

PD

Produits Dentaires

Una qualità unica
per esperti

Catalogo n°8



Swiss quality
dental products



Swiss quality
dental products

CATALOGO N°8

INTRODUZIONE

Produits Dentaires SA è lieta di presentarvi il suo nuovo catalogo generale, interamente aggiornato. Questa nuova edizione ora è suddivisa in 4 capitoli specifici, soluzione che agevola la ricerca dei prodotti. Le nuove immagini vi permettono di visualizzare la natura di ogni articolo che fa parte della routine quotidiana dei professionisti del settore.

STORIA

Produits Dentaires SA, Fondata nel 1940 da William Gehrig, ha saputo attraversare i decenni puntando su un indiscusso savoir-faire, un eccellente standard qualitativo e uno spirito innovativo. Oggi, la società continua a essere di proprietà della stessa famiglia e la terza generazione continua a impegnarsi quotidianamente per affrontare le numerose sfide che animano il settore del commercio internazionale di articoli dentistici.



PRODOTTI

Attraverso il presente catalogo, Produits Dentaires SA offre ai dentisti una vasta gamma di articoli di alta qualità, impiegati nei comparti endodonzia, ricostruzione, proflassi, protesi e parodontologia.



DISTRIBUZIONE

Produits Dentaires SA, presente in più di 100 paesi nei 5 continenti, ha saputo creare negli anni un'efficiente rete di distribuzione, che si basa ampiamente sui suoi agenti, i grossisti e i depositi dentistici. La marca «PD» ha acquisito una fama mondiale, sinonimo di alta qualità svizzera, anche grazie a tutti i suoi partner.





INNOVAZIONE

Allo scopo di potenziare la propria capacità di soddisfare le esigenze sempre più elevate dei medici, Produits Dentaires SA ha creato una propria piattaforma R&S, Odus Technologies SA, giovane azienda specializzata nello sviluppo e il trasferimento di tecnologia di dispositivi medici.



RESPONSABILITÀ SOCIALE

In qualità di azienda familiare indipendente a misura d'uomo, Produits Dentaires SA ha sempre dato priorità all'integrazione dei suoi collaboratori nell'ambito della sua filosofia aziendale. Oggi, la multiculturalità del suo personale costituisce un significativo valore aggiunto, che riflette anche una vasta apertura internazionale.



IMPEGNO PER L'AMBIENTE

Produits Dentaires SA è più che mai consapevole delle questioni ambientali legate alla produzione e alla commercializzazione dei suoi prodotti nel mondo. Il rispetto delle esigenze e la costante ottimizzazione dei suoi processi dimostrano la volontà dell'azienda di assumersi le proprie responsabilità anche a livello ecologico.

ORDINAZIONI

Fare riferimento all'indice alfabetico alla fine del catalogo per trovare la pagina corrispondente. In questo catalogo trovate la descrizione e la foto di ogni singolo articolo dell'assortimento, nella specifica richiesta, e lo stesso è identificabile grazie ai codici articolo («REF») indicati nelle zone con sfondo grigio chiaro, mentre il tipo di confezione è riportato in grassetto.

TABELLA DEI CONTENUTI

1. Endodonzia

2. Ricostruzione

3. Profilassi e igiene orale

4. Forniture varie per studi e laboratori dentistici

Disponibili Separatamente

- Prodotti ODUS
- Linea igiene EDELSEPT
- Preparazioni medicamentose

ENDODONZIA



ENDODONZIA

PUNTE 1.1

Punte di guttaperca	8
Punte di carta	9
Punte acriliche	10
Punte d'argento	11

ENDODONZIA

STRUMENTI E ACCESSORI 1.2

Strumenti canalari	12
Map System	14
Dispositivi per endodonzia	18
Irrigazione e disostruzione dei canali	19



Swiss quality
dental products

PUNTE DI GUTTAPERCA

- ◆ Punta di precisione arrotolate e prodotte nel rispetto delle più severe esigenze igieniche.
- ◆ Radio-opache, senza cadmio, rigide ma flessibili, con una plasticità che permette un'eccellente condensazione.

TIPO CONVENZIONALE



- Forma conica
- Lunghezza 28 mm
- Colore rosa

Scatola a 4 scomparti = 150 punte

Tipo	Ø	REF
xx-fine	0.5 mm	23401
x-fine	0.6 mm	23402
fine	0.7 mm	23403
medio	1.0 mm	23404
grande	1.2 mm	23405
Assortito (XF/F/M/G)		23407

TIPO STANDARDIZZATO

- Dimensioni ISO da # 15 a # 140 • Lunghezza 29 mm • Testa appiattita • Rosa o codice colore

Scatola da 6 tubetti = 300/150 o 120/60 punte



ISO #	PCS	CODICE COLORE REF	ROSA REF	PCS	CODICE COLORE REF	ROSA REF
15	300	23612	23412	120	23712	23512
20	300	23613	23413	120	23713	23513
25	300	23614	23414	120	23714	23514
30	300	23615	23415	120	23715	23515
35	300	23616	23416	120	23716	23516
40	300	23617	23417	120	23717	23517
15-40 assortiti	300	23618	23418	120	23718	23518
45	300	23619	23419	120	23719	23519
50	300	23620	23420	120	23720	23520
55	300	23622	23422	120	23722	23522
60	300	23623	23423	120	23723	23523
70	300	23624	23424	120	23724	23524
80	300	23625	23425	120	23725	23525
45-80 assortiti	300	23626	23426	120	23726	23526
90	150	23630	23430	60	23730	23530
100	150	23631	23431	60	23731	23531
110	150	23632	23432	60	23732	23532
120	150	23634	23434	60	23734	23534
130	150	23635	23435	60	23735	23535
140	150	23636	23436	60	23736	23536
90-140 assortiti	150	23637	23437	60	23737	23537

PUNTE DI CARTA

- ◆ Arrotolate senza prodotto legante; le punte di carta «PD» sono rigide ma flessibili. Esse sono conformi alle esigenze ISO e sterilizzate mediante radiazioni gamma. Durata di conservazione nel blister: 5 anni.

TIPO CONVENZIONALE

Scatola a 6 scomparti = 200 punte

Tipo	Ø	REF
xx-fine	0.7 mm	25701
x-fine	0.8 mm	25702
fine	0.9 mm	25703
medio	1.1 mm	25704
grande	1.3 mm	25705
x-grande	1.4 mm	25706
assortito (XXF/XF/F/M/G/XG)		25707

- Nuovo: in blister sterile
- Assorbenti
- Forma conica
- Lunghezza 28 mm



TIPO STANDARDIZZATO

Scatola da 6 tubetti = 300/240

ISO #		PCS	BIANCO REF	COLORE REF
15	□	300	25780	25860
20	■	300	25781	25861
25	■	300	25782	25862
30	■	300	25783	25863
35	■	300	25784	25864
40	■	300	25785	25865
15-40 assortiti		300	25786	25866
45	□	240	25787	25867
50	■	240	25788	25868

- Nuovo: in blister sterile
- Bianco o codice colore
- Dimensioni ISO da # 15 a # 140
- Lunghezza 29 mm



Scatola da 6 tubetti = 240/120

ISO #		PCS	BIANCO REF
55	■	240	25789
60	■	240	25790
70	■	240	25791
80	■	240	25792
45-80 assortiti		240	25793
90	□	120	25794
100	■	120	25795
110	■	120	25796
120	■	120	25797
130	■	120	25798
140	■	120	25799
90-140 assortiti		120	25800

PUNTE ACRILICHE

◆ Radio-opache, senza cadmio, prodotte meccanicamente nel rispetto delle tolleranze ISO più severe. Dure, ma al tempo stesso dotate di una grande flessibilità, prevengono qualsiasi "effetto caturaccioli" o rottura anche nei canali più stretti e più curvati, assicurando così una impermeabilità perfetta a livello apicale. Esse hanno la stessa rigidità delle punte in argento, ma come avviene per le punte di guttaperca, possono essere eliminate in qualsiasi momento mediante una punta da trapano o un solvente organico.

DISINFEZIONE

Mediante immersione in una soluzione al 2,5% di ipoclorito di sodio, risciacquo con alcool e asciugatura.

TIPO STANDARDIZZATO

- Lunghezza: 29 mm
- Rosa o codice colore
- Dimensioni ISO da # 10 a # 140140



Scatola da 6 tubetti = 60 punte
Placchetta da 12 punte

ISO #		PCS	CODICE COLORE REF	ROSA REF	PCS	ROSA REF
10	■	60	26902	26702	12	26732
15	□	60	26903	26703	12	26733
20	■	60	26904	26704	12	26734
25	■	60	26905	26705	12	26735
30	■	60	26906	26706	12	26736
35	■	60	26907	26707	12	26737
40	■	60	26908	26708	12	26738
15-40 assortiti		60	26909	26709	12	26731
45	□	60	26910	26710	12	26739
50	■	60	26911	26711	12	26740
55	■	60	26913	26713	12	26741
60	■	60	26914	26714	12	26742
70	■	60	26915	26715	12	26743
80	■	60	26916	26716	12	26744
45-80 assortiti		60	26917	26717	12	26751
90	□	60	26918	26718	12	26745
100	■	60	26919	26719	12	26746
110	■	60	26920	26720	12	26747
120	■	60	26922	26722	12	26748
130	■	60	26923	26723	12	26749
140	■	60	26924	26724	12	26750
90-140 assortiti		60	26925	26725	12	26752

TIPO CONVENZIONALE



- Forma conica
- Lunghezza 17 mm o 21 mm

Scatola = 60 punte

Tipo	Ø	17 mm REF	21 mm REF
x-fine	0.5 mm	26611	26621
fine	0.6 mm	26612	26622
medio	0.7 mm	26613	26623
grande	1.0 mm	26614	26624
x-grande	1.2 mm	26615	26625
assort.	(XF/XG)	26616	26626

PUNTE D'ARGENTO, TIPO STANDARDIZZATO

Scatola da 6 tubetti = 60 punte

ISO #	PCS	REF
08	60	22701
10	60	22702
15	60	22703
20	60	22704
25	60	22705
30	60	22706
35	60	22707
40	60	22708
15-40 assortiti	60	22709
45	60	22710
50	60	22711
55	60	22713
60	60	22714
70	60	22715
80	60	22716
45-80 assortiti	60	22717
90	60	22718
100	60	22719
110	60	22720
120	60	22722
130	60	22723
140	60	22724
90-140 assortiti	60	22725

