

Il dentale è il nostro mestiere

LA DEDIZIONE

ai clienti è la nostra prima priorità

Fin dal 1908 Keystone Industries mantiene una reputazione nella creazione di prodotti innovativi, hi-tech. Ci impegniamo continuamente per andare oltre alle aspettative dei clienti per quanto riguarda la qualità dei prodotti, la competitività dei prezzi, la pronta consegna e l'abile assistenza clienti.



La sede centrale a Gibbstown, NJ

Keystone Industries, USA
480 South Democrat Road
Gibbstown, NJ 08027
Tel: +1 800-333-3131
Fax: +1 856-663-0381
www.keystoneind.com

Keystone Industries GmbH
Werner-von-Siemens Str. 14a
78224 Singen - Germania
Tel: +49 77 31 91 21 01
Fax: +49 77 31 91 21 02
sales@keystoneind.com

OSSERVANZA DELLE NORME



Keystone Industries mantiene un sistema di gestione della qualità totalmente integrato, nel pieno rispetto delle norme attuali di buona fabbricazione stabilite dalla Food and Drug Administration degli Stati Uniti che disciplinano i dispositivi medici (21 CFR 820) e farmaceutici (21 CFR 210 & 211), nonché di altre norme federali applicabili. Keystone soddisfa anche i requisiti della Direttiva Europea sui Dispositivi Medici e le Norme Canadesi sui Dispositivi Medici ed è certificata tramite SGS Nord America, Inc. a ISO 9001:2008 e a EN ISO 13485:2012, che regolano i requisiti per i dispositivi medici venduti in Europa e a ISO 13485:2003 per i dispositivi venduti in Canada.

Keystone si impegna inoltre ad essere conforme a tutti i requisiti normativi applicabili per tutti i prodotti venduti in altri mercati esteri. Keystone Industries ha documentato le procedure che regolano tutta la qualità relativa alle attività derivanti dalle proposte di vendita e dagli ordini di acquisto, attraverso la produzione, la distribuzione e il controllo post-produzione, compresi la gestione continua del rischio e il resoconto di eventi avversi.

Grazie a un ambiente in cui i processi vengono continuamente migliorati e al nostro impegno per l'eccellenza, Keystone si adopera per raggiungere il più alto livello di osservanza delle norme, per soddisfare le esigenze dei propri clienti e per essere un leader nell'industria dei prodotti dentali.

Tutte le schede di sicurezza sono a disposizione e possono essere scaricate dal nostro sito web.

GRUPPI DI PRODOTTI

confezioni prodotti dentali

pagine 7-16

accessori | scatole per spedizione | scatole per immagazzinaggio

prodotti monouso/controllo delle infezioni

pagine 17-24

prodotti barriera | prodotti monouso | prodotti di evacuazione | mascherine per il viso & protezioni | aghi | accessori per le procedure | prodotti per la sterilizzazione

enamelite

pagine 25-28

spray per cad-cam/spray a basso punto di fusione

laboratorio

pagine 29-120

abrasivi | acrilici | articolatori | spazzolini & dischi pulitori di camoscio | becchi a gas e cannelli | fusione | riduttori di tensione superficiale | accessori per protesi | fabbricazione di modelli unitari & modelli | attrezzatura | strumenti | sicurezza del laboratorio | lampade & lenti d'ingrandimento | varie | lucidatura | accessori in ceramica | strumenti rotanti | cere

studio odontoiatrico

pagine 121-144

articolazione | cementi & sottofondi | acrilici da usare alla poltrona | odontoiatria cosmetica | dighe dentali | materiali mordenzanti | materiali da impronta | materiali per matrici | materiali medicinali | prodotti chirurgici

materiali per la prevenzione

pagine 145-152

fluoruri | materiali per la prevenzione | prodotti profilattici | anestetici topici

pro-form & formatura sotto vuoto

pagine 153-166

materiali termoplastici | formatori sotto vuoto | accessori per formatura sotto vuoto



Mr. Ira Rosenau

Presidente
irosenau@keystoneind.com



Mike Prozzillo

Vice-presidente senior
per le vendite
mprozzillo@keystoneind.com



Derek Keene

Vice-president per il marketing
& lo sviluppo del prodotto
dkeene@keystoneind.com



Wayne Allen

Direttore vendite dentali USA
Direttore vendite mercati speciali
wallen@keystoneind.com



