : compattazione
della superficie, satinare
e lucidare le leghe vili;
rimozione dei materiali
residui dalle protesi (gessi,
tartaro, ecc.)

Tanica da 5 Kg.



PROD315891005

PROD315941305

Rolloblast sfere
cristallo 50 μm

Sfere di vetro non abrasive
per lisciare ed omogeneizzare
la superficie.

50 μm : compattazione
della superficie e
lucentezza serica di
superfici occlusali, parti
secondarie o interni di
corone; pulizia delle protesi (gesso/
tartaro), smuffolatura (ceramica
pressofusa/inlays).

Tanica da 5 Kg.



PROD315941305

Laboratorio Stampa 3D.

Stampanti 3D
**Mega NRG e
Mega NRG^{XL}**



Resina ProNRG Model

La formulazione della resina ProNRG Model è stata realizzata per la produzione di modelli di precisione, la sua superficie consente una perfetta riproduzione nelle fasi di scansione, il prodotto è indicato anche per la produzione di modelli "ortodontici" dedicati alla termoformatura.



PROG50007

Colorazioni



Grigio



Avorio



Beige



PROG50007GRIG

PROG50007AV

PROG50007BE

500g

Esempi di realizzazioni



Caratteristiche	Carico [N] - Massimo	Carico [N] - Rottura	Strain [%] - Massimo	Strain [%] - Rottura	Stress [MPa] - Massimo	Stress [MPa] - Rottura	Durezza Shore D	Modulo Elast. MPa [%] 0.25
		133	107	5,1	5,2	64	52	82

NB. Il prodotto una volta terminata la di fase stampa 3D, necessita di essere deterso con alcool isopropilico al fine di rimuovere le particelle di resina non polimerizzate, prima di procedere alla sua fotopolimerizzazione finale, che ha lo scopo di completare la polimerizzazione della resina ProNRG Model. Si consiglia di utilizzare le apparecchiature consigliate al fine di garantire le proprietà biologiche e meccaniche del prodotto.

Resina per provvisori.



Resina ProNRG Tempo

La speciale formulazione della resina ProNRG Tempo è stata realizzata per la produzione di corone e ponti provvisori, la sua superficie resistente, e particolarmente liscia, rendono praticamente invisibili i layers.

Colorazioni

250g

500g



 A1	PROG50006A1	PROG50005A1
 A2	PROG50006A2	PROG50005A2
 A3	PROG50006A3	PROG50005A3
 B2	PROG50006B2	PROG50005B2
 C2	PROG50006C2	PROG50005C2

Esempi di realizzazioni



Caratteristiche	Carico [N] - Massimo	Carico [N] - Rottura	Strain [%] - Massimo	Strain [%] - Rottura	Stress [MPa] - Massimo	Stress [MPa] - Rottura	Durezza Shore D	Modulo Elast. MPa [%] 0.25
		120	96	3,3	3,3	66	53	81

NB. Il prodotto una volta terminata la fase stampa 3D, necessita di essere deterso con alcool isopropilico al fine di rimuovere le particelle di resina non polimerizzate, prima di procedere alla sua fotopolimerizzazione finale, che ha lo scopo di completare la polimerizzazione della resina ProNRG Tempo. Si consiglia di utilizzare le apparecchiature consigliate al fine di garantire le proprietà biologiche e meccaniche del prodotto.

Resina per dime chirurgiche.



Resina ProNRG Surgy

La formulazione della resina ProNRG Surgy è stata realizzata per la produzione di dime chirurgiche di precisione, ove possibile integrare le boccole preposte all'uso della chirurgia guidata.



Colorazioni

250g

500g



	Trasparente	PROG50001	PROG50003
	Azzurro	PROG50002	PROG50004

Esempi di realizzazioni



Caratteristiche	Carico [N] - Massimo	Carico [N] - Rottura	Strain [%] - Massimo	Strain [%] - Rottura	Stress [MPa] - Massimo	Stress [MPa] - Rottura	Durezza Shore D	Modulo Elast. MPa [%] 0.25	Prova di Assorbimento ISO 10477	Prova di solubilità ISO 10477
		39,6	31,9	3,7	3,7	18,7	15,1	64	587	23,2 ug/mm ³

NB. Il prodotto una volta terminata la di fase stampa 3D, necessita di essere deterso con alcool isopropilico al fine di rimuovere le particelle di resina non polimerizzate, prima di procedere alla sua fotopolimerizzazione finale, che ha lo scopo di completare la polimerizzazione della resina ProNRG Surgy. Si consiglia di utilizzare le apparecchiature consigliate al fine di garantire le proprietà biologiche e meccaniche del prodotto.

A hand wearing a blue nitrile glove is shown from the right side, with the index finger touching the right edge of a dark grey circle. The circle is centered on the page and contains white text. The background is a vibrant magenta color with a pattern of small, semi-transparent dots of varying sizes that radiate from the left side of the circle.

IL VALORE DELLA
QUALITÀ, IL VALORE
DELLA PROFESSIONALITÀ

PRODONTO

IT

Maggio
2024

Catalogo prodotti consumabili

L'ECCELLENZA QUOTIDIANA PER L'ODONTOIATRIA

Edizione 24.05.00



PRODONTO

PRODONTO è distribuito in esclusiva da Astidental S.p.A.

Via del Lavoro, 9 - 14100 Asti
info@prodonto.it

www.prodonto.it