Placchetta da 12 punte

ISO #	PCS	REF
08	12	22731
10	12	22732
15	12	22733
20	12	22734
25	12	22735
30	12	22736
35	12	22737
40	12	22738
15-40 assortiti	12	22751
45	12	22739
50	12	22740
55	12	22741
60	12	22742
70	12	22743
80	12	22744
45-80 assortiti	12	22752
90	12	22745
100	12	22746
110	12	22747
120	12	22748
130	12	22749
140	12	22750
90-140 assortiti	12	22753

- Dimensioni ISO da # 08 a # 140
- Lunghezza 30 mm
- Testa appiattita



ALLARGACANALI DI GATES



Placchetta da 6 pezzi

Tipo	N°	Ø	REF
CA	N° 1	0.50	20302
CA corto	N° 1	0.50	20304
CA	N° 2	0.70	20312
CA corto	N° 2	0.70	20314
CA	N° 3	0.90	20322
CA corto	N° 3	0.90	20324
CA	N° 4	1.10	20332
CA corto	N° 4	1.10	20334
CA	N° 5	1.30	20342
CA corto	N° 5	1.30	20344
CA	N° 6	1.50	20352
CA corto	N° 6	1.50	20354
CA	N° 1-6		20362
CA corto	N° 1-6		20364

- Acciaio inossidabile
- 2 tipi: CA e CA corto
- Lunghezza CA: 32 mm
CA corto: 28 mm
- Velocità di rotazione: 500-800 giri/min.

ALLARGACANALI DI PEESO



Placchetta da 6 pezzi

Tipo	N°	Ø	REF
CA	N° 1	0.70	20402
CA corto	N° 1	0.70	20404
CA	N° 2	0.90	20412
CA corto	N° 2	0.90	20414
CA	N° 3	1.10	20422
CA corto	N° 3	1.10	20424
CA	N° 4	1.30	20432
CA corto	N° 4	1.30	20434
CA	N° 5	1.50	20442
CA corto	N° 5	1.50	20444
CA	N° 6	1.70	20452
CA corto	N° 6	1.70	20454
CA	N° 1-6		20462
CA corto	N° 1-6		20464

- Acciaio inossidabile
- 2 tipi: CA e CA corto
- Lunghezza CA: 32 mm
CA corto: 28 mm
- Velocità di rotazione: 800-1200 giri/min.

TRAPANI CONICHI ELICOIDALI

DRILL-A-POST

	6 pezzi	1 pezzo
Placchetta da 6 pezzi	REF	REF
Placchetta da 1 pezzo	REF	REF

N°1	22501	22511
N°2	22502	22512
N°3	22503	22513
N°4	22504	22514
N°5	22505	22515
N°6	22506	22516
N°1-6 assortiti	22507	-



- Con estremità di profondità regolabile
- Acciaio inossidabile
- Per CA
- Conicità costante: 2°30'
- Lunghezza totale: 31,5 mm
- Punta smussata
- Lunghezza di lavoro: 18,5 mm
- Velocità di rotazione: 800-1200 giri/min
- Trapani corrispondenti ai perni in fibra di vetro; FIBRAPOST-PLUS e LUX (pagina 41)

TIRANERVI PER CANALI

Placchetta da 12 pezzi

ISO #			REF
25	□	xxx-fine	21151
30	■	xx-fine	21152
35	■	x-fine	21153
40	■	fine	21154
50	■	medio	21155
60	■	grande	21156
25-60 assortiti			21157



- Stelo di acciaio inossidabile
- Lunghezza = 21 mm
- Manica spirale con codice colore

MAP SYSTEM



ENDODONZIA MAP SYSTEM

1.2

Kit	16
Aghi e pistoni	17



MAP SYSTEM

- ◆ Il sistema MAP mette a disposizione del medico-dentista un metodo esclusivo ed efficace per il posizionamento di materiali per la riparazione canalare:
 - sia mediante otturazione retrograda dopo la resezione apicale grazie agli aghi a triplo angolo (sinistra e destra) e/o agli aghi a uncino,
 - sia mediante otturazione ortograde attraverso la via coronale (copertura della polpa, otturazione radicolare, perforazioni), utilizzando gli aghi ricurvi e/o NiTi «memoria di forma».



Swiss quality
dental products

INTRO KIT

REF 20262

◆ Kit d'introduzione al MAP System. Per otturazioni ortograde e retrograde dei denti anteriori

**Contenuto:**

		REF
1 contenitore in alluminio per sterilizzazione	185 x 95 x 30 mm	20261
1 siringa in acciaio inox		20242
1 ago a uncino	Nr. 0 (giallo)	
+ 3 pistoni PEEK	Nr. 0	
+ raschiatoio di pulizia	Nr. 0	20240
1 ago curvo (incl. pistone NiTi)	Nr. 0	20236
1 ago a uncino	Nr. 1 (rosso)	
+ 3 pistoni PEEK	Nr. 1	
+ raschiatoio di pulizia	Nr. 1	20241
1 ago curvo (incl. pistone NiTi)	Nr. 1	20237
1 contenitore in acciaio inox	ø 14 mm	20250
1 set di anelli di pulizia + chiave	Nr. 0 (giallo)	20252
1 set di anelli di pulizia + chiave	Nr. 1 (rosso)	20253

UNIVERSAL KIT

REF 20230

◆ Per otturazioni ortograde e retrograde dei denti anteriori e posteriori

**Contenuto:**

		REF
1 contenitore in alluminio per sterilizzazione	185 x 145 x 30 mm	20231
1 siringa in acciaio inox		20242
1 ago triplo angolo, destro	Nr. 0/R (giallo)	
1 ago triplo angolo, sinistro	Nr. 0/L	
+ 6 pistoni PEEK	Nr. 0	20245
+ raschiatoio di pulizia	Nr. 0	20240
1 ago curvo (incl. pistone NiTi REF 20247)	Nr. 0	20236
1 ago triplo angolo, destro	Nr. 1/R (rosso)	
1 ago triplo angolo, sinistro	Nr. 1/L	
+ 6 pistoni PEEK	Nr. 1	20246
+ raschiatoio di pulizia	Nr. 1	20241
1 ago curvo (incl. pistone NiTi REF 20248)	Nr. 1	20237
1 contenitore in acciaio inox	ø 14 mm	20250
1 set di anelli di pulizia + chiave)	Nr. 0 (giallo)	20252
1 set di anelli di pulizia + chiave	Nr. 1 (rosso)	20253

SURGICAL KIT

REF 20270

◆ Per otturazioni retrograde

**Contenuto:**

		REF
1 contenitore in alluminio per sterilizzazione	185 x 145 x 30 mm	20231
1 siringa in acciaio inox		20242
1 ago triplo angolo, destro	Nr. 0/R (giallo)	
1 ago triplo angolo, sinistro	Nr. 0/L	
1 ago triplo angolo «retro», destro	Nr. 0/R (giallo)	
1 ago triplo angolo «retro», sinistro	Nr. 0/L	
+ 6 pistoni PEEK	Nr. 0	20245
+ raschiatoio di pulizia	Nr. 0	20240
1 ago triplo angolo, destro	Nr. 1/R (rosso)	
1 ago triplo angolo, sinistro	Nr. 1/L	
+ 6 pistoni PEEK	Nr. 1	20246
+ raschiatoio di pulizia	Nr. 1	20241
1 contenitore in acciaio inox	ø 14 mm	20250
1 set di anelli di pulizia + chiave	Nr. 0 (giallo)	20252
1 set di anelli di pulizia + chiave	Nr. 1 (rosso)	20253

NITI «MEMORIA DI FORMA» / FLESSIBILE, AGO PIEGHEVOLE

- ◆ Si piega manualmente per adattarsi a qualsiasi curvatura. L'ago riprende la sua forma iniziale dopo la sterilizzazione in autoclave.

Scatola con 1 ago e 2 pistoni PEEK

Testa		external Ø mm	REF
NITI «MEMORIA DI FORMA»	N° 0 giallo	0.90	20275
NITI «MEMORIA DI FORMA»	N° 1 rosso	1.10	20277
NITI «MEMORIA DI FORMA»	N° 2 blu	1.30	20278



PEZZI DI RICAMBIO PER MAP SYSTEM



Testa destra 1 pistone NiTi incluso	external Ø mm	REF
N°0 giallo	0.90	20238
N°1 rosso	1.10	20239
N°2 blu	1.30	20292
N°3 verde	1.50	20293



Testa curva 1 pistone NiTi incluso	external Ø mm	REF
N°0 giallo	0.90	20236
N°1 rosso	1.10	20237
N°2 blu	1.30	20290
N°3 verde	1.50	20291



Testa a uncino 1 pistone PEEK incluso	external Ø mm	REF
N°0 giallo	0.90	20263
N°1 rosso	1.10	20264
N°2 blu	1.30	20265
N°3 verde	1.50	20266



Triplo angolo 1 pistone PEEK incluso	external Ø mm	REF
N°0 destro giallo	0.90	20232
N°0 sinistro giallo	0.90	20233
N°1 destro rosso	1.10	20234
N°1 sinistro rosso	1.10	20235



Triplo angolo «retro» 1 pistone PEEK incluso	external Ø mm	REF
N°0 destro giallo	0.90	20271
N°0 sinistro giallo	0.90	20272
N°1 destro rosso	1.10	20273
N°1 sinistro rosso	1.10	20274



6 pistoni PEEK	Ø mm	REF
N°0 giallo	0.90	20245
N°1 rosso	1.10	20246
N°2 blu	1.30	20281
N°3 verde	1.50	20282



Pistoni NITI	REF
N°0 giallo	20247
N°1 rosso	20248
N°2 blu	20283
N°3 verde	20284



Raschiatoio di pulizia NiTi	REF
N°0 giallo	20240
N°1 rosso	20241
N°2 blu	20243
N°3 verde	20244



Set di anelli di pulizia	REF
N°0 giallo	20252
N°1 rosso	20253
N°2 blu	20254
N°3 verde	20255

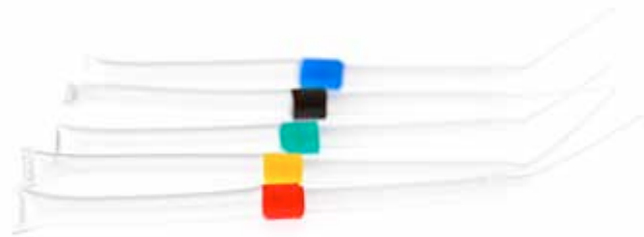
PIPETTE IN PLASTICA «ENDO»

- Capacità: Ø 0,3 ml
- Punta PE fine, flessibile e infrangibile
- Trasparente
- Anello con codice colore*
- Punta resistente agli acidi e solventi
- Sterilizzabile con gas di ossido di etilene (non sterilizzare in autoclave)
- Le pipette possono anche essere disinfettate in una soluzione di ipoclorito di sodio al 3%, in acqua ossigenata o in alcool

*Colori: rosso, blu, giallo, verde e nero

- ◆ Per l'introduzione di soluzioni all'interno del canale radicolare o di una cavità.