Wayne Glassoff

Regione 1
Manager nord-est
wglassoff@keystoneind.com



Rob Ruble

Regione 2
Manager midwest-sud
rruble@keystoneind.com



Kim McClain

Regione 3
Manager Midwest/centro
kmcclain@keystoneind.com



Sandy Smallwood

Regione 4
Manager parte occidentale
csmallwood@keystoneind.com

CONTATTI

USA

Keystone Industries

480 South Democrat Road
Gibbstown, NJ 08027 USA

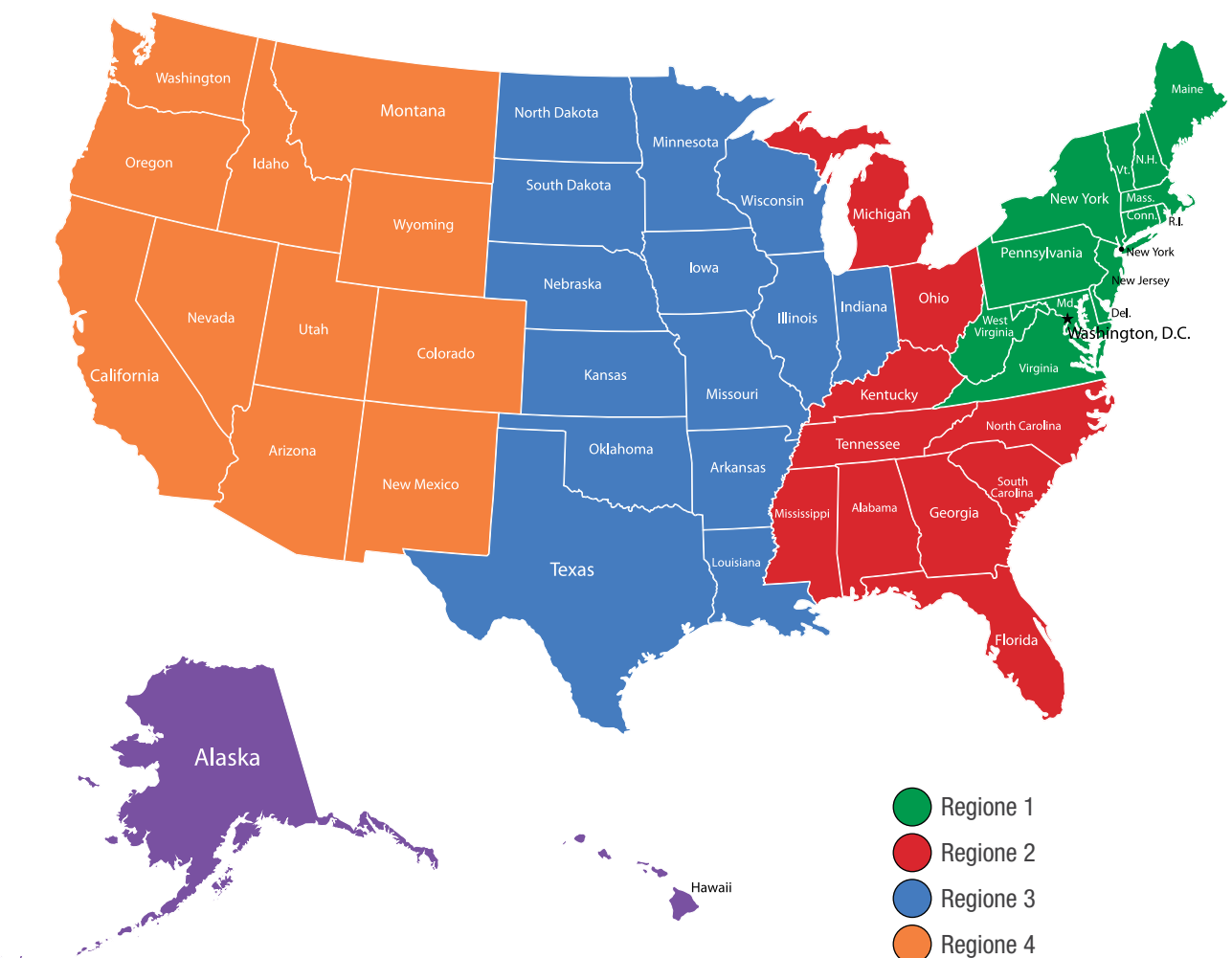
Tel: +1 800-333-3131

Fax: +1 856-663-0381

Keystone Industries - Myerstown

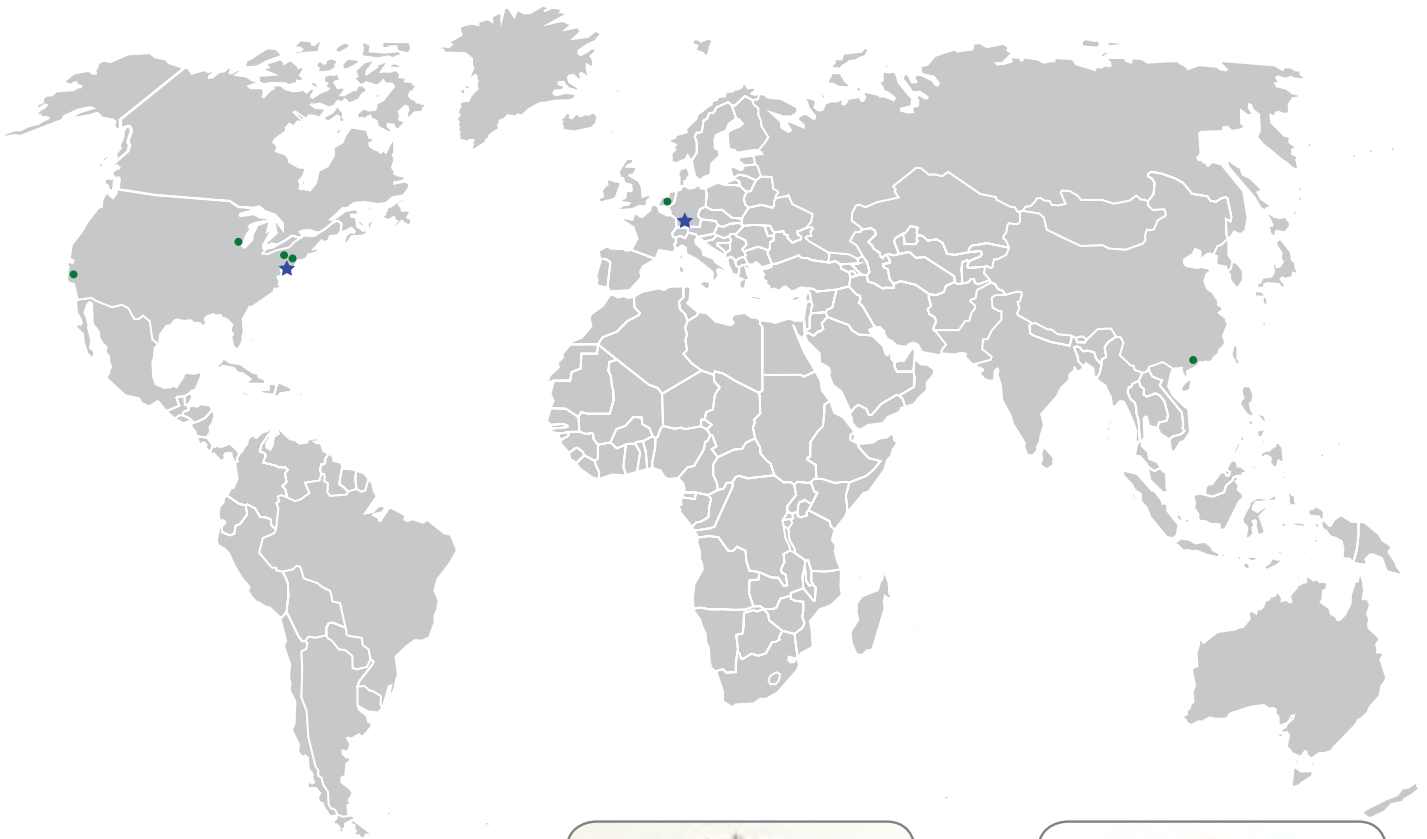
52 West King Street

Myerstown, PA 17067 USA



● = centri di distribuzione

★ = sedi centrali



Internazionale

Keystone Industries GmbH
Werner-von-Siemens Str. 14a
78224 Singen - Germany

Tel: +49 77 31 91 21 01
Fax: +49 77 31 91 21 02
sales@keystoneind.com



Miguel Perez

Vice-presidente, sviluppo attività
commerciale Keystone International
mperez@keystoneind.com



Monica Rocco

Vice-presidente,
vendite internazionali
mrocco@keystoneind.com

America Latina e Canada

Keystone Industries
480 South Democrat Road
Gibbstown, NJ 08027 USA
Tel: +1 800-333-3131
Fax: +1 856-663-0381

Keystone Industries - Myerstown
52 West King Street
Myerstown, PA 17067 USA



Alejandra Molina

Manager regionale America Latina
amolina@keystoneind.com



Meg Alexander

Regione 5
Manager regionale Canada
malexander@keystoneind.com



confezioni prodotti dentali

accessori | scatole per spedizione | scatole per immagazzinaggio



Non stressatevi troppo con gli imballaggi

Spedire dalla vostra azienda casse o scatole e riceverle non deve essere una cosa stressante. Controllate le nostre linee di materiali da imballaggio di alta qualità per prodotti dentali.

accessori

Alert Pouch



Un'eccellente e durevole sacca per spedizione con chiusura a zip in plastica resistente da 2 ml. La sacca da 5" x 8" (12,7 x 20,3 cm) ha un sistema conveniente di sacca da 1,5 ml che consente di mantenere asciutto il medicinale prescritto. Chiusura a zip a tenuta di liquidi e di aria.

I SACCHETTI SODDISFANO TUTTI GLI STANDARD OSHA PER LA SPEDIZIONE.

#9557520 Alert Pouch 1.000/Pkg

Sacca per rischio biologico



Questa sacca offre la soluzione per il trasporto di materiale a rischio biologico, limitando allo stesso tempo l'esposizione sul lavoro a materiali potenzialmente infettivi. La zip a tenuta di liquidi e di aria garantisce che il contenuto resti nella sacca. La sacca da 5" x 8" (12,7 x 20,3 cm) è in plastica resistente. Le etichette che indicano il rischio biologico sono visibili per garantire che tutti coloro che le toccano siano consapevoli del contenuto biologicamente pericoloso.

I SACCHETTI SODDISFANO TUTTI GLI STANDARD OSHA PER LA SPEDIZIONE.

#9075450 Sacca per rischio biologico 100/Pkg
#9557540 Sacca per rischio biologico 1.000/Pkg

Protezione per superfici occlusali



Keystone produce docce di fluorurazione per l'industria dentale. Queste stesse docce funzionano in modo eccezionale come imballaggio di protezione per protesi e ponti. Ordinate le docce inferiori grandi e confezionate così la superficie occlusale dei lavori che dovete spedire.

#9525130 Protezione per superfici occlusali, 50/Pkg





scatole per spedizione

Plico per spedizioni – grande



Spedite i vostri manufatti dentali senza preoccupazioni con questo grande plico in plastica. La scatola è perfetta per un piccolo articolatore e per quattro modelli completi. Fabbricata in plastica resistente ai prodotti chimici, questa scatola mantiene la sua forma durante il trasporto e protegge il contenuto. Il coperchio si chiude in modo sicuro con un sistema di bloccaggio particolare. Possibilità di stampare i propri dati, vedi pagina 13.

Dimensioni: 7-1/2" x 5-1/2" x 4" (19 x 13,9 x 10,1 cm)

Dimensioni della stampa: 5" x 1-1/4" (12,7 x 3,1 cm)

Peso: 5-1/2 oz. (.15 kg)

#9084990	Azzurro	#9084960	Rosso acceso del deserto
#9084980	Grigio	#9084950	Blu scuro
#9084930	Beige	#9085010	Verde chiaro
#9084940	Nero	#9085020	Bianco

Plico per spedizioni – medio



Il plico per spedizioni medio è ideale per il trasporto di corone e ponti fabbricati in laboratorio con vari altri articoli dentali. Il plico in plastica resistente ai prodotti chimici può resistere ai vari passaggi della spedizione, mantenendo al sicuro al suo interno il prezioso lavoro odontotecnico. Il coperchio della scatola scatta in modo sicuro, mentre l'intera scatola pesa solo 5 once. Possibilità di stampare i propri dati, vedi pagina 13.

Dimensioni: 6" x 3-3/4" x 3-1/4" (15,2 x 8,2 cm)

Dimensioni della stampa: 5" x 1-1/4" (12,7 x 3,1 cm)

Peso: 5 oz. (.14 kg)

#9567886	Azzurro	#9567750	Rosso acceso del deserto
#9567847	Grigio	#9567717	Blu scuro
#9567600	Beige	#9568010	Giallo
#9567980	Bianco	#9567650	Nero

Plico per spedizioni – ricambi

#9085140 Apertura della scatola

I ricambi sono disponibili solo per le scatole di misura media.

	SOLO PARTI INFERIORI	SOLO COPERCHI	SOLO INSERTI
Beige	#9085070	#9085090	#9085080
Blu scuro	#9085180	#9085200	#9085190
Rosso acceso del deserto	#9085210	#9085230	#9085220
Grigio	#9085310	#9085330	#9085320
Azzurro	#9085350	#9085370	#9085360
Bianco	#9085610	#9085630	#9085620
Giallo	#9085670	#9085690	#9085680
Nero	#9085100	#9085120	#9085110

Materiali espansi bugnati



Questi materiali espansi bugnati danno massima protezione alle grandi scatole che contengono prodotti dentali. Per aumentare al massimo la protezione dell'apparecchio o dell'impronta, usate un set di questi espansi per ogni scatola con un sacchetto barriera. Questo elimina la necessità di un foglio da imballaggio antiurto o di carta velina.

- #9085050 Medio, 2/Pkg
2-7/8" x 1-13/16" x 1-1/4" (7,30 x 4,6 x 3,17 cm)
- #9084820 Grande, 2/Pkg
4" x 2-3/8" x 1-1/4" (10,16 x 6,03 x 3,17 cm)

Scatole per articolatori



Una nuova scatola rinforzata per spedizioni per i vostri costosi articolatori e per lavori fragili. Queste scatole resistenti hanno un manico rimovibile per il trasporto e uno spessore rinforzato delle pareti per una migliore protezione. Ogni scatola include anche un materiale compatto in gommapiuma che aiuta a proteggere ulteriormente il vostro prezioso lavoro. Le dimensioni della scatola sono 8" x 8" x 8" (20,3 x 20,3 x 20,3 cm).

- #9577810 Scatola per articolatore, ognuna

Scatole per la conservazione dei modelli



Si tratta di una scatola ideale per la conservazione a lungo termine dei modelli dei pazienti. Queste scatole sono fatte di cartone ondulato a doppia resistenza per fornire la massima protezione. Ogni scatola ha quattro compartimenti separati e quattro etichette d'identificazione per un'organizzazione ideale. Le scatole vengono spedite piatte per ottimizzare lo spazio di magazzinaggio e sono semplici da montare. Le dimensioni delle scatole sono 7" x 7" x 2" (17,7 x 17,7 x 5 cm).

- #9582740 Scatole per la conservazione dei modelli 25/Pkg
#9582750 Scatole per la conservazione dei modelli 100/Pkg





Scatole per spedizione



Acquistate questo economico contenitore di cartone per tutte le esigenze di spedizione del vostro laboratorio odontotecnico. La robusta scatola da 5-1/4" x 5-1/4" x 5" (13,3 x 13,3 x 12,7 cm) è ideale per un'ampia varietà di apparecchi per laboratori odontotecnici e studi odontoiatrici. Le scatole vengono spedite piatte e sono facili da montare. Ci sono 100 scatole per ogni confezione.

#9090690 Scatole per spedizione 100/Pkg



Contenitori per spedizioni

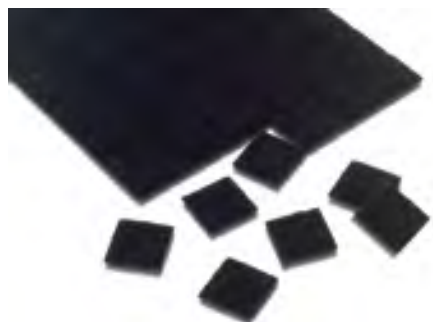


Questi piccoli contenitori protettivi sono un modo eccellente per proteggere modelli preziosi, protesi e altro. I contenitori in plastica resistente permettono di vedere il contenuto interno, sono preconfezionati con materiale espanso protettivo e hanno un solido meccanismo di bloccaggio per tenere fermo il contenuto. Ci sono 100 contenitori per ogni cartone.