	REF
Scatola da 5 pipette in colori assortiti	11750

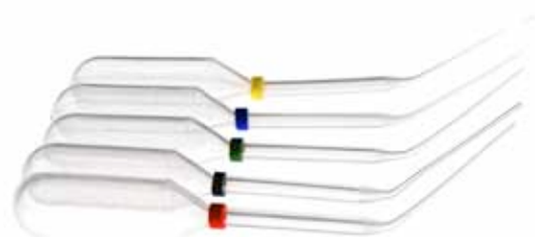


PIPETTE IN PLASTICA «1 PEZZO»

- Capacità: Ø 1 ml
- Punta ultrafina
- Flessibili e resistenti
- Resistenti agli acidi e ai solventi
- Codice colore: rosso, blu, giallo, verde e nero
- Disinfezione. Vedere le pipette in plastica «Endo»

- ◆ Interamente in PE. Per l'introduzione di soluzioni all'interno dei canali radicolari più stretti.

	REF
in colori assortiti	
Scatola da 5 pipette	11752
Scatola da 25 pezzi	11753



ANELLI DI MARCATURA

- Ø: 6,8 mm, 8 mm e 10 mm

- ◆ Per l'identificazione degli strumenti manuali.

Scatola da 48 pezzi

Ø 6,8 mm	REF
□	21341
■	21342
■	21343
■	21344
■	21345
■	21346
■	21347
■	21348
■	21349
■	21350
assortiti	21351

Scatola da 48 pezzi

Ø 8 mm	REF
□	21361
■	21362
■	21363
■	21364
■	21365
■	21366
■	21367
■	21368
■	21369
■	21370
assortiti	21371

Scatola da 48 pezzi

Ø 10 mm	REF
□	21381
■	21382
■	21383
■	21384
■	21385
■	21386
■	21387
■	21388
■	21389
■	21390
assortiti	21391



EDTA 17%



Flacone da 15 ml (soluzione)
Siringa da 3 g (gel)

REF

11565

11566

- ◆ Soluzione per l'irrigazione del canale radicolare
- ◆ Gel per l'alesaggio chimico del canale radicolare

PROPRIETÀ / INDICAZIONI

L'allargatore canalare EDTA è una soluzione/gel per l'eliminazione dei detriti creati dagli strumenti (smear layer) durante la strumentalizzazione (gel) e l'irrigazione (soluzione) canalare. Esso agisce per chelazione degli ioni di calcio e per eliminazione dei detriti inorganici.

COMPOSIZIONE

1 ml di soluzione / gel contiene:
> edetato tetra sodico (EDTA) 190 mg (17% in peso)
> bromuro di cetiltrimetilammonio 10 mg
> eccipiente ad 1 ml

EUGENATE DESOBTURATOR



Flacone da 15 ml

REF

11555

- ◆ Soluzione per la disostruzione canalare degli ossi-eugenolati e delle otturazioni di guttaperca

PROPRIETÀ / INDICAZIONI

Il disotturatore per eugenati è una preparazione appositamente prevista per ammorbidire le otturazioni a base di eugenati e di guttaperca, facilitando così la disostruzione meccanica dei canali.

COMPOSIZIONE

Olio d'arancia, eccipiente

RESIN REMOVER



Flacone da 15 ml

REF

11556

- ◆ Soluzione per la disostruzione canalare degli otturazioni a base di resine

PROPRIETÀ / INDICAZIONI

Il disotturatore per resina è una soluzione appositamente prevista per ammorbidire le otturazioni a base di resine, facilitando così la disostruzione meccanica dei canali.

COMPOSIZIONE

> N,N-dimetilformamide 15%
> Essenza di citronella 15%
> Tintura di benzoio 5%
> Balsamo di Tolu 5%
> Oli essenziali 4,6%
> Eccipienti ad 100%

RICOSTRUZIONE



RICOSTRUZIONE MATERIALI E PREPARAZIONE PER LA RICOSTRUZIONE 2.1

Liner e vernici	22
Cementi	26

RICOSTRUZIONE MATERIALI E STRUMENTI PER LA RICOSTRUZIONE 2.2

Forme, anelli e corone	30
Matrici, cunei	35
Abrasivi	38
Perni e tenoni	40



Swiss quality
dental products

«CAVITY LINER» PASTE PASTA ALL'IDROSSIDO DI CALCIO

◆ Pasta pronta per l'uso, radio-opaca



Siringa da 2,5 ml,
con due applicatori

REF

11020

PROPRIETÀ

La pasta all'idrossido di calcio «Cavity Liner» è un composto cremoso pronto per l'uso impiegato per la copertura della polpa e l'isolamento delle cavità, ma anche come medicazione provvisoria. Quando viene impiegato per la copertura o il rivestimento, l'idrossido di calcio neutralizza l'acidità libera dei cementi per otturazioni e dei materiali di ricostruzione, grazie al suo pH vicino a 12. Esso riduce la sensibilità della dentina e favorisce la neoformazione della dentina secondaria.

INDICAZIONI

Isolamento:

- > rivestimento della polpa su dente vivente (copertura indiretta)
- > rivestimento dopo pulpotomia (copertura diretta)
- > isolamento di cavità prima dell'otturazione

Medicazione:

- > trattamento canalare e terapia periapicale

COMPOSIZIONE

1 ml di pasta contiene 540 mg di idrossido di calcio e 70 mg di solfato di bario in una pasta a base di metilcellulosa

«CAVITY LINER» LIGHT CURE IDROSSIDO DI CALCIO IN PASTA, FOTOPOLIMERIZZABILE

◆ Pasta radio-opaca e fotopolimerizzabile all'idrossido di calcio per il rivestimento di fondi di cavità.



Siringa da 4 g
+ 5 punte

REF

11035

PROPRIETÀ

Pasta radio-opaca monocomponente a base di idrossido di calcio e di dimetacrilati, fotopolimerizzabile.

Questa preparazione si distingue per:

- > un'eccellente stabilità,
- > una grande resistenza al riassorbimento e allo scioglimento,
- > un'eccellente adesione su diversi materiali.

INDICAZIONI

- > Rivestimento di fondi di cavità sotto un composito o un amalgama
- > Copertura indiretta della polpa

COMPOSITION

Uretano di metacrilato, idrossido di calcio, solfato di bario, silicati, eccipienti

«CAVITY LINER» COMPOUND COMPOSIZIONE ALL'IDROSSIDO DI CALCIO (BICOMPONENTE)

PROPRIETÀ

La composizione all'idrossido di calcio è una pasta bicomponente, di colore avorio, utilizzata per la copertura della polpa sotto tutti i materiali di otturazione abituali.

- ◆ Composizione radio-opaca bicomponente (auto indurente)

INDICAZIONI

- > Copertura pulpare su polpa vivente (copertura indiretta)
- > Copertura dopo pulpotomia (copertura diretta)
- > Rivestimento di fondi di cavità, prima dell'otturazione

AVVERTENZA

- > Vista l'alcalinità, la composizione all'idrossido di calcio deve essere utilizzata unicamente qualora la stessa non venga a contatto con la cavità intra-orale.
- > Essa non deve essere utilizzata come otturazione provvisoria

COMPOSIZIONE

Catalizzatore

- > Idrossido di calcio
- > N-etil-paratoluidine Sulfonamide
- > Ossido di zinco

Base

- > Derivati di estere di salicilato
- > Wolframato di calcio
- > Solfato di calcio

Set da:

- 1 tubo di base da 13 g
- + 1 tubo di catalizzatore da 11 g
- + elementi di miscelazione

REF

11030



IDROSSIDO DI CALCIO, POLVERE

- ◆ Idrossido di calcio in polvere, chimicamente puro



REF

Scatola da 50 g

11025

VERNICE COPALE

- ◆ Vernice protettiva per fondi di cavità e per l'isolamento della dentina esposta.



PROPRIETÀ E INDICAZIONI

La vernice copale è una vernice per l'isolamento di cavità.

Essa assicura una perfetta protezione delle superfici della dentina esposte dei denti preparati per un'otturazione. È inoltre una vernice intermedia da utilizzare prima dell'otturazione con amalgami, cementi o compositi.

NOTA

Il solvente viene utilizzato come diluente o come detergente.

COMPOSIZIONE

- > Gomma Damar 2,4%
- > Colofano idrogenato 2,9%
- > Resine derivate dall'olio di lino 11,75%
- > Clorobutanolo 0,1%
- > Solvente organico ad 100%

NOTA:

Questi prodotti sono soggetti a restrizioni di trasporto.

	REF
Porzione 15 ml + 15 ml	11040
Solo la vernice 15 ml	11041
Solo il solvente 15 ml	11042

VASELINA



- ◆ Vaseline pura per uso dentistico

	REF
Tubo da ~ 15 g	10651

GUTTAPERCA PER OTTURAZIONI

- ◆ Materiale per otturazione provvisoria radio-opaco

PRESENTAZIONE

- > Bastoncini con un Ø di 4 mm circa, lunghezza 100 mm
- > Punta di rammollimento: ~45°C

COLORI

Bianco, rosa, avorio o assortiti

COMPOSIZIONE

Guttaperca 11.3%, carbonato di calcio 9.6%, ossido di zinco 59.7%, eccipienti ad 100%



	REF	REF
	Scatola da 30 g	Scatola da 120 g
bianco	10223	10228
rosa	10222	10227
avorio	10221	10226
assortiti	10220	10225

OSSIDO DI ZINCO

- ◆ Questa polvere, miscela all'eugenolo, forma un cemento per l'otturazione temporanea.

INDICAZIONI

- > Otturazione canale temporanea
- > Protezione della polpa esposta



	REF
Scatola da 100 g	11431
Scatola da 250 g	11432
Scatola da 500 g	11430
Scatola da 1000 g	11433

«PRO-PUL-PAN» CEMENTO ALL'OSSIDO DI ZINCO EUGENOLO RINFORZATO



- ◆ Cemento canalare provvisorio rinforzato al polimero

PROPRIETÀ

Il valore terapeutico del cemento all'ossido di zinco «Pro-Pul-Pan» si basa sulla sua compatibilità con i tessuti buccali duri e molli. I cementi all'ossieugenolo di tipo «Pro-Pul-Pan» sono particolarmente riconosciuti per la loro azione sul tessuto pulpare, soprattutto durante il trattamento di lesioni di cavità profonde. Inoltre, «Pro-Pul-Pan» assicura una buona impermeabilità marginale e un buon isolamento termico.

INDICAZIONI

- > Otturazione provvisoria, isolante termico, copertura della polpa
- > Medicazioni parodontali
- > Cemento per otturazione canalare
- > Sigillatura provvisoria di corone e inlay

COLORI

Bianco, avorio

COMPOSIZIONE

Polvere: ossido di zinco, acetato di zinco, polimetilmetacrilato

Liquido: eugenolo

	bianco REF	avorio REF
Porzione: 30 g di polvere + 15 ml di liquido	10260	10263
Polvere: flacone da 30 g	10261	10264
Liquido: flacone da 15 ml	10262	10262

EUGENOLO



- ◆ Olio essenziale ottenuto mediante purificazione dell'essenza di chiodo di garofano

INDICAZIONI

- > Miscela all'ossido di zinco, forma una pasta utilizzata come cemento temporaneo
- > Viene anche utilizzato per la copertura della polpa

- > Otturazione canalare temporanea
- > Protezione della polpa esposta

	REF
Flacone da 15 ml	11420
Flacone da 30 ml	11421
Flacone da 100 ml	11422

CEMENTO DI ROSEN PER CANALI (PASTA DI RICKERT)

PROPRIETÀ

Il cemento di Rosen è una pasta per otturazioni e sigillatura del canale radicolare che raggruppa la maggior parte dei criteri di un cemento canalare ideale.

Non è irritante, non retrattile, radio-opaco e non si discioglie nei fluidi dei tessuti. Inoltre, esso si adatta perfettamente alla parete canalare, conservando la semplicità di applicazione, modellamento e, all'occorrenza, di rimozione.

AVVERTENZA

Vista la presenza di argento precipitato, questo cemento può provocare delle macchie, ragion per cui esso deve essere utilizzato unicamente per i denti posteriori.

INDICAZIONI

- > Otturazione permanente del canale radicolare
- > Cemento di sigillatura endocanalare da applicare con tutti i tipi di punte per endodonzia (guttaperca, acriliche, argento o titanio)

COMPOSIZIONE

Polvere: ossido di zinco 41,2%, ioduro di timolo 12,8%, colofano 16%, argento precipitato 30%

Liquido: essenza di chiodo di garofano 78%, balsamo del Canada 22%

- ◆ Cemento canalare e radio-opaco



REF

Porzione: 15 g di polvere
+ 15 ml di liquido.....

10250

CEMENTO DI ROSEN PER CANALI, SENZA ARGENTO

PROPRIETÀ

La pasta viene prodotta secondo la formula di Rickert (vedere qui sopra), dalla quale è stato tolto il componente argento precipitato. Così si elimina il rischio di formazione di macchie sui denti. Tuttavia, l'azione inferiore rispetto a quella della pasta prodotta secondo la formula originale di Rickert.

INDICAZIONI

- > Otturazione permanente del canale radicolare
- > Cemento di sigillatura endocanalare da applicare con tutti i tipi di punte per endodonzia (guttaperca, acriliche, argento o titanio)

COMPOSIZIONE

Polvere: ossido di zinco 41,2%, ioduro di timolo 12,8%, colofano 16%, eccipiente radio-opaco 100%.

Liquido: essenza di chiodo di garofano 78%, balsamo del Canada 22%.

- ◆ Cemento canalare radio-opaco, senza argento



REF

Porzione: 15 g di polvere
+ 15 ml di liquido.....

10245

CEMENTO «C&B» ALL'OSSIFOSFATO DI ZINCO



- ◆ Cemento di sigillatura per corone, ponti e inlay

PROPRIETÀ E INDICAZIONI

Cemento universale di sigillatura per corone, ponti, inlay, apparecchi ortodontici, etc. Esso viene anche utilizzato come cemento per otturazioni e per la copertura della polpa sotto otturazioni in oro, amalgama, porcellana o materiali compositi.

TINTE

N° 1 – bianco crema
N° 2 – giallo bianco
N° 3 – giallo
N° 4 – grigio chiaro

	N°1	N°2	N°3	N°4
	REF	REF	REF	REF
Porzione: 30 g di polvere + 15 ml di liquido	10230	10233	10235	10237
Polvere: flacone da 30 g	10231	10234	10236	10238
Liquido: flacone da 15 ml	10232	10232	10232	10232

COMPOSIZIONE

Polvere: ossido di zinco, ossido di magnesio, fosfato di alluminio

Liquido: acido fosforico, idrossido di alluminio, eccipiente

CEMENTO POLICARBOSSILATO



- ◆ Cemento di sigillatura e/o isolamento di cavità

PROPRIETÀ

Il cemento policarbossilato è un cemento di sigillatura per corone, ponti e inlay. Se si garantisce una protezione sufficiente della polpa, esso può anche essere utilizzato come materiale d'isolamento di fondi di cavità. In caso di cavità profonda, prima di applicare il cemento è necessario posizionare una pasta a base di idrossido di calcio.

TINTA

Bianco-giallastra

INDICAZIONI

- > Cemento di sigillatura per corone, ponti e inlay.
- > Prodotto isolante per la protezione termica o contro gli irritanti chimici.

REF

Porzione: 15 g di polvere
+ 15 ml di liquido
Polvere: flacone da 15 g
Liquido: flacone da 15 ml

10255

10256

10257

COMPOSIZIONE

Polvere: ossido di zinco, ossido di magnesio, ossido di calcio, fluoruro di calcio, eccipiente.

Liquido: acido poliacrilico, eccipiente

«TEMPOTEC» CEMENTO PROVVISORIO IN PASTA, SENZA EUGENOLO

PROPRIETÀ

Radio-opaco, questo cemento provvisorio in pasta, pronto per l'uso, assicura una otturazione ermetica grazie alla sua buona aderenza alla dentina e alla sua impermeabilità.

Esso non irrita la polpa, né la gengiva. Esso può essere applicato sia in una cavità asciutta, sia umida. Esso indurisce in pochi minuti a contatto della saliva e può essere facilmente rimosso con la sonda.

INDICAZIONI

- > Otturazione provvisoria di cavità
- > Sigillatura provvisoria su medicamenti
- > Fissaggio provvisorio di perni

COMPOSIZIONE

Ossido di zinco, solfato di zinco, solfato di calcio, eccipiente

- ◆ Cemento pronto per l'uso per otturazioni provvisorie



Vasetto da 40 g

REF

10204

«HOLD»

- ◆ Adesivo di fissaggio dei materiali d'impronta sui portaimpronte

COMPOSIZIONE

A: per alginati e idrocolloidi
B: per elastomeri

	Spray con gas Alginato / Elastomere		Spray senza gas Alginato	Liquido Alginato
Resina poliammino-ammide	10%	-	15.0%	52%
Elastomere (silicone)	-	18%	42.5%	-
Isopropanolo	25%	31%	42.5%	24%
Toluene	25%	28%	-	24%
Tetra fluoro-1,1,1,2 etano	40%	23%	-	-

NOTA

Questo prodotto è soggetto a restrizioni di trasporto



	REF	REF
	A	B
LIQUIDO Flacone da 30 ml	11130	-
SPRAY Recipiente da 120 ml (50 ml di adesivo)	11131	11135
SPRAY SENZA GAS Flacone da 100 ml	11132	-

FORME TRASPARENTI PER CORONE «PELLA»



> Per la tecnica «peel-off»
(forme staccabili).

> 78 forme diverse, cioè 39 paia lato **destro (R)** e **sinistro (L)** che riproducono fedelmente i contorni del dente originale.

> Le forme «R» sono identificate in giallo mentre quelle «L» sono rosa.