#9091180 Piccolo 4" x 3-3/4" x 1-3/4" (10,2 x 9,5 x 4,4 cm)
#9091170 Medio 4" x 4" x 2-3/8" (10,2 x 10,2 x 6 cm)
#9091160 Grande 4" x 4" x 3-1/8" (10,2 x 10,2 x 7,9 cm)

scatole per immagazzinaggio

Materiale di riempimento in velluto nero



Materiali di riempimento protettivi come questi rendono di gran lunga più facile il trasporto di articoli di valore. Non vi preoccuperete più dei danni dopo aver acquistato questo materiale di riempimento tutto nero che elimina la necessità di usare fogli da imballaggio antiurto e carta velina. Raccomandiamo un set per scatola per la massima protezione.

100/Pkg		1.000/Pkg	
#9571340	1" (2,54 cm) Nero	#9571350	1" (2,54 cm) Nero
#9569780	2" (5,08 cm) Nero	#9569790	2" (5,08 cm) Nero

Scatole C&B – Flessibili



STAMPA SU ORDINAZIONE

Per questi prodotti forniamo anche la stampa su ordinazione. Su una scatola da 1" c'è spazio per il nome e il numero di telefono. Su una scatola da 2" c'è abbastanza spazio per il nome, l'indirizzo e il numero di telefono. Le scatole per apparecchi ortodontici e protesi possono contenere 4 o 5 righe di testo. Si può stampare anche il logo ma in questo caso dovete inviarci per posta o per e-mail una versione originale del logo in bianco e nero. Abbiamo una varietà di colori per la stampa, anche se raccomandiamo l'oro o il nero. Possiamo utilizzare anche vari tipi di caratteri. Per informazioni a proposito della stampa potete contattare il numero 800-333-3131 se chiamate dagli Stati Uniti o scrivere all'indirizzo e-mail sales@keystoneind.com se risiedete in altri paesi.

- Nero
- Rosso ciliegia
- Blu scuro
- Grigio
- Bianco

Queste scatole da 1 pollice sono in materiale di polipropilene flessibile che non si rompe. La scatola è ideale per i laboratori odontotecnici che spediscono corone e ponti ai dentisti. Hanno un meccanismo di chiusura positivo e resistono al cedimento per salvaguardare il contenuto.

Scatola in plastica flessibile da 1" (25,4 mm) – 1000/Pkg

La parte superiore e quella inferiore si uniscono con una cerniera flessibile

Dimensioni: 1" x 1" x 3/4" (25,4 x 25,4 x 19 mm)

5/8" (16 mm) parte inferiore, 1/8" (3,1 mm) parte superiore

Dimensioni della stampa: 3/4" x 3/4" (19 x 19 mm)

#9590970	Blu scuro	#9590940	Nero
#9591040	Bianco	#9590950	Trasparente

Materiale espanso flex da 1" x 3/8" (25,4 x 9,5 mm)

Si raccomanda di usarne 1 per scatola

1.000/Pkg		500/Pkg	
#9580390	Blu	#9580400	Blu
#9580420	Nero carbone	#9580430	Nero carbone

Scatola in plastica flessibile da 2" (50,8 mm) – 500/Pkg

La parte superiore e quella inferiore si uniscono con una cerniera flessibile

Dimensioni: 2-1/8" x 1-5/8" x 3/4" (53,9 x 41,2 x 19 mm)

5/8" (15,8 mm) parte inferiore, 1/8" (3,1 mm) parte superiore

Dimensioni della stampa: 1-3/4" x 1-1/4" (44,4 x 31,7 mm)

#9590810	Blu scuro	#9590830	Grigio
#9590880	Bianco	#9590780	Nero
#9590800	Rosso ciliegia	#9590790	Trasparente

Materiale espanso flex da 2" x 3/4" (50,8 x 19 mm)

Si raccomanda di usarne 1 per scatola

1.000/Pkg		500/Pkg	
#9579920	Blu	#9579940	Blu
#9579960	Nero carbone	#9579970	Nero carbone

Scatole Bosworth "My Tooth"®



- Rosa
- Blu

Le scatole "My Tooth" sono scatole rosa o blu col coperchio trasparente appositamente ideate per contenere i denti. Queste scatole economiche dai colori vivaci sono un grande regalo della "fatina dei denti". Dimensioni: 1,125 pollici x 1,125 pollici x 0,875 (2,86 x 2,86 x 2,22 cm) (da chiuse).

#1662220P	Scatole rosa	100/Pkg
#1662220B	Scatole blu	100/Pkg





Scatole C&B – rigide

Scatola in plastica rigida da 1" (25,4 mm)

Coperchio di tipo a scatto incernierato; dimensioni 1" x 1" x 3/4" (25,4 x 25,4 x 19 mm)
1/2" (12,7 mm) parte inferiore, 1/4" (6,3 mm) parte superiore; dimensioni della stampa
3/4" x 3/4" (19 x 19 mm).

	100/Pkg	500/Pkg	1000/Pkg
Marrone con trasparente	#9571930	#9571920	#9571905
Verde con trasparente	#9571870	#9571860	#9571845
Nero con trasparente	#9571570	#9571560	#9571447
Blu con trasparente	#9571470	#9571460	#9571445
Rosso con trasparente	#9571650	N/A	#9571625
Bianco con trasparente	#9571730	N/A	#9571705
Giallo con trasparente	#9571810	#9571800	#9571785
Rosa con trasparente	#9571290	N/A	#9571245
Grigio con trasparente	#9572190	N/A	#9572175
Tutto trasparente	#9571980	#9571970	#9571955
Tutto bianco	#9571770	#9571760	#9571745
Tutto blu	#9571510	N/A	#9571485
Tutto nero	#9571610	#9571600	#9571585
Nero con bianco	N/A	N/A	#9571611

Queste eleganti scatole per denti sono disponibili in una vasta gamma di colori. Per una protezione ottimale usate due materiali di riempimento per proteggere il contenuto della scatola rigida. Disponibile in versione semplice o con stampa dei dati personalizzata.

STAMPA SU ORDINAZIONE

Per questi prodotti forniamo anche la stampa su ordinazione. Su una scatola da 1" c'è spazio per il nome e il numero di telefono. Su una scatola da 2" c'è abbastanza spazio per il nome, l'indirizzo e il numero di telefono. Le scatole per apparecchi ortodontici e protesi possono contenere 4 o 5 righe di testo. Si può stampare anche il logo ma in questo caso dovete inviarci per posta o per e-mail una versione originale del logo in bianco e nero. Abbiamo una varietà di colori per la stampa, anche se raccomandiamo l'oro o il nero. Possiamo utilizzare anche vari tipi di caratteri. Per informazioni a proposito della stampa potete contattare il numero 800-333-3131 se chiamate dagli Stati Uniti o scrivere all'indirizzo e-mail sales@keystoneind.com se risiedete in altri paesi.



Materiale espanso da 1" (25,4) – 1.000/Pkg

Si raccomanda di usarne 2 per scatola

#9570905	3/8" Blu	#9570790	1/2" Blu
#9571065	3/8" Nero carbone	#9570990	1/2" Nero carbone
#9571150	3/8" Porpora	#9570870	1/4" Blu
#9571100	3/8" Verde	#9571040	1/4" Nero carbone
#9571320	3/8" Rosso		

Scatola in plastica rigida da 2" (50,8 mm)

Coperchio di tipo a scatto incernierato; dimensioni 2-1/8" x 1-5/8" x 3/4" (53,9 x 41,2 x 19 mm)

1/2" (12,7 mm) parte inferiore, 1/4" (6,3 mm) parte superiore; dimensioni della stampa 1-3/4" x 1-1/4" (44,4 x 31,7 mm)

	100/Pkg	500/Pkg	1000/Pkg
Marrone con trasparente	#9570360	#9570366	N/A
Verde con trasparente	#9570290	#9570270	N/A
Nero con trasparente	#9570020	#9570005	N/A
Blu con trasparente	#9569900	#9569906	
#9569907			
Rosso con trasparente	#9570100	#9570085	N/A
Bianco con trasparente	#9570170	#9570198	N/A
Grigio con trasparente	#9570660	#9570655	N/A
Giallo con trasparente	N/A	#9570225	N/A
Tutto bianco	#9570210	#9570395	N/A
Tutto trasparente	#9570410	#9570196	N/A
Tutto blu	N/A	#9569910	N/A
Tutto nero	#9570050	#9570035	N/A

Materiale espanso da 2" (50,8) – 1.000/Pkg

Si raccomanda di usarne 2 per scatola

#9569470	3/8" Blu	#9569380	1/2" Blu
#9569630	3/8" Nero carbone	#9569550	1/2" Nero carbone
#9569700	3/8" Porpora	#9569420	1/4" Blu
#9569760	3/8" Rosso	#9569590	1/4" Nero carbone
#9569650	3/8" Verde		

Flex C & B con materiale di riempimento

#9571090	confezione da 1" (25,4 mm)
#9569640	confezione da 2" (50,8 mm)



Contenitori per protesi

Fabbricati in propilene ad alta densità, questi contenitori per protesi sono eccellenti per i pazienti portatori di protesi o di altri apparecchi dentali. I contenitori sono profondi 1-3/4 di pollice (44,4 mm) e possono quindi contenere qualsiasi tipo di protesi. Il contenitore è resistente, protettivo e leggero. È disponibile la stampa su ordinazione, vedi pagina 14.

 Blu scuro	 Verdognolo New Age
 Rosa opaco	 Arancio New Age
 Vaniglia francese	 Acqua New Age
 Celeste	 Lavanda New Age
 Rosa	 Rosa New Age
 Rosso	 Porpora New Age
 Bianco	
 Giallo	

	12/Pkg	120/Pkg
Blu scuro	#9576320	#9576310
Rosa opaco	#9576360	#9576350
Vaniglia francese	#9576420	#9576410
Celeste	#9576540	#9576530
Rosa	#9576600	N/A
Rosso	#9576660	N/A
Bianco	#9576690	#9576680
Giallo	#9576730	#9576720
Assortito	#9576210	#9576260

	12/Pkg	120/Pkg
Verdognolo New Age	#9576541	#9576547
Arancio New Age	#9576542	N/A
Acqua New Age	#9576543	#9576549
Lavanda New Age	#9576544	#9576550
Rosa New Age	#9576545	N/A
Porpora New Age	#9576546	#9576552
Assortito New Age	#9576553	#9576529



Contenitori lucidi per apparecchi ortodontici

I contenitori lucidi per apparecchi ortodontici sono perfetti per conservare paradenti, apparecchi di contenzione, mascherine per sbiancamento e splint. Fabbricato in plastica flessibile, il contenitore ha un disegno a cerniera e un sistema sicuro di chiusura a scatto per garantire massima protezione. Il contenitore è profondo 3/4 di pollice (19 mm). È disponibile la stampa su ordinazione, vedi pagina 14.