Confezione da 78 forme
(39 paia)

REF

33410

Ricarica:
confezione «pack box» da 6

Consegnabili in:
R/L o R/R o L/L

R/L	REF	R/R	REF	L/L	REF	R/L	REF	R/R	REF	L/L	REF
R/L 1	33421	R/R 1	33425	L/L 1	33426	R/L 33	33621	R/R 33	33625	L/L 33	33626
R/L 2	33431	R/R 2	33435	L/L 2	33436	R/L 41	33631	R/R 41	33635	L/L 41	33636
R/L 3	33441	R/R 3	33445	L/L 3	33446	R/L 42	33641	R/R 42	33645	L/L 42	33646
R/L 4	33451	R/R 4	33455	L/L 4	33456	R/L 43	33651	R/R 43	33655	L/L 43	33656
R/L 5	33461	R/R 5	33465	L/L 5	33466	R/L 51	33661	R/R 51	33665	L/L 51	33666
R/L 6	33471	R/R 6	33475	L/L 6	33476	R/L 101	33671	R/R 101	33675	L/L 101	33676
R/L 7	33481	R/R 7	33485	L/L 7	33486	R/L 111	33681	R/R 111	33685	L/L 111	33686
R/L 11	33491	R/R 11	33495	L/L 11	33496	R/L 121	33691	R/R 121	33695	L/L 121	33696
R/L 12	33501	R/R 12	33505	L/L 12	33506	R/L 131	33701	R/R 131	33705	L/L 131	33706
R/L 13	33511	R/R 13	33515	L/L 13	33516	R/L 141	33711	R/R 141	33715	L/L 141	33716
R/L 14	33521	R/R 14	33525	L/L 14	33526	R/L 151	33721	R/R 151	33725	L/L 151	33726
R/L 15	33531	R/R 15	33535	L/L 15	33536	R/L 161	33731	R/R 161	33735	L/L 161	33736
R/L 16	33541	R/R 16	33545	L/L 16	33546	R/L 171	33741	R/R 171	33745	L/L 171	33746
R/L 17	33551	R/R 17	33555	L/L 17	33556	R/L 201	33751	R/R 201	33755	L/L 201	33756
R/L 21	33561	R/R 21	33565	L/L 21	33566	R/L 202	33761	R/R 202	33765	L/L 202	33766
R/L 22	33571	R/R 22	33575	L/L 22	33576	R/L 203	33771	R/R 203	33775	L/L 203	33776
R/L 23	33581	R/R 23	33585	L/L 23	33586	R/L 211	33781	R/R 211	33785	L/L 211	33786
R/L 24	33591	R/R 24	33595	L/L 24	33596	R/L 212	33791	R/R 212	33795	L/L 212	33796
R/L 31	33601	R/R 31	33605	L/L 31	33606	R/L 213	33811	R/R 213	33815	L/L 213	33816
R/L 32	33611	R/R 32	33615	L/L 32	33616						

Assortimento da 18 paia

- > L 1, 11, 21, 31, 41, 51
- > L 101, 111, 121, 131, 2, 12
- > L 22, 32, 3, 13, 23, 5

REF

33405



ANELLI DI RAME



Per la presa di impronte di inlay
mediante la tecnica indiretta

- > Duri o molli
- > 24 dimensioni diverse
- > Dimensione punzonata
(circonferenza)
- > Altezza 12,5 mm

Ricarica da 12 pezzi

N°	Circonferenza (mm) int.	Ø int	duro	molle
			REF	REF
1	15	4.8	34112	34110
2	16	5.1	34122	34120
3	17	5.4	34132	34130
4	18	5.7	34142	34140
4½	19	6.1	34152	34150
5	20	6.4	34162	34160
6	21	6.7	34172	34170
7	22	7.0	34182	34180
8	23	7.3	34192	34190
8½	24	7.7	34202	34200
9	25	8.0	34212	34210
10	26	8.3	34222	34220
11	27	8.6	34232	34230
12	28	8.9	34242	34240
12½	29	9.2	34252	34250
13	30	9.6	34262	34260
14	31	9.9	34272	34270
15	32	10.2	34282	34280
16	33	10.5	34292	34290
16½	34	10.8	34302	34300
17	35	11.1	34312	34310
18	36	11.5	34322	34320
19	37	11.8	34332	34330
20	38	12.1	34342	34340

Scatola con assortimento da
100 pezzi (12 dimensioni non incluse)

N° 1-20
REF

duro

34100

molle

34101

CORONE PREFORMATE IN ALLUMINIO

Corona provvisoria durante un trattamento endodontico

- > Dura o molle
- > Dimensione punzonata (n.)
- > 20 dimensioni diverse
- > Spessore della parete: 0,3 mm



Scatola con assortimento da 100 pezzi
N° 1-20 (cinque pezzi per ogni n.)

	REF
dura	36100
molle	36101

Ricarica da 12 pezzi

N°	A	B	C	dura	molle
				REF	REF
Premolari superiori					
1	7.4	6.5	8.2	36112	36110
2	7.6	6.8	8.6	36122	36120
3	7.6	7.8	9.2	36132	36130
4	8.0	8.2	9.6	36142	36140
5	7.6	8.6	10.0	36162	36160

Premolari inferiori

6	8.0	6.2	7.3	36172	36170
7	8.2	6.5	7.7	36182	36180
8	8.1	6.9	8.0	36192	36190
9	7.9	7.2	8.3	36212	36210
10	7.6	7.9	8.6	36222	36220

Molari inferiori

11	7.0	9.8	9.2	36232	36230
12	7.9	10.3	9.6	36242	36240
13	7.7	10.8	9.9	36262	36260
14	7.9	11.2	10.2	36272	36270
15	9.5	11.5	10.5	36282	36280

Molari superiori

16	8.2	9.6	10.4	36292	36290
17	8.9	10.8	11.1	36312	36310
18	8.5	10.9	11.4	36322	36320
19	9.1	11.3	11.9	36332	36330
20	8.8	11.6	12.0	36342	36340

Dimensioni:

Premolari superiori



Premolari inferiori



Molari inferiori



Molari superiori



ANELLI TRASPARENTI



> Gli anelli in acetato di cellulosa trasparenti sono resistenti, morbidi e termoadattabili. Dopo l'ammorbidimento in acqua a ~ 50°C, la loro qualità termoplastica assicura un migliore adattamento a livello cervicale.

> Altezza: 9 mm.

> Gli anelli trasparenti vengono utilizzati:
1. per la ricostituzione dei monconi,
2. come matrici, con tutto il materiale di otturazione, soprattutto con i materiali polimerizzabili come i compositi.



Scatola con
assortimento da
100 pezzi
N° 1-20

REF

10760

Ricarica da 12 pezzi

N° int.	Circonf. (mm)	REF
1	15	10701
2	16	10702
3	17	10703
4	18	10704
5	20	10706
6	21	10707
7	22	10708
8	23	10709
9	25	10711
10	26	10712
11	27	10713
12	28	10714
13	30	10716
14	31	10717
15	32	10718
16	33	10719
17	35	10721
18	36	10722
19	37	10723
20	38	10724

TUBETTI PER CEMENTO

> Tubetti usa e getta, in acetato di cellulosa, trasparenti, resistenti e flessibili per un'introduzione agevole e sicura di medicinali o materiali con una consistenza cremosa nelle cavità o nella camera pulpare.

Essi facilitano inoltre la realizzazione di corone individuali con l'ausilio di forme trasparenti per corone «PELLA».

> Forme: **diritta** o **curva**.



	REF
DIRITTO Scatola da 36 tubetti	10681
CURVO Scatola da 24 tubetti	10680
ASSORTIMENTO (18 diritti + 12 curvi)	10682

PORTAMATRICI TOFFLEMIRE

	REF
Junior con 12 matrici assortiti (stretti)	41501
Senior con 12 matrici assortiti (stretti)	41502
Universal con 12 matrici assortiti (stretti)	41503

◆ Acciaio inossidabile, fabbricati secondo il modello originale del Dr. Tofflemire



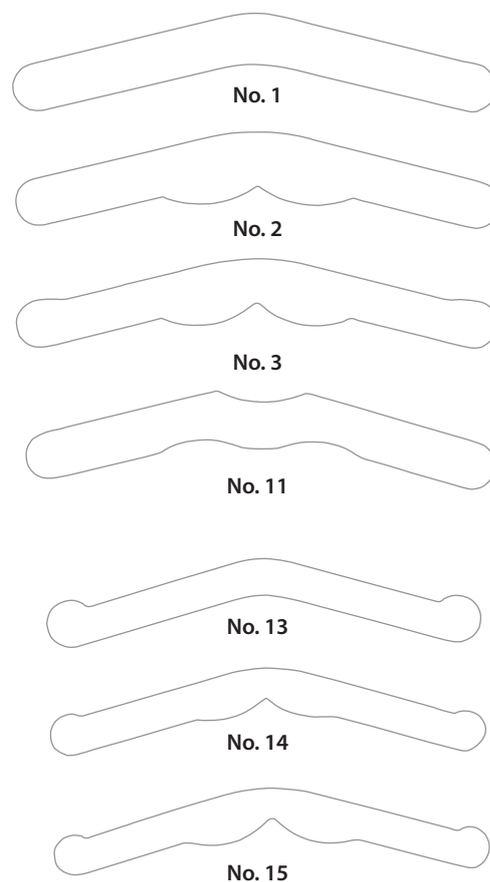
	REF
Junior solo	41504
Senior solo	41505
Universal solo	41506

MATRICI TOFFLEMIRE

- > Acciaio inossidabile
- > Spessore: **stretto** 0,05 mm
X-stretto 0,035 mm

Busta da 12 matrici per adulti	stretto	x-stretto
	REF	REF
# 1	41521	41511
# 2	41522	41512
# 3	41523	41513
# 11	42524	41514
Busta da 12 matrici per bambini	stretto	x-stretto
	REF	REF
# 13	41525	41515
# 14	41526	41516
# 15	41527	41517
Assortimento	stretto	x-stretto
	REF	REF
(4 x # 1, 3 x # 2, 1 x # 3-15)	41528	41518

Dimensioni originali



CUNEI INTERDENTALI IN LEGNO



- > Prodotti con legno di betulla
- > 2 tipi: naturale o colorato
- > 4 dimensioni: corto, medio, lungo, largo

Naturale	Scatola da 100 pezzi	Scatola da 400 pezzi	Codice colore	Scatola da 100 pezzi	Scatola da 400 pezzi
	REF	REF		REF	REF
corto	21721	21731	naturale	21741	21751
medio	21722	21732	rosso	21742	21752
lungo	21723	21733	giallo	21743	21753
largo	21724	21734	blu	21744	21754
assortiti	21725	21735	assortiti	21745	21755

CUNEI INTERDENTALI ANATOMICI IN LEGNO



- > Cunei interdentali in legno d'acero, di forma anatomica, che permettono un perfetto punto di contatto.
- > Estremità quadrata per una presa sicura.
- > Punta curva per facilitare l'inserimento senza danneggiare la gengiva.
- > 4 dimensioni con codice colore.

Lunghezze	Codice colore	Scatola da 100 pezzi	Scatola da 400 pezzi
		REF	REF
11 mm	■	21781	21798
12 mm	■	21782	21795
13 mm	■	21783	21796
15 mm	■	21784	21797
assortiti		21785	21786

CUNEI INTERDENTALI IN PLASTICA



- 2 tipi:
- > **Trasparente:** resina acrilica per materiali foto polimerizzabili,
 - > **Opaco:** in nylon, verde.

- 2 dimensioni:
- > piccola e grande.