 Beige	 Verdognolo New Age
 Ross	 Arancio New Age
 Celeste	 Acqua New Age
 Verde	 Lavanda New Age
 Marmo nero/bianco	 Rosa New Age
 Marmo blu/bianco	 Porpora New Age
 Marmo rosa/bianco	
 Blu scuro	
 Bianco	
 Giallo	

	12/Pkg	120/Pkg
Beige	#9574460	N/A
Rosso	#9575105	#9575330
Celeste	#9575115	#9575230
Verde	#9575125	#9575270
Marmo nero/bianco	#9575127	#9575120
Marmo blu/bianco	#9575128	#9575140
Marmo rosa/bianco	#9575129	#9575160
Blu scuro	#9575135	#9575250
Bianco	#9575155	#9575350
Giallo	#9575165	#9575370
Assortito	#9575190	#9575180
Marmo assortito	#9575185	#9575100

	12/Pkg	120/Pkg
Verdognolo New Age	#9575191	#9575198
Arancio New Age	#9575192	#9575199
Acqua New Age	#9575193	#9575201
Lavanda New Age	#9575194	#9575202
Rosa New Age	#9575195	#9575203
Porpora New Age	#9575196	#9575204
Assortito New Age	#9575197	N/A





Contenitori robusti con cinghia



- Nero
- Grigio

Si tratta di un contenitore ideale per paradenti con una cinghia da casco attaccata. Sono prodotti in polipropilene ad alta densità con un coperchio incernierato. Una fessura nella parte anteriore del contenitore fa uscire dal contenitore stesso la cinghia del paradenti. Per questo prodotto è disponibile la stampa dei dati personali, vedi pagina 14.

- #9575615 Contenitore con cinghia nero 12/Pkg
- #9575635 Contenitore con cinghia grigio 12/Pkg

Contenitori "fatina dei denti"



- Rosso ciliegia
- Blu scuro
- Grigio
- Bianco
- Trasparente

I contenitori non devono essere noiosi. Questi sono perfetti per un pubblico piuttosto giovane, in quanto hanno sul coperchio l'emblema della fatina dei denti. È un modo fantastico per ricordare ai pazienti più giovani di conservare i loro importanti apparecchi dentali in un posto sicuro.

- #9524810 assortiti, 20 di ogni colore
- #9524800 assortiti, 20 di ogni colore

Contenitori per i lavori di laboratorio



- Rosa
- Blu
- Rosso
- Giallo
- Bianco
- Verde
- Celeste
- Beige
- Grigio
- Porpora
- Verde scuro
- Color malva
- Verdognolo New Age
- Arancio New Age
- Acqua New Age
- Lavanda New Age
- Rosa New Age
- Porpora New Age

Questi contenitori sono un sistema fantastico per organizzare il vostro laboratorio. Usate una vaschetta di diverso colore per ogni giorno della settimana o cercate di usare una vaschetta di colore diverso per i lavori in entrata e quelli in uscita. Dimensioni: 7" x 5" x 2-1/2" (17,7 x 12,7 x 6,3 cm). Disponibili in confezioni da 12.

- #7000370 Rosa
- #7000371 Blu
- #7000372 Rosso
- #7000373 Giallo
- #7000374 White
- #7000375 Verde
- #7000376 Celeste
- #7000377 Beige
- #7000378 Grigio
- #7000505 Porpora
- #7000516 Verde scuro
- #7000518 Malva
- #7000930 Verdognolo New Age
- #7000931 Arancio New Age
- #7000932 Acqua New Age
- #7000933 Lavanda New Age
- #7000934 Rosa New Age
- #7000935 Porpora New Age
- #1060085 Fodere per contenitori dei lavori di laboratorio, 144/Pkg



prodotti monouso / controllo delle infezioni

prodotti barriera | prodotti monouso | prodotti di evacuazione | mascherine per il viso & protezioni | aghi | accessori per le procedure | prodotti per la sterilizzazione



Mettete fine alla contaminazione crociata.

L'attenzione al controllo delle infezioni non sarà mai abbastanza nello studio odontoiatrico e nel laboratorio odontotecnico. Ognuno dei questi prodotti possiede delle caratteristiche uniche che li rendono alcuni dei migliori che possiate acquistare, ad un prezzo per voi accessibile.

prodotti barriera



SENZA LATTICE!



GUARDATE IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Sistema di barriera Protettiva Bosworth Simplastic® CE

DISPENSER SIMPLASTIC

Un dispenser in acrilico trasparente per tutti i prodotti Simplastic, che può essere montato a parete.

Dimensioni: 11.5 pollici x 17 pollici x 10.5 pollici (29,2 cm x 43,2 cm x 26,7 cm)

#0921673 Dispenser, acrilico trasparente

FODERA PROTETTIVA SIMPLASTIC

Una fodera per proteggere le luci polimerizzanti, le siringhe a tre vie e i tubi di evacuazione. Facilmente distribuita dalle maniglie uni-bag. Ogni maniglia contiene 100 fodere.

Dimensioni: 4 pollici x 16 pollici (10,2 cm x 40,6 cm)

#0921660 Fodera (1000)

#0921671 Fodera (2000)

COPERTURA MULTIUSO SIMPLASTIC

Una copertura multiuso per proteggere vassoi, carrelli con gli strumenti, tastiere e pellicole. Facilmente distribuita dalle maniglie uni-bag. Ogni maniglia contiene 100 coperture.

#0921661 Copertura per vassoi (1000)

#0921672 Copertura per vassoi (2000)

UNICOVER SIMPLASTIC

Una barriera rinforzata antistatica per proteggere poltrone, lampade e testate radiografiche. Facilmente distribuita da rotoli o dal dispenser Simplastic.

Dimensioni: 16.5 pollici x 13.5 pollici x 31 in (41,9 cm x 34,3 cm x 78,7 cm)

#0921662 Unicover (rotolo da 300)

#0921670 Unicover (rotolo da 650)

prodotti monouso

Linguette per radiografie occlusali CE



Linguette autoadesive per radiografie occlusali. Scatola con dispenser automatico. Proteggono le superfici della bocca durante le radiografie occlusali con anelli per radiografie. 500 linguette per scatola.

#30-00422 Linguette per radiografie occlusali 500/scatola





Rollini di cotone CE

Questi rollini di cotone medi non sterili sono in cotone di alta qualità al 100%. Sono morbidi, pieghevoli, con sfilacciatura minima. I rollini altamente assorbenti mantengono la forma quando sono bagnati e non aderiscono alle membrane mucose. 2.000/scatola

#20-00110 #2, 1-1/2" x 3/8" (38,1 x 9,5 mm)



Bastoncini con punta cotonata CE

Questi bastoncini di alta qualità sono versatili e consentono facilità di applicazione. Sono in legno con una parte terminale ben salda in cotone al 100% che riduce al minimo lo sfilacciamento e impedisce lo sbriciolamento. Il morbido cotone pieghevole non danneggia la mucosa e il gambo in legno è resistente.

#20-00210 3" (76,2 mm) 1.000/scatola



Spugne non tessute CE

Queste spugne non tessute sono perfette per uso generale. La spugna a 4 strati, non sterile, è morbida, liscia, resistente e praticamente non soggetta a sfilacciamento. Le spugne standard sono una combinazione di rayon e poliestere del peso di 30 grammi, mentre le spugne di dimensione plus sono una combinazione di rayon e poliestere del peso di 35 grammi. I pesi più leggeri danno buona assorbenza con scarsa adesione alle ferite. Queste spugne sono ideali per l'uso prolungato sui pazienti, per la disinfezione e la pulizia generale.

#10-20010	2" x 2" (50,8 x 50,8 mm)	5.000/scatola
#10-20310	4" x 4" (10,1 x 10,1 cm)	2.000/scatola
#20-00510	cotone 2" x 2" (50,8 x 50,8 mm)	5.000/scatola



● Verde
● Rosa

Bicchierini di plastica

Questi bicchierini di plastica del peso di 5 once sono doppiamente rivestiti per una finitura molto lucida. Le pareti esterne dei bicchierini sono goffrate per fornire una presa sufficiente. Questi bicchierini di plastica sono disponibili in vari colori per adattarsi all'arredamento del vostro studio. Disponibili in scatole da 1.000.

#10-01510	Verde, 5 oz. (147,8 ml)
#10-01610	Rosa, 5 oz. (147,8 ml)

prodotti di evacuazione

Terminali per evacuatori ad alto volume – profumati



Date ai vostri pazienti un profumo rinfrescante di menta con i nostri evacuatori ad alto volume senza lattice profumati. I nostri terminali degli evacuatori ad alto volume hanno una combinazione di foro di sfogo e senza foro di sfogo e allo stesso tempo hanno un terminale più morbido per il comfort del paziente. Progettati e testati per la durezza, la rigidità e la funzione, questi terminali si adattano a tutte le valvole per evacuatori ad alto volume standard.

#7000811 D3 (curvo con foro), al profumo di menta 20 sacchetti da 50



Terminali per evacuatori ad alto volume

I nostri terminali per evacuatori ad alto volume privi di lattice hanno una combinazione di foro di sfogo e senza foro di sfogo e allo stesso tempo hanno un terminale più morbido per il comfort del paziente. Progettati e testati per la durezza, la rigidità e la funzione, questi terminali si adattano a tutte le valvole per evacuatori ad alto volume standard.



- #7000310 D-1 (senza scanalature), bianco, 20 sacchetti da 50
- #7000311 D-1 (senza scanalature), bianco, 10 sacchetti da 100
- #7000305 D-2 (scanalato), bianco, 20 sacchetti da 50
- #7000306 D-2 (scanalato), bianco, 10 sacchetti da 100
- #7000312 D-3 (curvo con foro), bianco, 20 sacchetti da 50
- #7000313 D-3 (curvo con foro), bianco, 10 sacchetti da 100
- #7000314 (curvo con foro), assortito, 20 sacchetti da 50
Colori assortiti: malva, bianco, giallo, celeste, verde, porpora, arancione, rosso e blu scuro.
- #7000300 R-1 sterilizzabile in autoclave, bianco, ognuno (non marchiato CE)



Bosworth Flexo®

I Flexo sono aspirasaliva igienici flessibili, privi di lattice, che si adattano a qualsiasi bocca. Mantengono la propria forma e non collassano quando vengono piegati. I terminali morbidi, lisci, appositamente ideati, sono confortevoli per il paziente e non esercitano trazione sui tessuti. Il loro disegno senza intoppi e la costante ritenzione della forma garantiscono un adattamento perfetto. Disponibili in versione trasparente e in quattro colori brillanti semitrasparenti: blu, verde, rosso e giallo.



- #1662214 Trasparente con terminali trasparenti rimovibili (100)
- #1662213 Confezione arcobaleno (1000) terminali fissi 200 ciascuno
- #1662215 Trasparente con terminali bianchi fissi (100)
- #1662216 Blu con terminali bianchi fissi (100)
- #1662217 Yellow con terminali bianchi fissi (100)
- #1662218 Verde con terminali bianchi fissi (100)
- #1662219 Rosso con terminali bianchi fissi (100)





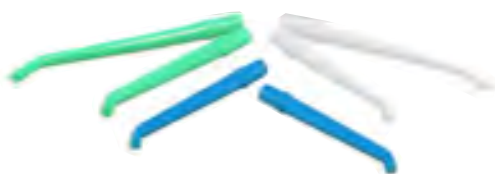
Aspirasaliva



I nostri aspirasaliva sono morbidi e flessibili per seguire in maniera unica l'andamento della bocca di ogni paziente e mantenere la forma. I terminali sono morbidi e uniti al tubo per la massima sicurezza del paziente. Questi aspirasaliva forniscono un'ottima aspirazione senza aspirare il tessuto e garantiscono un funzionamento senza intoppi.

#12-00110	Trasparente/terminale azzurro	100/Pkg
#12-00210	Bianco/terminale bianco	100/Pkg

Terminali per aspiratori chirurgici





Questi terminali per aspiratori chirurgici hanno bordi lisci per il massimo comfort del paziente. In polietilene durevole, di alta qualità, i terminali degli aspiratori hanno un angolo di 30 gradi e si adattano a tutti i sistemi di evacuazione ad alto volume. Questo articolo può essere usato per la retrazione delle guance dato che le punte non si piegano.

#12-01010	Verde, orifizio da 1/4" (6,3 mm)	25/Pkg
#12-01110	Bianco, orifizio da 1/8" (3,1 mm)	25/Pkg
#12-01210	Blu, orifizio da 1/6" (4,2 mm)	25/Pkg

mascherine per il viso & protezioni

Mascherine chirurgiche a forma di cono **CE**



-  Rosa
-  Azzura

Queste mascherine di protezione a prova di schizzi hanno un comodo elastico per metterle e toglierle con facilità. Per un maggiore comfort, la mascherina ha un bordo svasato per impedire l'irritazione e una protezione nasale morbida e flessibile. La mascherina è resistente ai fluidi e ha un'Efficienza di Filtrazione Batterica (BFE) maggiore del 98%.

#10-17010	Azzura	50/scatola
#10-17110	Rosa	50/scatola

Protezione per il viso antinebbia HB



Quando si lavora su un paziente o in laboratorio, spesso volte sostanze infettive, pericolose o indesiderabili schizzano. La protezione per il viso antinebbia HB è una schermatura monouso per il viso, leggera, che fornisce protezione agli occhi e al viso contro l'esposizione accidentale a sostanze pericolose. La protezione antinebbia HB di Keystone offre protezione di livello OSHA contro gli schizzi di fluidi corporei nel viso per il personale medico, paramedico, odontoiatrico e di pronto soccorso.

#1983000	Protezione facciale intera	25/Pkg
----------	----------------------------	--------

aghi

Aghi



Offriamo aghi dentali sterili monouso Prehma lunghi e corti. L'ago ha una punta affilata a triplice smussatura per il massimo comfort. Gli aghi hanno un sistema di avvitamento universale che funziona con siringhe di tipo pollice o metrico. Le parti centrali in plastica sono pre-filettate per un attacco semplice e diretto nella siringa. L'ago è siliconizzato per un movimento fluido durante l'iniezione.

#03-20010	parte centrale in plastica corta da 27 g	100/scatola
#03-20110	parte centrale in plastica lunga da 27 g	100/scatola
#03-20210	parte centrale in plastica corta da 30 g	100/scatola
#03-20310	parte centrale in plastica extra-corta da 30 g	100/scatola

accessori per le procedure



Punte delle siringhe monouso ad aria/acqua

Queste punte per siringhe ad aria/acqua sono ideate per sostituire le punte in metallo sterilizzabili in autoclave. Non è necessario un adattatore. Le punte hanno una camera d'acqua interna che ha sede nella siringa, il che elimina la contaminazione dell'acqua e fornisce uno spray di aria/acqua di qualità superiore. Non ci sono bordi affilati, cosa che riduce l'usura dell'o-ring.

#10-04610	Blu	250/sacchetto
#10-04510	Bianco	250/sacchetto
#10-04710	Assortito	250/sacchetto

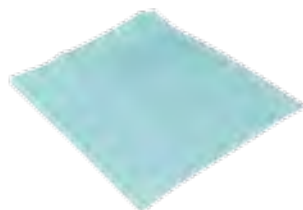
Micro-applicatori CE



Questi micro-applicatori sono ideati per l'applicazione semplice e precisa di materiali dentali in un'area limitata. Le fibre non assorbenti, che non si sfilacciano, sospendono soluzioni piccole come 1/8" (3,1 mm) di una goccia senza gocciolamento o versamento. Questo articolo è adatto per l'uso con sigillanti, leganti, mordenzanti, soluzioni emostatiche, sottofondi per cavità e soluzioni rivelatrici.

#10-13013	extra-piccolo	100 applicatori/tubo	4/scatola
#10-13113	piccolo	100 applicatori/tubo	4/scatola
#10-13213	medio	100 applicatori/tubo	4/scatola

Bavaglini Pro-Guard I



- Blu
- Verde
- Rosa
- Bianco
- Lavanda

Questi grandi bavaglini per uso dentale da 13" x 18" (33 x 45,7 cm) hanno delle qualità uniche che renderanno più facile il vostro lavoro. La nostra tecnica fissa gli strati di tessuto e poliestere per impedire la separazione degli strati. Il tessuto a 2 strati aggiunto con poliestere monostrato garantisce massimo assorbimento e massima protezione del paziente. La goffratura orizzontale ha bordi rinforzati per una maggiore resistenza e durevolezza

#10-00110	Blu, 500/scatola	#10-00410	Bianco, 500/scatola
#10-00210	Verde, 500/scatola	#10-00510	Lavanda, 500/scatola
#10-00310	Rose, 500/scatola		





Occhiali protettivi di sicurezza



Offriamo sia occhiali protettivi di sicurezza trasparenti sia occhiali protettivi di sicurezza UV. Entrambi sono costruiti con lenti individuali in policarbonato. Il disegno sferico particolare offre una visione senza distorsioni anche nelle aree di visione periferica. Questi occhiali sono sicuri e si adattano comodamente anche quando vengono usati sopra agli occhiali da vista. Rappresentano una scelta economica che offre allo stesso tempo le necessarie precauzioni di sicurezza. Gli occhiali UV filtrano oltre il 99% della luce UV e della pericolosa luce blu (fino a 540 nm).

#36-00110	occhiali protettivi di sicurezza trasparenti	OGNUNO
#36-00210	occhiali protettivi di sicurezza U.V.	OGNUNO

prodotti per la sterilizzazione

Sacche di sterilizzazione **CE**



Queste sacche di sterilizzazione vengono prodotte con un indicatore interno incorporato, senza piombo. L'indicatore interno assicura il raggiungimento della corretta temperatura di sterilizzazione all'interno della sacca, garantendo la sterilità di strumenti e attrezzi. Ciò elimina la necessità di una striscia indicatrice all'interno della sacca. L'indicatore esterno cambierà colore quando si raggiunge la temperatura di sterilizzazione ottimale. Confezionate in scatole da 200.

#10-50310	3-1/2" x 10" (8,8x 25,4 cm)
#10-50410	5-1/4" x 10" (13,3 x 25,4 cm)
#10-50510	7-1/2" x 13" (19 x 33 cm)

Soluzione detergente **Bosworth Vigilance®**



Vigilance è un enzima proteolitico appositamente formulato per rimuovere il biocarico e i contaminanti dagli strumenti, dalle superfici di lavoro, dai sifoni dei lavandini e dal vestiario. Il suo gradevole aroma, il pH neutro e l'azione schiumogena ridotta la rendono la soluzione ideale per strumenti a ultrasuoni, per la pulizia degli evacuatori e per il preammollo degli strumenti. Vigilance soddisfa gli standard ospedalieri per le soluzioni detergenti, contiene un inibitore della ruggine ed è biodegradabile, non corrosivo e sicuro per l'ambiente.

Rapporto di diluizione per la miscelazione: da 1 a 2 once di Vigilance per gallone d'acqua.

#0921469	1/2 gallone (1,9 l) - calibrato
#0921472	1 gallone (3,8 l) ricarica
#0921474	attacco per la pompa



enamelite™

spray per cad-cam/spray a basso punto di fusione



Glasate le ceramiche come non avete mai fatto prima

La glasura delle ceramiche dentali può richiedere tempo, creare disordine ed essere costosa. Da quando gli Spray per Ceramica Enamelite™ sono giunti sul mercato dentale, l'immagine e l'atmosfera nell'industria sono cambiate enormemente

spray per cad-cam

Spray per scansione cad/cam



Uno dei più recenti spray Enamelite™ disponibili, il nostro spray per CAD/CAM è stato creato avendo in mente un'accuratezza nei minimi dettagli. Lo spray offre caratteristiche che altri materiali non sono in grado di eguagliare, come ad esempio la copertura dei materiali con lo strato più sottile, più uniforme e accurato. Ciò consente di ottenere una scansione più accurata e quindi un adattamento più preciso. Tutto ciò è stato reso possibile grazie alla tecnologia di confezionamento dello spray Enamelite brevettato usata nell'intera linea degli spray per ceramiche dentali, che rende la glasura un processo semplice e rapido.

#5100176 Spray per scansione CAD/CAM, 88 g (3,1 once)

spray a basso punto di fusione

Le caratteristiche e i benefici degli spray a basso punto di fusione includono:

- caratterizzazione del colore e glasura in una sola cottura
- riduzione dei costi di lavorazione, aumento dell'efficienza
- nessun pasticcio ai margini
- glasura di strati multipli, sottili, uniformi e accurati NEL GIRO DI SECONDI
- asciugatura più rapida delle applicazioni con pennello
- compatibile con TUTTE le ceramiche dentali
- protetto da brevetti statunitensi e internazionali

Glasura spray a basso punto di fusione



Ideata per essere compatibile con tutti i sistemi di ceramica, la Glasura spray della ceramica a basso punto di fusione Enamelite™ è formulata per aumentare l'efficienza e la produttività consentendo ai tecnici di eseguire le caratterizzazioni del colore, di aggiungere contatti e di glasare in un'unica cottura. La Glasura spray può essere applicata a unità singole o multiple in meno di 10 secondi, senza distorcere le caratterizzazioni del colore o i particolari anatomici.