Scatola da 100 pezzi	Trasparente	Opaco
	REF	REF
piccolo	21711	21701
grande	21712	21702
assortiti	21713	21703

CARTA DI ARTICOLAZIONE

> 3 forme:

Diritta 120 mm x 20 mm
Ferro di cavallo 68 mm x 80 mm
 * **Mezzo ferro di cavallo** 34 mm x 80

mm

* Fornibile a seconda
 delle scorte disponibili

> 2 spessori:

Sottile ~ 50 µ
Spessa ~ 80 µ

> 3 colori:

Blu sui due lati
 Rosso sui due lati
 Blu da un lato e rosso dall'altro

Diritta e mezzo ferro di cavallo, scatola da 12 blocchi da 12 fogli

Ferro di cavallo, scatola da 6 blocchi da 12 fogli

				
		REF	REF	REF
diritta	sottile	36401	36403	36405
diritta	spessa	36402	36404	36406
ferro di cavallo	sottile	36411	36413	36415
ferro di cavallo	spessa	36412	36414	36416
1/2 ferro di cavallo	sottile	36421	36423	36425
1/2 ferro di cavallo	spessa	36422	36424	36426



STRISCE TRASPARENTI



- ◆ Per compositi e altri materiali per otturazioni

Acetato di cellulosa

Tipi:

Diritto – lunghezza 140 mm

Curvo – lunghezza 70 mm

Larghezze:

> 8 mm or 10 mm

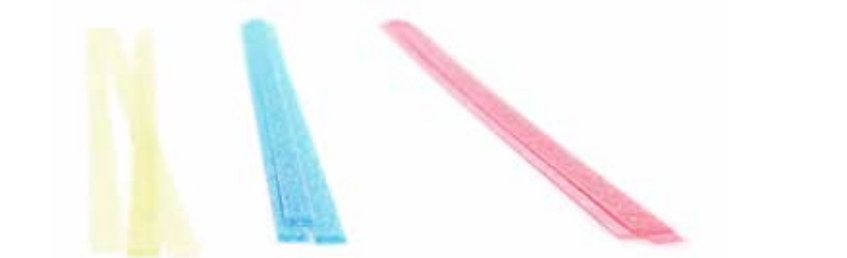
Spessor:

> x-sottile: 0.05 mm

> sottile: 0.075 mm

Scatole da 100 nastri		8mm	10mm
		REF	REF
diritto	x-sottile	42011	42021
diritto	sottile	42012	42022
Curvo	x-sottile	42211	42221
Curvo	sottile	42212	42222

STRISCE ABRASIVE IN POLIESTERE PER LUCIDARE



- ◆ Per la lucidatura accurata di amalgami, compositi, cementi, etc. Abrasivo in ossido di alluminio (Al₂O₃) fortemente aderente a un supporto in poliestere resistente e flessibile.

Si usa a secco o con acqua

Scatola da 100 nastri bianco		x-fine	fine	medio	Grossolano	assortiti
		REF	REF	REF	REF	REF
normale	4 mm	44021	44022	44023	44024	44025
normale	5,5 mm	44031	44032	44033	44034	44035
normale	assortiti	-	-	-	-	44045
gapped	4 mm	44221	44222	44223	44224	-
gapped	5,5mm	44231	44232	44233	44234	-

> Lunghezza: 150 mm

> 2 tipi: **bianco** e **codice colore**

> 2 larghezze: 4 mm (medio),
5,5 mm (grande)

> 2 tipi: normale e «gapped»
(parte centrale 10 mm senza abrasivo)

Scatola da 100 nastri codice colore		x-fine	fine	medio	Grossolano	assortiti
		REF	REF	REF	REF	REF
normale c/c	4 mm	44421	44422	44423	44424	44425
normale c/c	5,5 mm	44431	44432	44433	44434	44435
normale c/c	assortiti	44441	44442	44443	44444	44445
gapped c/c	4 mm	44321	44322	44323	44324	44325
gapped c/c	5,5mm	44331	44332	44333	44334	44335

> 4 granature:

X-fine = bianco

Fine = giallo

Medio = rosso

Grossolano = blu

PORTASTRISCE ORIENTABILE

◆ Portastrisce in acciaio inossidabile concepito per la rettifica interprossimale dei denti, per l'allargamento dei punti di contatto e per l'eliminazione dei materiali di otturazione in eccesso.

- > Testa orientabile a 140°: utilizzabile in bocca nella maggior parte delle situazioni.
- > Sistema di tensione della striscia: tensione adeguata.
- > Universale + economico: si utilizza con tutti i tipi di strisce abrasive.



Set con 1 portastrisce e 12 strisce abrasive in acciaio assortite 6 mm (1S + 2S): vedere sopra

REF

Set

46302

Solo il portastrisce

46301

STRISCE ABRASIVE IN ACCIAIO

- > Strisce per lucidare sterilizzabili (con calore a secco) o disinfettabili (soluzione anticorrosiva per strumenti rotativi) resistenti e flessibili.
- > Abrasivo su 1 lato (1S) o su 2 lati (2S)
- > Lunghezza: 135 mm
- > 3 granature: fine, media, grossolana
- > 5 larghezze: 2/3/4/6/8 mm
- > Spessori: (1S) = 0,15 mm
(2S) = 0,25 mm



Sacchetto da 12 pezzi
Larghezza

	fine	medio	Grossolano	fine	medio	Grossolano
	REF	REF	REF	REF	REF	REF
	1S	1S	1S	2S	2S	2S
2 mm	-	46002	-	-	46102	-
3 mm	46011	46012	46013	46111	46112	46113
4 mm	46021	46022	46023	46121	46122	46123
6 mm	46031	46032	46033	46131	46132	46133
8 mm	-	46042	-	-	46142	-

PERNI CONICI STANDARDIZZATI STRIATI



OSSERVAZIONE

Da utilizzare con: **DRILL-A-POST**

Trapani conichi elicoidali con attacco di profondità regolabile.

PERNI in:

- > Acciaio inossidabile: da N° 1 a N° 6
- > Fibra di vetro composita: da N° 1 a N° 4 (pagina successiva)
- > Resina acrilica per la tecnica di colata (senza residui): da N° 1 a N° 6
- > Fornibili con o senza STELO DI COLATA corrispondente (vedere qui sotto)

DIMENSIONI DEI PERNI	N° 1	N° 2	N° 3	N° 4	N° 5	N° 6
Lunghezza della parte conica dei perni	11 mm					
Lunghezza totale	19 mm					
Ø (mm) in punta	0.85	1.06	1.26	1.47	1.68	1.89
Ø (mm) a 11 mm	1.30	1.50	1.70	1.90	2.10	2.30
Codice colore						

Placchetta da 12 pezzi

Placchetta da 12 pezzi + stelo di fusione in acciaio inox

	N° 1	N° 2	N° 3	N° 4	N° 5	N° 6	Assorti.
REF	REF	REF	REF	REF	REF	REF	REF
Acciaio inossidabile Assortimento	22521	22522	22523	22524	22525	22526	22527
Acciaio inossidabile + stelo di fusione	22531	22532	22533	22534	22535	22536	
Codice colore							

6 perni per tipo da N° 1 a N° 6 = 36 perni
1 trapano per tipo da N° 1 a N° 6 = 6 trapani
1 cacciavite

PERNI DI FUSIONE E DI TRASFERIMENTO CONICI



- > Corrispondenti ai perni conici standardizzati (vedere sopra)
- > Acciaio inossidabile o resina acrilica

Placchetta da 12 pezzi	N°1	N°2	N°3	N°4	N°5	N°6	N°1-6
	REF						
Acciaio inossidabile	22561	22562	22563	22564	22565	22566	22567
Resina acrilica	22551	22552	22553	22554	22555	22556	22557

PERNI IN FIBRA DI VETRO COMPOSITA (STRIATI)

FIBRAPOST^{PLUS}

PROPRIETÀ

I FIBRAPOST^{PLUS} sono costituiti da fibre di vetro trattate in modo speciale (circa 65%) fermamente legate a una resina UDMA (Uretano Dimetacrilato, circa 20%) nota per la sua resistenza e la capacità di legarsi al cemento-resina, utilizzato per la sigillatura dei perni.

VANTAGGI

- > Modulo di elasticità ottimale (~ 35 GPa) vicino a quello della dentina.
- > Resistenza elevata (~1'300 MPa) grazie alla fortissima coesione interlaminare delle fibre.
- > Colore naturale per una ricostruzione estetica.
- > Radio-opacità adeguata (~200% AI - Ø 2,5 mm)
- > Adesione elevata tra il perno e il cemento di sigillatura.
- > Biocompatibilità

INDICAZIONE

Ricostituzione di falsi monconi, particolarmente dei denti anteriori, dove l'aspetto estetico riveste una grande importanza. I perni devono essere utilizzati con le trapani coniche corrispondenti, dotate di un attacco con profondità regolabile. (pagina 13).

REF

ASSORTIMENTO 22595

6 perni per tipo da n. 1 a n. 4 = 24 perni
1 trapano per tipo da n. 1 a n. 4 = 4 punte
1 cacciavite



Ricarica da 12 pezzi REF

N°1	22596
N°2	22597
N°3	22598
N°4	22599
Assortiti (N°1 - N°4)	22600

DIMENSIONI DEI PERNI	N° 1	N° 2	N° 3	N° 4
Lunghezza totale	19 mm	19 mm	19 mm	19 mm
Lunghezza della parte conica dei perni	11 mm	11 mm	11 mm	11 mm
Ø (mm) in punta (D1)	0.85	1.06	1.26	1.47
Ø (mm) a 11 mm (D2)	1.30	1.50	1.70	1.90
Codice colore				

FIBRAPOST^{LUX}

REF

ASSORTIMENTO 22589

6 perni per tipo da N° 1 a N° 4 = 24 perni
1 trapano per tipo da N° 1 a N° 4 = 4 punte
1 cacciavite

Ricarica da 12 pezzi REF

N°1	22590
N°2	22591
N°3	22592
N°4	22593
Assortiti (N°1 - N°4)	22594

- ◆ Stesse priorità del FIBRAPOST^{PLUS}, con in più la capacità di conduzione della luce longitudinalmente e assialmente.
- ◆ Favorisce e accoglie la polimerizzazione dei compositi foto polimerizzanti e «Dual».

DRILL-A-POST Per le dimensioni dei trapani corrispondenti, consultare la pagina 13.