#5100179 Glasura spray a basso punto di fusione, media 111 g (3,9 once)

#5100180 Glasura spray a basso punto di fusione, piccola 46 g (1,6 once)



Glasura spray a basso punto di fusione fluorescente



Oltre al normale spray a basso punto di fusione Enamelite™, offriamo anche la Glasura spray a basso punto di fusione fluorescente Enamelite, che si usa con materiali dentali non fluorescenti. Questo spray garantisce l'adattamento del colore sotto la luce naturale e artificiale per materiali dentali non fluorescenti come i restauri in zirconia, disilicato di litio e silicato di litio.

#5100181 Glasura spray a basso punto di fusione fluorescente, 46 g (1,6 once)



Glasura spray Enamelite – Il non plus ultra della tecnica e dei risultati

di Dennis Urban CDT

I laboratori odontotecnici e i dentisti sono sempre alla ricerca di modi per ridurre il fattore tempo nella glasura dei restauri. Con Enamelite, il sistema di glasura spray innovativo ed efficace di Keystone Industries, sia i laboratori sia gli studi odontoiatrici possono ottenere in pochi minuti i risultati migliori di una glasura di qualità.

Enamelite può produrre risultati eccellenti in una sola cottura. Anche con le tecniche di caratterizzazione del colore convenzionali, Enamelite può essere spruzzato sopra al restauro e cotto e il risultato finale è un restauro che cede il posto a un'estetica di qualità superiore.

Enamelite può essere usata su qualsiasi materiale di ceramica dentale tra cui PFM, restauri in ceramica integrale, zirconia completamente sagomata, e.Max, zirconia stratificata, e.Max stratificato e anche tipi di restauri fissi all-on-4 e all-on-6. Addirittura ponti di zirconia! Il fattore tempo nell'applicazione della glasura è notevolmente ridotto e ci vogliono letteralmente secondi invece che minuti.

I vantaggi per il paziente sono il massimo dell'estetica e la resistenza alla placca. Enamelite produce anche una lucentezza superficiale paragonabile alle superfici dei denti naturali. Lo scopo della glasura è sigillare la struttura superficiale dei restauri in ceramica. Una glasura inefficace può determinare l'usura della dentatura antagonista e l'aumento di placca. Ciò aumenta con i restauri in ceramica contro ceramica che non sono glasati in modo efficace e corretto con la giusta glasura. A causa della capacità di spruzzatura uniforme di Enamelite, lo stesso risultato efficace può essere prodotto ripetutamente.

Con la Glasura spray a basso punto di fusione fluorescente Enamelite, potete ora ottenere un'estetica più naturale su tutti i restauri in qualsiasi condizione di illuminazione, specialmente con restauri monocromatici e monolitici. La Glasura spray a basso punto di fusione fluorescente Enamelite produce risultati naturali in termini di valore, tinta e croma. Queste tre categorie di colore danno un aspetto naturale a qualsiasi restauro fisso.

Alcuni dei benefici e delle caratteristiche di Enamelite sono:

Caratteristiche

- tecnologia di confezionamento dello spray brevettata
- sistema semplice di erogazione dell'aerosol
- per tutti i tipi di restauri
- consistenza
- applicazione rapida
- curva di apprendimento minima
- asciugatura più rapida
- possibilità di glassare unità multiple in una sola cottura

Benefici

- risultati costanti
- eliminazione dei liquidi di glasura
- superficie risultante liscia
- migliore traslucidità
- può essere spruzzato sulle caratterizzazioni del colore della porcellana
- nessun rischio di contaminazione crociata

La tecnica di applicazione richiede pochi secondi:

- sabbiate il restauro
- eseguite caratterizzazioni del colore sul restauro se desiderate
- agitate bene la bomboletta
- spruzzate a 2-4 pollici dal restauro
- erogate spruzzi brevi
- cuocete

Ricordate di spruzzare unità multiple contemporaneamente su un vassoio cuscino e agitate sempre fra uno spruzzo e l'altro.

Semplice, facile ed efficace, il Sistema di glasura spray per ceramiche a basso punto di fusione fluorescente Enamelite farà risparmiare tempo e denaro e conquisterà la soddisfazione dei pazienti con tutti i tipi di restauri.





laboratorio

abrasivi | acrilici | articolatori | pennelli, spazzole & dischi
pulitori e lucidanti | becchi a gas e cannelli | fusione | riduttori
di tensione superficiale | accessori per protesi | fabbricazione di
modelli unitari & modelli | attrezzatura | strumenti | sicurezza
del laboratorio | lampade & lenti d'ingrandimento | varie |
lucidatura | accessori in ceramica | strumenti rotanti | cere



Oltre un secolo di successi dei prodotti per laboratorio.

Fin dal 1908 conosciamo i dettagli della fabbricazione di
prodotti di alta qualità che laboratori e odontotecnici usano
durante tutta la loro carriera

abrasivi

Pietre montate verdi



Fabbricate in graniglia al carburo di silicio della qualità più fine, queste pietre montate verdi tagliano in modo rapido e favoloso. Questa scelta economica ha un'eccellente durezza e 12 forme popolari. Queste pietre sono garantite per soddisfare i vostri requisiti di finitura della ceramica, del composito, dell'oro e dell'argento. Gambo da 3/32" (23,8 mm). 12/scatola.

#1631205	I-3	#1631208	T1
#1631194	I-5	#1631196	T4
#1631195	I-9	#1631200	W3
#1631203	F2	#1631201	W6
#1631199	P2		

Punte montate rosse



Sono da anni le punte standard per la lavorazione del cromo. Disponibili solo su manipolo. Gambo da 3/32" (23,8 mm). 12/scatola.

#1631081	R1	grana 80
#1631091	R2	grana 120
#1631111	R5	grana 120
#1631141	R8	grana 120

Punte montate azzurre



Le punte montate azzurre si usano per rifinire le leghe di cromo e i metalli non preziosi. Sono in ossido di alluminio e mantengono la loro forma, il taglio rapido e la durezza. 100/scatola.

#1631070	Cilindro grande
#1631072	Cilindro piccolo
#1631074	Cono rovesciato
#1631076	Rastremato piccolo

Punte montate rosa e bianche



Le punte montate rosa e bianche sono in ossido di alluminio non contaminante. La punta rosa si usa per metalli preziosi-ceramiche mentre la punta bianca si usa su metalli non preziosi-ceramiche. Gambo da 3/32" (23,8 mm). 72/scatola.

#1631225	#20 Rosa	#1631265	#20 Bianco
#1631235	#59 Rosa	#1631275	#59 Bianco
#1631245	#30 Rosa	#1631280	#39 Bianco
		#1631270	#42 Bianco





Gommini lucidanti e lucidanti a gancio di qualità superiore

I gommini lucidanti sono da 7/8" x 1/8" (22,2 x 3,1 mm)
I lucidanti a gancio sono da 15/16" x 1/4" (23,8 x 6,3 mm)
Confezionati in scatole da 100.



REGOLARE SUPERIORE – Da anni uno standard dell'industria. Abrasivo in puro carburo di silicio fine in un legante in gomma sintetica, combina una finitura eccellente sul cromo con la lunga durata. Usato comunemente anche per lucidare l'oro. Colore grigio scuro. Grana 240.

#1900550 gommino #1640010 gancio



DURO SUPERIORE – tessa qualità del REGOLARE SUPERIORE, solo più duro. Ha una durata eccezionalmente lunga sul cromo. Colore grigio scuro. Grana 240.

#1900560 gommino #1640020 Gancio



MEDIO MORBIDO SUPERIORE – Abrasivo in puro carburo di silicio di grana media in un legante in gomma flessibile per una rapida finitura senza graffi del cromo. Di colore grigio chiaro. Grana 150.

#1900540 gommino



BLU FLEX SUPERIORE – Più morbido e più flessibile del "Blue Gloss". Questo gommino è prodotto con un nuovo legante in gomma contenente un abrasivo altamente friabile di puro carburo di silicio fine. Adatto sia per il cromo sia per i metalli nobili. Grana 220.

#1900795 gommino

BLU SUPERIORE – Il popolare gommino "Blue Gloss" migliorato con nuovi additivi lucidanti. Contiene abrasivo in puro carburo di silicio trattato finemente in un particolare legante ammortizzato. Dà una finitura lucida al cromo, ai metalli semi-preziosi e preziosi. Grana 220.

#1900810 gommino #1640070 gancio



VERDE SUPERIORE – Un gommino lucidante "multiuso" per tutti i metalli. Abrasivo in puro carburo di silicio medio fine in un legante in gomma flessibile di qualità superiore, fornisce una rapida finitura di alta qualità. Sta diventando rapidamente uno dei preferiti dell'industria. Grana 180.

#1900805 gommino #1640060 gancio

NERO SUPERIORE – Messo a punto per la rapida finitura del cromo, questo legame di gomma più dura ma ancora flessibile con il carburo di silicio puro di grana medio-grossa combina qualità eccellenti di finitura e durata. Molto popolare nei laboratori che lavorano il cromo. Grana 150.

#1900800 gommino #1640050 gancio

ROSSO SUPERIORE – Un legante resiliente appositamente formulato combinato con abrasivo in puro carburo di silicio fine, fornisce una finitura lucida di alta qualità su metalli preziosi e non preziosi. Più flessibile e non troppo aggressivo, è uno tra i preferiti per la rifinitura delle leghe preziose. Grana 240.

#1900815 gommino #1640080 gancio

ROSSO SUPERIORE DURO – La stessa qualità del ROSSO SUPERIORE, solo più duro. Fornisce una durata eccezionalmente lunga sulle leghe preziose e non preziose. Grana 240.

#1900816 gommino #1640081 gancio

BIANCO SUPERIORE – Non contaminante per l'uso su oro-ceramica e porcellana. Appositamente formulato con abrasivo in puro ossido di alluminio fine in un legante ammortizzato per dare una finitura lucida alla porcellana. Grana 220.

#1900820 gommino

VERDE SUPERIORE PLURIUSO – Abrasivo in puro carburo di silicio a grana grossa in un legante altamente flessibile per la lucidatura rapida ed efficace di oro, ceramica e acrilico. Grana 90.

#1900580 gommino

Punte e gommini in silicone Deluxe



Venduti in scatole da 100.

Nero per tutti i metalli. Grana media.

Bianco per tutti i metalli, l'amalgama, la ceramica e i compositi. Grana grossa.

Azzurro per la lucidatura finale di ceramica o metalli. Grana fine.

Rosa per la ceramica. Grana extra-fine.

	GOMMINI BORDO QUADRATO	GOMMINI BORDO TAGLIANTE	PUNTE
Nero	#1909000	#1909005	#1909010
Bianco	#1909015	#1909020	#1909025
Azzurro	N/A	#1909035	N/A
Rosa	#1909045	N/A	#1909055

Gommini in pietra pomice dal bordo tagliente



Questo gommino in pietra pomice dal bordo tagliente è un gommino impregnato flessibile.

#1900590	5/8" dia. (15,8 mm)	100/scatola
#1900600	5/8" dia. (15,8 mm)	500/scatola

Ravvivatore per punte e gommini



Questa pietra facilita il rapido ravvivamento di punte e gommini. Perfetta per i laboratori che devono rapidamente ravvivare gli abrasivi. Rimodella e ravviva in modo semplice e rapido le punte montate. Venduto individualmente.

#1830010 Ravvivatore per punte e gommini

Disco per sgrossatura



Questo è il disco per sgrossatura da 1-1/4" x 0,085" (31,8 x 2,2 mm). È composto da un abrasivo di ossido di alluminio puro, grezzo, in un corpo robusto, non contaminante. Il disco fornisce una rimozione del metallo eccezionalmente rapida durante il taglio o il molaggio. Il disco scorre in modo eccellente e senza ostacoli su tutte le leghe metalliche. 50/scatola.

#1300425 1-1/4" x .085" (31,8 x 2,2 mm)





Red Engine Gomminos



Questi dischi sono in graniglia di ossido di alluminio per i lavori in cromo e in oro, hanno bordo squadrato e bordo tagliente con diametro da 7/8" o 5/8". 12/Pkg.g.

#1900380 7/8" x 1/8" S.E. (22,2 x 3,1 mm)

#1900420 5/8" K.E. (15,8 mm)

Gommino per gomma acrilica e baseplate



Il gommino per gomma acrilica e base plate è un disco a grana grossa, legato con gomma. È eccellente per molare l'acrilico alla velocità normale del tornio e i base plate a bassa velocità. Venduto individualmente.

#1900050 3" x 3/8" (76 x 9,5 mm)

Disco di molaggio rosso



Questo disco di molaggio rosso è appositamente fabbricato per la lucidatura precisa di tutti i metalli. Questi dischi sono venduti individualmente e durano a lungo.

#1300176 3" x 3/8" x 1/4" (76 x 9,5 x 6,35 mm)

Dischi di molaggio verdi



Questi dischi di molaggio verdi sono particolarmente adatti per il molaggio dei denti in ceramica. I dischi di lunga durata non provocano usura o scheggiatura della ceramica. Hanno un foro centrale da 1/4" rinforzato con piombo e hanno grana 120. Venduti individualmente.

#1900030 3" x 1/4" (76 x 6.35 mm)

Dischi in acrilico bianco smontabili



Questi dischi in acrilico bianco smontabili sono stati sviluppati per rifilare base plate, acrilico e modelli in gesso. La graniglia di ossido di alluminio facilita la rapida modellazione con pressione minima. I dischi generano poco calore e non si bloccano. Venduti individualmente.

#1900090 4" x 1/2" (101 x 12,7 mm)

#1900080 3" x 3/8" (76 x 9,5 mm)

Dischi di molaggio neri pluriuso



Il disco di molaggio nero pluriuso è eccellente per rifilare i materiali di base plate per protesi, i modelli in gesso e i materiali acrilici. La mola di qualità superiore taglia rapidamente e non si blocca alle basse velocità; ha un foro centrale rinforzato con piombo da 1/4". Grana 46-60. Venduto individualmente.

#1900060 3" x 1/4" (76 x 6,35 mm)

Mola Red Flash



La mola Red Flash è la più popolare e la più fine disponibile da Keystone Industries. È forte, rapida e taglia senza problemi su tutte le leghe di cromo, preziose e semi- preziose. Fabbricata in ossido di alluminio, la mola può resistere fin a 25.000 giri/minuto. 100/scatola.

#1300430 15/16" x 0,025" (23,8 x 0,63 mm)

Mola Ultra-flex



La mola Ultra-flex è la più sottile a disposizione dell'artista che si occupa di corone e ponti. Questa mola è due terzi più sottile e più flessibile di quella ultra-sottile e ne costituisce un'integrazione laddove è richiesta la massima sottigliezza. Queste mole sono eccellenti per le aree interprossimali e per i margini. In carburo di silicio, le mole di colore grigio lavorano al meglio fra 10.000 e 12.000 giri/minuto. 25/scatola.

#1300475 7/8" x 0.006" (22,2 x 0,15 mm)

Mola Veri-thin®



Queste mole Veri-thin sono molto più sottili delle solite mole Joe Dandy, ma mantengono ancora la resistenza e la qualità di taglio rapido e senza problemi. Queste mole al carburo di silicio sono particolarmente adatte per tagliare e rifinire la ceramica e l'oro. Le velocità ideali per le mole sono comprese fra 10.000 e 12.000 giri/minuto. 50/scatola.

#1300450 7/8" x 0.015" (22,2 x 0,38 mm)

#1300440 3/4" x 0.015" (19 x 0,38 mm)

Mola Ultra-thin®



Le mole abrasive Ultra-thin hanno l'eccezionale combinazione di sottigliezza, resistenza e qualità di taglio che le hanno rese uno standard indispensabile per l'industria. Questi abrasivi si usano per il taglio fine e per la finitura sulle aree interprossimali e sui margini in ceramica. L'abrasivo in puro carburo di silicio fine è una formulazione unica che non scolora la ceramica. Usato al meglio fra 10.000 e 12.000 giri/minuto. 25/scatola.

#1300470 7/8" x 0,009" (22,2 x 0,23 mm)





Mola Dura-thin®



Queste mole Dura-thin sono il compagno fondamentale, non contaminante, delle mole Ultra-thin. In abrasivo di ossido di alluminio fine, sono appositamente formulate per il taglio di precisione e la rifinitura delle metallo-ceramiche. Le velocità ideali per le mole sono comprese fra 10.000 e 12.000 giri/minuto. 25/scatola.

#1300460 7/8" x 0.010" (22,2 x 0,25 mm)

Dischi di taglio



Questi robusti dischi di taglio durano a lungo e tagliano velocemente. Possono essere usati sul cromo-cobalto e su altri metalli non preziosi. 100/scatola.

#1300650 1-3/8" x 0.027" (35 x 0,7 mm)

#1300660 1" x 0.027" (25 x 0,7 mm)



Mole tipo Joe Dandy

Le mole tipo Joe Dandy sono in abrasivo di puro carburo di silicio legato con gomma in uno speciale legante. Le mole sono spesse 0,023" (0,6 mm). Vengono usate per tagliare rapidamente e senza problemi e per le rifiniture su porcellana, acrilico, oro, leghe e altri materiali. 100/scatola.

#1300180 1/2" (12,7 mm) doppio taglio piatto
#1300380 1/2" (12,7 mm) taglio interno conico
#1300190 5/8" (15,8 mm) doppio taglio piatto
#1300200 3/4" (19 mm) doppio taglio piatto
#1300250 3/4" (19 mm) piatto di sicurezza
#1300210 7/8" (22,2 mm) doppio taglio piatto
#1300260 7/8" (22,2 mm) piatto di sicurezza
#1300310 7/8" (22,2 mm) doppio taglio conico
#1300220 1" (25,4 mm) doppio taglio piatto

Dischi di taglio Keystone



Questi dischi di taglio sono robusti e duraturi. Fabbricati in puro ossido di alluminio, tagliano rapidamente tutti i metalli senza contaminarli. Sono di colore marrone-rossastro e hanno un massimo di 25.000 giri/minuto. 100/scatola.

#1900320 spesso, 1-1/4" dia. x 0.062" (31,8 x 1,6 mm)
#1900310 medio, 1-1/2" dia. x 0.040" (38,2 x 1,1 mm)
#1900300 sottile, 1-1/2" dia. x 0.025" (38,2 x 0,63 mm)



Disco ad alta velocità marrone

Il disco ad alta velocità marrone è per coloro che preferiscono il parametro della lunga durata per cromo e oro. Prodotto in ossido di alluminio. 100/scatola.

#1300170 15/16" x 0.025" (0.94 x 0.63 mm)

Dischi per sgrossatura



Questi dischi per sgrossatura sono fatti di abrasivo di ossido di alluminio puro di grana grossa in un legame resistente, non contaminante. Il disco ottiene un'eccezionale e rapida rimozione del metallo quando taglia o mola. Funziona liberamente e taglia senza problemi su tutte le leghe metalliche.

#1300680 1-1/4" x 0.086" (32 x 2,2 mm)

Dischi di rifinitura per porcellana



Questi dischi di rifinitura per porcellana sono dischi in carta abrasiva di qualità superiore perfetti per la rifinitura dell'oro e della porcellana. Sono fabbricati in carta vetrata simile al carburo di silicio. 500/scatola.

#1300140	grosso	grana 80	7/8" (22,2 mm)
#1300130	medio	grana 120	7/8" (22,2 mm)
#1300120	fine	grana 220	7/8" (22,2 mm)

Fasce per mandrini



Le fasce per mandrini Keystone sono ideate per la rifinitura e la finitura aggressive di materiali acrilici, ribasature di silicone e altri materiali. Sono prodotte in materiali di alta qualità con teste in gomma di diametro regolabile, progettate per tenere saldamente in sede le fasce dei mandrini. Disponibili su richiesta in grana fine da 120.

QUANTITÀ	GRANA GROSSA		GRANA MEDIA
	DA 60	DA 80	DA 80
1/4" (0,63 mm)	100	#1090340	#1090310
3/8" (9,5 mm)	100	#1090250	#1090220
1/2" (12,7 mm)	100	#1090160	#1090130
3/4" (19 mm)	100	#1090070	#1090040





Fascia per mandrino fortemente legata



Queste fasce per mandrini hanno una grana grossa che fa risparmiare lavoro e dura a lungo.

100/SCATOLA 500/SCATOLA

3/8" (9,53 mm)	#1090390	#1090400
3/4" (19 mm)	#1090370	#1090380

Mandrini con fasce



Questi mandrini contengono fasce abrasive al carburo di silicio ideate per la rifilatura e la finitura aggressive di materiali acrilici, ribasature di silicone e altri materiali. Offriamo il mandrino e la testa, che sono venduti separatamente, in gomma di alta qualità. Venduti individualmente.

MANDRINI SOLO TESTA IN GOMMA

1/4" (6,3 mm) gambo da 3/32"	#1520010	#1502500
3/8" (9,53 mm) gambo da 3/32"	#1520020	#1502505
1/2" (12,7 mm) gambo da 3/32"	#1520030	#1502510
3/4" (19 mm) gambo da 3/32"	#1520035	#1502515

Rulli abrasivi



I rulli abrasivi "strong stitch" sono disponibili in vari gradi di ruvidezza. Si usano per la finitura e la lucidatura. 100/scatola.