VITI DORATE PER OTTURAZIONI



- > Ottone placcato oro 24 carati
- > 6 dimensioni da n. 1 a n. 6
- > 4 lunghezze:
 - corta 8,0 mm
 - media 9,5 mm
 - lunga 12,0 mm
 - X-lunga 14,0 mm

Scatola assortimento	REF
> 240 pezzi + 2 chiavi	20700
> 60 pezzi + 2 chiavi	20701
Pezzi di ricambio	REF
Chiave a croce	20756
Chiave a tubo	20755

Ø	1.05	1.20	1.35	1.50	1.65	1.80	
Ricariche da 12 e 100 pezzi	REF	REF	REF	REF	REF	REF	Ricariche
N°	1	2	3	4	5	6	
corta	20732	20733	20734	20735	20736	20737	12 pezzi
corta	20702	20703	20704	20705	20706	20707	100 pezzi
media	20738	20739	20740	20741	20742	20743	12 pezzi
media	20708	27009	20710	20711	20712	20713	100 pezzi
lunga	20744	27045	20746	20747	20748	20749	12 pezzi
lunga	20714	20715	20716	20717	20718	20719	100 pezzi
x-lunga	-	-	-	20750	-	20751	12 pezzi
x-lunga	-	-	-	20720	-	20721	100 pezzi

VITI IN TITANIO PER OTTURAZIONI

- > Testa con intaglio per compositi
- > Dimensioni e lunghezze:
vedere qui sopra



Ø	1.05	1.20	1.35	1.50	1.65	1.80
Ricarica da 12 pezzi	REF	REF	REF	REF	REF	REF
N°	1	2	3	4	5	6
corta 8 mm	20932	20933	20934	20935	20936	20937
media 9,5 mm	20938	20939	20940	20941	20942	20943
lunga 12 mm	20944	20945	20946	20947	20948	20949
x-lunga 14 mm	-	-	-	20950	-	20951

	REF
Scatola assortimento da 60 pezzi + 1 chiave	20901

TRAPANI ALLARGACANALI PER VITI PER OTTURAZIONI

Trapani



Le dimensioni (n.) degli strumenti corrispondono alle dimensioni (n.) delle viti per otturazioni dorate o in titanio. > Stelo CA

PLACCHETTA DA 6 PEZZI

	N° 1	N° 2	N° 3	N° 4	N° 5	N° 6
Ø	0.97	1.10	1.25	1.40	1.55	1.70
Lunghezza	32.00	32.00	32.00	32.00	32.00	32.00
Lunghezza utile	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00

	N° 1 REF	N° 2 REF	N° 3 REF	N° 4 REF	N° 5 REF	N° 6 REF	N° 1-6 REF
Trapani	21001	21002	21003	21004	21005	21006	21007
Allargacanal	21011	21012	21013	21014	21015	21016	21017



Allargacanal

IGIENE



IGIENE

3.1

Dentaria

46

Buccale

48



Swiss quality
dental products

COPETTE IN GOMMA DA PROFILASSI



- > Tipi a lamelle o nervate per la lucidatura dei denti dopo la detartrasi.
- > Tipo con spazzolino per la pulizia e la lucidatura dei denti.
- > Le testine coppette sono dotate di un dispositivo antispruzzo montato su mandrino metallico.
- > Sterilizzabili in autoclave (senza l'uso di prodotti chimici).
- > Fornibile in due gradi di durezza: morbida (rosso) e media (bianco).



Scatola da 12 pezzi

CA con lamelle

CA nervate

CA con spazzolino in nylon «Dual-Cups» 2 in 1

Morbida/
rosso

Media/bianco

REF

REF

46502

46602

46512

46612

46550

46650

PASTA PROFILATTICA



- ◆ Pasta per detartrasi a base di pietra pomice

COMPOSIZIONE

Pietra pomice 54%, carbonato di calcio 9,7%, solfato di bario 2,5%, oli essenziali, eccipienti ad 100%

Vasetto da 50 g

REF

Granatura normale

47000

Granatura x-fine

47002

COMPRESSE EFFERVESCENTI PER ACQUA DENTIFRICIA

- ◆ Per la preparazione di un'acqua dentifricia deodorante, che elimina efficacemente i detriti

PRESENTAZIONE

Colore rosa
Profumazione alla menta

INDICAZIONI

Studio dentistico: acqua dentifricia
A casa: cura e igiene buccale di routine

COMPOSIZIONE

1 compressa da 550 mg contiene: bicarbonato di sodio, acido tartrico, bitartrato di potassio, laurilsolfato di sodio, perossido di magnesio, essenza di menta piperita, eccipiente.



Flacone da ca. 250, 500
o 1000 compresse

REF

~ 250 compresse

66301

~ 500 compresse

66302

~ 1000 compresse

66303

COMPRESSE RIVELATRICI

INDICAZIONE

Le compresse rivelatrici permettono, senza effetto terapeutico o profilattico, di evidenziare la presenza di placca dentaria mediante una colorazione rossa.

COMPOSIZIONE

1 compressa contiene: 5 mg (1,36%) di eritrosina (colorante alimentare FD&C rosso), 2 mg (0,54%) di essenza di menta, eccipiente ad 360 mg



REF

~ flaconi da 100 compresse

11611

~ flaconi da 500 compresse

11613

~ flaconi da 1000 compresse

11612

FILO INTERDENTALE



◆ Evita la comparsa di carie negli spazi interdentari che sono difficilmente raggiungibili con lo spazzolino

> 2 tipi : - nylon cerato
- vera seta cerata

Distributore di plastica da 25 m scatola da 12 distributori

REF

Nylon

66112

Seta naturale

66012



Tubetto in vetro con bobina da 100 m, scatola da 12 tubetti

REF

Nylon

66113

Seta naturale

66013

Tubetto da 100 m

REF

Nylon

66113

Seta naturale

66003

«DENTAL STICK»



◆ Bastoncini interdentari in legno, a sezione triangolare, per la pulizia della placca dentaria e il massaggio gengivale.

> Profumati alla menta per rinfrescare l'alito.
> Bustina contenente 1 placchetta da 25 bastoncini staccabili

Confezione da 12 scatole da 5 bustine

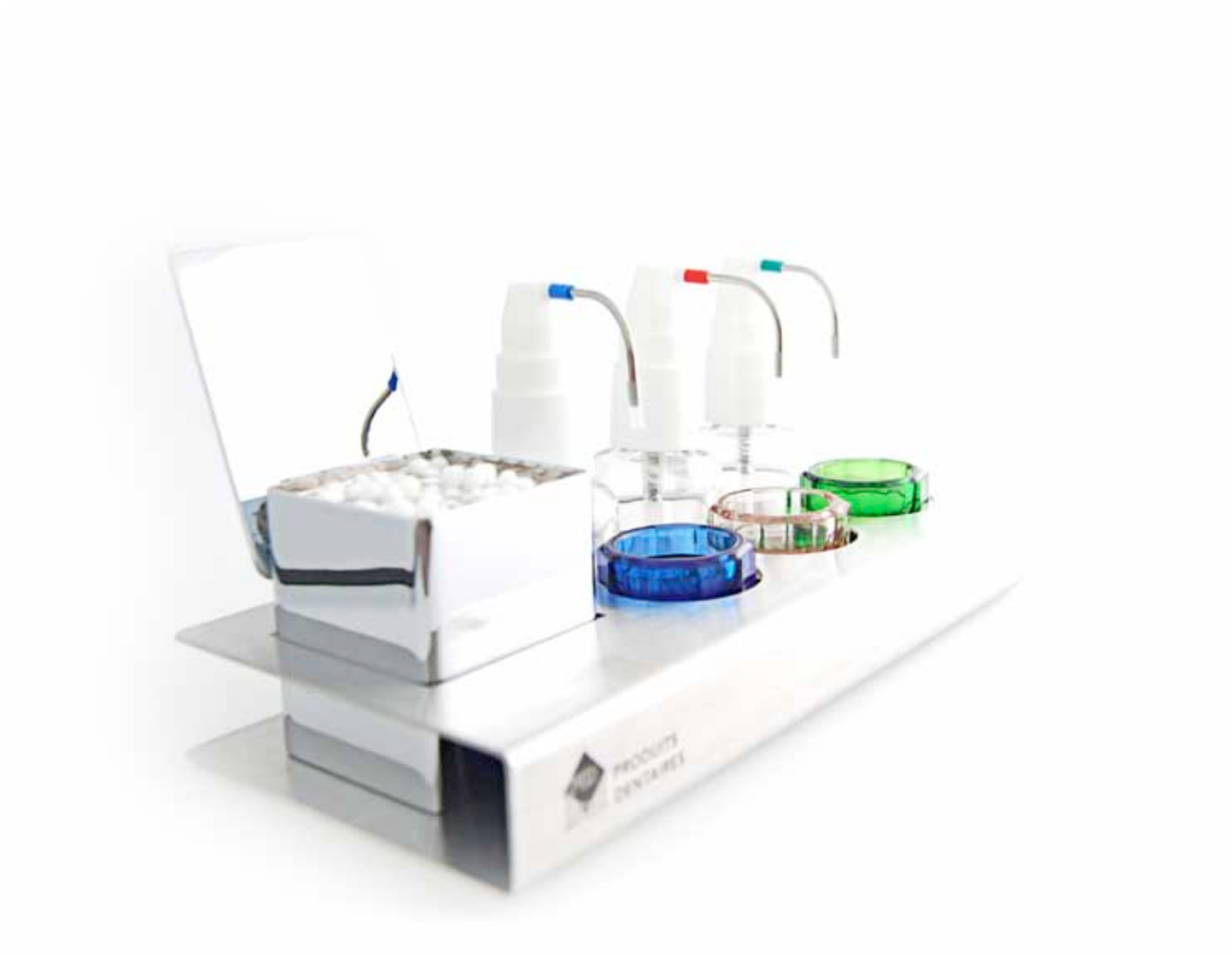
REF

65920

FORNITURE VARIE PER STUDI E LABORATORI DENTISTICI



FORNITURE VARIE	4.1
.....
Studi dentistici	52
Laboratori	56



Swiss quality
dental products

PALLINE DI COTONE

◆ Con la loro consistenza morbida e di forma costante, le palline di cotone sono ideali per asciugare le cavità (visto il loro forte potere assorbente) o per applicare delle soluzioni.

> 5 dimensioni: N° 1 – N° 5

Scatola da 6 ricariche per distributore di tipo A (vedere qui sotto)

	peso	quantità	REF
N°1	6 x 3 g	6 x 105 ≈ 630 palline	33251
N°2	6 x 3 g	6 x 245 ≈ 1470 palline	33252
N°3	6 x 3 g	6 x 370 ≈ 2220 palline	33253
N°4	6 x 3 g	6 x 675 ≈ 4050 palline	33254
N°5	6 x 3 g	6 x 1035 ≈ 6210 palline	33255



Scatola di palline sciolte per distributore di tipo B (vedere qui sotto)

	peso	REF
N°1	32 g	33261
N°2	32 g	33262
N°3	18 g	33263
N°4	18 g	33264
N°5	18 g	33265

DISTRIBUTORE DI PALLINE DI COTONE



- > Due tipi:
- **Modello A** per le scatole di ricarica. L'interno del distributore è dotato di piccole graffe per mantenere saldamente il cartone di ricarica.
 - **Modello B** per le palline sciolte. L'interno del distributore è dotato di un dispositivo a molla che spinge le palline verso l'alto.

Ciascun modello può essere fornito con:
 > griglia grande per le palline N° 1 e N° 2
 > griglia piccola per le palline N° 3, N° 4 e N° 5

Modello A		REF	Modello B		REF
griglia piccola	vuoto	33210	griglia piccola	vuoto	33230
griglia grande	vuoto	33211	griglia grande	vuoto	33240

"EZ DROPPER" DISTRIBUTORE PER SOLUZIONI

- ◆ La soluzione per le vostre soluzioni!
- ◆ Un must per questo elegante e ingegnoso dispositivo multi pompa per il dosaggio dei medicinali, dei disinfettanti o altre soluzioni d'uso quotidiano nell'attività dentistica.

> Su richiesta, i flaconi possono anche essere forniti in bianco-opaco.

> 3 modelli:

> **Piccolo:** 3 flaconi-pompa + 3 paia di vasetti Dappen

Dimensioni: 124 x 80 mm

> **Standard:** 4 flaconi-pompa + 4 paia di vasetti Dappen

Dimensioni: 162 x 86 mm

> **Speciale:** 3 flaconi-pompa + 3 paia di vasetti Dappen + 1 distributore di palline di cotone tipo A o B

Dimensioni: 124 x 80 mm

> Flaconi e vasetti con codice colore (blu, verde, giallo, rosa)

> Sterilizzabile con prodotti chimici a freddo. Non sterilizzare in autoclave.



A kit	REF
piccolo	11790
standard	11791
speciale A Griglia piccola	11786
speciale B Griglia piccola	11788

Al pezzo	trasparente	opaco
	REF	REF
Flacone pompa (15 ml)		
Codice		
rosa	11760	11765
giallo	11761	11766
blu	11762	11767
verde	11763	11768

VASETTO DAPPEN

Al pezzo	REF
rosa	11785
giallo	11781
blu	11782
verde	11783
trasparente	11780



SPAZZOLE PER LA PULIZIA DELLE FRESE

		REF
Anello scorrevole	1 pezzo	69302
Spazzolina con manico telescopico in acciaio inossidabile	1 pezzo	69303



POMPE ASPIRASALIVA

◆ Diritte, piegabili, trasparenti

- > Tubo PVC con filo di rinforzo in acciaio ramato
- > Monuso
- > Estremità staccabile in PE
- > 2 lunghezze: 155 mm o 125 mm



Pacchetto da 100 pezzi	REF
Tipo A 155 mm	65311
Tipo B 125 mm	65312

PORTASALVIETTE

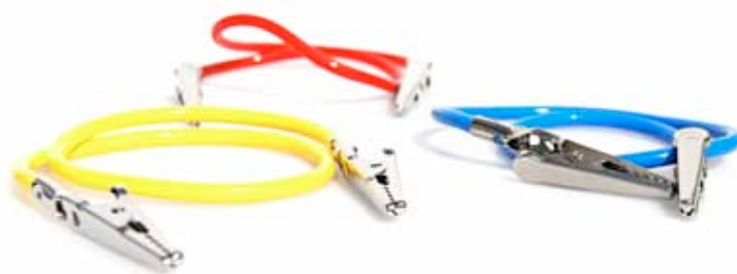
- > Con 2 pinze «coccodrillo» in ottone nichelato.
- > Sterilizzabile in autoclave a 120°C senza agenti chimici.

Collare in plastica, 40 cm

(sacchetto da 1 pezzo)

REF

trasparente	65801
rosso	65802
blu	65803
bianco	65804
verde	65805
giallo	65806
viola	65807
assortiti (6 pezzi)	65809



Catena, palline cromate

REF

Sacchetto da 1 pezzo

Lunghezza 40 cm

Lunghezza regolabile,
max. 44 cm



SALDATURA UNIVERSALE A BASE DI ARGENTO

Saldatura speciale a base di argento «qualità normale», pronta per l'uso, con decapante incorporato.

Si utilizza per la brasatura dei metalli / delle leghe con un metallo / lega identici o diversi, a condizione che le temperature di fusione non siano inferiori a ~ 600°C. Non utilizzare né fondenti, né decapanti supplementari.

La qualità normale si usa per i lavori correnti di ortodonzia, per i lavori provvisori, di riparazione o di studio.

Intervalli di fusione: 630°C – 680°C



Tubo trafilato senza cucitura preimpiegato di decapante

> Lunghezza 150 mm, Ø 1 mm

> Colore bianco (senza cadmio): per l'acciaio inossidabile, il cromo cobalto, l'argento etc.

Busta da 12 anellini

REF

bianco

10001

giallo

10003

colori assortiti

10005

PUNTE DI SALDATURA

Senza decapante

> Montate su mandrino in ottone da 30 mm

> Punta di saldatura (colore giallo)
Ø 1,20 mm x lunghezza di 0,85 mm o 1,7 mm



Confezione da 100 pezzi

REF

0,85 mm

10060

1,7 mm

10061



MICROTORCIA A GAS, ACCENSIONE PIEZO



Per i lavori di ortodonzia e la brasatura

> Temperatura di fiamma: 1300°C

> Lunghezza della fiamma: da 10 a 35 mm

> Autonomia: 25 min

REF

Apparecchio completo

10036

-A-

Allargacanalì di Gates	12
Allargacanalì di Peeso	13
Anelli di marcatura.....	18
Anelli di rame.....	32
Anelli trasparenti	34

-B-

Bastoncini interdentali «Dental Sticks»	48
---	----

-C-

Carta di articolazione.....	37
Cemento di ossifosfato di zinco «C&B».....	28
Cemento di policarbossilato	28
Cemento di Rosen per canali (pasta di Rickert).....	27
Cemento di Rosen senza argento.....	27
Cemento provvisorio «Tempotec», senza eugenolo	27
Compresse effervescenti per acqua dentifricia	47
Compresse rivelatrici.....	47
Coppette in gomma da profilassi	46
Corone preformate in alluminio	33
Cunei interdentali in legno	36
Cunei interdentali anatomici in legno	36
Cunei interdentali in plastica	36

-D-

«Dental Sticks», bastoncini interdentali	48
Disostruttori per eugenati.....	19
Disostruttori per resina.....	19
Distributori di palline di cotone	52
Distributori per soluzioni «EZ Dropper».....	53

-E-

EDTA 17%	19
Eugenolo	26
«EZ Dropper», distributori per soluzioni	53

-F-

«FIBRAPOST», perni in fibra di vetro composita	41
Filo interdendale.....	48
Forme trasparenti per corone «PELLA»	30

-G-

Guttaperca per otturazioni	25
----------------------------------	----

-H-

Hold, adesivo di fissaggio per impronte	29
---	----

-I-J-K-L-

Idrossido di calcio (bicomponente)	23
Idrossido di calcio «Cavity liner» paste	22
Idrossido di calcio in pasta fotopolimerizzabile.....	22
Ipoclorito di calcio, polvere	23

-M-N-

Matrici, Tofflemire.....	35
MAP System per otturazioni	14 à 17
Microtorcia a gas, accensione piezo	56

-O-

Ossido di zinco	25
-----------------------	----

-P-Q-R-

Palline di cotone	52
Pasta profilattica	46
«PELLA», forme trasparenti per corone.....	30
Perni conici standardizzati	40
Perni di fusione e di trasferimento conici.....	40
Perni in fibra di vetro composita «FIBRAPOST»	41
Pipette di plastica «Endo»	18
Pipette di plastica «monopezzo».....	18
Pompe aspirasaliva	54
Portamatrici Tofflemire	35
Portasalviette	55
Portastrisce orientabile	39
Pro-Pul-Pan (cemento all'ossido di zinco eugenolo rinforzato).....	26
Punte acriliche, tipo convenzionale.....	10
Punte acriliche, tipo standardizzato	10
Punte di argento, tipo standardizzato	11
Punte di carta, tipo convenzionale	9
Punte di carta, tipo standardizzato	9
Punte di guttaperca, tipo convenzionale	8
Punte di guttaperca, tipo standardizzato	8
Punte di saldatura	56

-S-

Saldatura universale a base di argento	56
Spazzole per la pulizia delle frese.....	54
Strisce (Strips) abrasive in acciaio.....	39
Strisce (Strips) abrasive in poliestere.....	38
Strisce (Strips) trasparenti.....	38

-T-U-

«Tempotec», Cemento provvisorio, senza eugenolo	27
Tiranervi per canali	13
Trapani coniche elicoidali.....	13
Trapani ed allargacanalì per viti per otturazioni	43
Trapani di Gates	12
Trapani di Peeso.....	12

V-W-X-Y-Z-

Vaselina	24
Vasetti Dappen	53
Vernice copale	24
Viti dorate per otturazioni	42
Viti in titanio per otturazioni	42

www.pdsa.ch



Produits Dentaires SA
Vevey . Switzerland

Produits Dentaires SA
Rue des Bosquets 18
P.O. Box
CH-1800 Vevey 1
Suisse
Tél. +41 21 921 26 31
Fax +41 21 921 39 79
info@pdsa.ch