#1720010	#3, grana 60 (1/2" diam. x 3/4" altezza x 5/32" foro)
#1720050	#4, grana 60 (1/2" diam x 1" altezza x 5/32" foro)
#1720105	#4, grana 80 (1/2" diam x 1" altezza x 5/32" foro)
#1720070	#5, grana 60 (3/4" diam x 1" altezza x 5/16" foro)
#1720090	#6, grana 60 (13/16" diam x 1" altezza x 7/16" foro)
#1720095	#6, grana 80 (13/16" dia x 1" altezza x 7/16" foro)

Mandrini a rullo



I mandrini a rullo sono duraturi. Venduti individualmente.

#1730020	rullo N. 3	gambo da 1/4" (6,3 mm)
#1730040	rullo N. 4	gambo da 1/4" (6,3 mm)
#1730060	rullo N. 6	gambo da 1/4" (6,3 mm)

Econo cutter



Questi Econo cutter sono una grande combinazione di economia e prestazioni. I cutter spessi 0,035 sono sottili ma tuttavia abbastanza resistenti da portare a termine il lavoro. Venduti individualmente.

#1300490	1-1/2" dia. (38,1 mm)	max. 40,745 giri/minuto
#1300480	2-1/2" dia. (63,5 mm)	max. 30,560 giri/minuto
#1300500	4" dia. (101,6 mm)	max. 15,280 giri/minuto

Mandrino Econo cutter



Questi mandrini Econo cutter sono mandrini speciali per gli econo cutter da 2-1/2" di diametro (63,5 mm) e 4" (101,6 mm) di diametro. Venduti individualmente.

#1300510 Mandrino Econo Cutter

Mole squadramodelli carbo



Le mole squadramodelli in carborundum Keystone sono reversibili e disponibili in due dimensioni. Queste mole sono compatibili con la maggior parte delle unità comuni come ad esempio Handler, Torit, Buffalo, Foster e Tooth Master. Vendute individualmente.

Per unità Handler, Torit, Buffalo, Foster e Tooth Master. Ruvida, 1 foro

#1900620 10" x 1/4" x 1" (25,4 x ,6 x 2,5 cm)

Ruvida, 1 foro

#1900630 12" x 1/4" x 1" (30,5 x ,6 x 2,5 cm)

Mola ruvida solo per unità Foster, 2 fori

#1900635 12" x 1/4" x 1" (3,4 x ,6 x 2,5 cm)

Dischi squadramodelli impermeabili



Questi dischi abrasivi ricoperti di qualità superiore tagliano i modelli tre o quattro volte più rapidamente della maggior parte dei dischi. Questi dischi squadramodelli impermeabili riducono il rumore del 75% e sono disponibili in due dimensioni.

Set completo, disco e rondella di supporto, 6 dischi

#1900640 10" (25,4 cm)

Set di pezzi di ricambio, 6 dischi

#1900650 10" (25,4 cm)

Set completo, disco e rondella di supporto, 4 dischi

#1900680 12" (30,4 cm)

Set di pezzi di ricambio, 4 dischi

#1900690 12" (30,4 cm)

Rifornimento, 25/Pkg

#1900695 12" (30,4 cm)



Mole Mizzy che non sviluppano calore

Le originali mole che non sviluppano calore (grigie) sono fatte di un abrasivo al carburo di silicio per costituire un legante straordinario che non appesantisce per la rapida riduzione attraverso la sagomatura finale di leghe non preziose, semi-preziose, preziose, ceramica, acrilico, denti protesici e denti naturali, senza generare calore eccessivo. Queste mole sono disponibili in 15 diverse dimensioni e con grana regolare. Resistono anche a un massimo di 20.000 giri/minuto.

Le mole bianche che non sviluppano calore sono mole di ossido di alluminio, non contaminanti, che possono essere usate sulla ceramica o su metalli preziosi o semi-preziosi. Tagliano rapidamente, funzionano con precisione, si consumano in modo uniforme e non si bloccano mai. Anche queste sono disponibili in 15 diverse dimensioni. Vendute 50/scatola.



		NORMALI	BIANCHE
Dimensione 1	3/16" dia. (4,8 mm) x 1" (25,4 mm)	#6130100	#6150100
Dimensione 2	1/8" dia. (3,1 mm) x 1" (25,4 mm)	#6130200	#6150200
Dimensione 3	3/32" dia. (2,4 mm) x 1" (25,4 mm)	#6130300	#6150300
Dimensione 4	3/16" dia. (4,8 mm) x 7/8" (22,2 mm)	#6130400	#6150400
Dimensione 5	1/8" dia. (3,1 mm) x 7/8" (22,2 mm)	#6130500	#6150500
Dimensione 6	3/32" dia. (2,4 mm) x 7/8" (22,2 mm)	#6130600	#6150600
Dimensione 7	3/16" dia. (4,8 mm) x 3/4" (19 mm)	#6130700	#6150700
Dimensione 8	1/8" dia. (3,1 mm) x 3/4" (19 mm)	#6130800	#6150800
Dimensione 9	3/32" dia. (2,4 mm) x 3/4" (19 mm)	#6130900	#6150900
Dimensione 10	3/16" dia. (4,8 mm) x 5/8" (15,9 mm)	#6131000	#6151000
Dimensione 11	1/8" dia. (3,1 mm) x 5/8" (15,9 mm)	#6131100	#6151100
Dimensione 12	3/32" dia. (2,4 mm) x 5/8" (15,9 mm)	#6131200	#6151200
Dimensione 13	3/16" dia. (4,8 mm) x 1/2" (12,7 mm)	#6131300	#6151300
Dimensione 14	1/8" dia. (3,1 mm) x 1/2" (12,7 mm)	#6131400	#6151400
Dimensione 15	3/32" dia. (2,4 mm) x 1/2" (12,7 mm)	#6131500	#6151500

Mole Mizzy rosse che non sviluppano calore

Le mole rosse che non sviluppano calore hanno una grana abrasiva ricoperta di ceramica che garantisce una mola che taglia in modo uniforme e senza problemi alle temperature più fresche. Ciò è dovuto all'insolita azione di micro-scheggiatura dei cristalli quando si usurano. Le mole sono fatte di cristalli esagonali di puro ossido di alluminio alfa non contaminante con un robusto rivestimento di ceramica. Ottime per l'uso su tutti i metalli non preziosi e semi-preziosi, sulle ceramiche, cercon e lava – non è necessario cambiarle con una mola al carburo di silicio. Le mole durano a lungo e presentano un'eccellente usura uniforme e sono disponibili nelle dimensioni Mizzy più popolari. Vendute 50/scatola.



#6131600	Dimensione 1, 3/16" x 1" (4,8 x 25,4 mm)
#6131603	Dimensione 3, 3/32" x 1" (4,8 x 25,4 mm)
#6131605	Dimensione 5, 1/8" x 7/8" (3,1 x 22,2 mm)
#6131608	Dimensione 8, 1/8" x 3/4" (3,1 x 19 mm)

Dischi Key-flex

I dischi Key-flex sono in acciaio inossidabile con particelle di diamante. Dischi che tagliano in modo facile e uniforme e che durano a lungo. Disponibili in tre diverse dimensioni: dischi Key-flex, Key-flex super, Key-flex micro. Venduti individualmente.

spessore 0,3 mm, diametro 7/8" (2,22 cm)
#1290500 Key-flex sottile

spessore 0,3 mm, diametro 7/8" Fascia abrasiva su due lati 1/8" (0,32 cm)
#1290510 Key-flex super

spessore 0,2 mm, diametro 7/8" Fascia abrasiva su due lati 1/8" (0,32 cm)
#1290520 Key-flex micro



Dischi diamantati flessibili



KOOL-FLEX
0.17mm



ULTRA-FLEX
0.20mm



ULTRA-FLEX
0.17mm



MINI-FLEX
0.10mm



AL-FLEX
0.20mm

Questi dischi diamantati flessibili sono perfetti per i laboratori odontotecnici. Tutti i dischi sono montati e misurano 7/8" (2,22 cm) di diametro. Venduti individualmente.

Per l'uso con ceramiche e compositi. Doppio lato. 5-10.000 giri/minuto.
#1290710 Kool-Flex 0.17mm

Per l'uso con ceramiche. Doppio lato. 10-20.000 giri/minuto.
#1290700 Ultra-Flex 0.20mm

Per l'uso con ceramiche e compositi. Lato unico. 5-10.000 giri/minuto.
#1290690 Ultra-Flex 0.17mm

Per l'uso con ceramiche, compositi e acrilici. Doppio lato. 5-10.000 giri/minuto.
#1290695 Mini-Flex 0.10mm

Per l'uso con ceramiche, gesso e faccette in acrilico. Doppio lato.
10-20.000 giri/minuto.
#1290705 Al-Flex Full Cover 0.20mm

Dischi diamantati ricoperti con Ti

Si tratta di dischi diamantati ricoperti con nitrato di titanio. Sono venduti singolarmente con un mandrino.



PERFORATO SOTTILE PER CONTORNARE

I dischi vengono usati per contornare ceramiche e materiali acrilici.
(0,014) 22 mm di diametro.

#1290800 confezione singola



FLEX RUVIDO DA TAGLIO

I dischi vengono usati per tagliare ceramiche e materiali acrilici e possono essere usati per taglio piuttosto pesante. (0,014) 22 mm di diametro.

#1290810 confezione singola



FLEX SUPER RUVIDO

I dischi sono molto sottili e flessibili e possono essere usati per contornare leggermente e per lavorare negli spazi interprossimali. Non adatti per tagliare.
(0,014) 22 mm di diametro.

#1290825 confezione singola #1290826 confezione doppia



SEP FLEX RUVIDO

I dischi sono usati per separare e contornare metalli, ceramiche, acrilico e gesso.
(0,007) 22 mm di diametro.

#1290815 confezione singola



TOP FLEX PERFORATO SOTTILE

I dischi sono usati per contornare le ceramiche. (0,007) 22 mm di diametro.

#1290795 confezione singola





acrilici

NUOVO! Clearmet CE



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

#1009225 piccolo: 5 tubi/confezione, 1.77" (25,5mm x 45mm)

#1009227 medio: 5 tubi/confezione, 3.03" (25,5mm x 77mm)

Clearmet è una nuova resina termoplastica trasparente, rivoluzionaria, ideata appositamente per garantire durezza e biocompatibilità. Il materiale termoplastico poliammidico, trasparente e microcristallino, è destinato ad essere usato in un processo di stampaggio a iniezione. Diversamente dagli scheletrati convenzionali in metallo, Clearmet è un'armatura ultra-trasparente. E diversamente da altre resine trasparenti per protesi parziali, Clearmet necessita una lucidatura ridotta o addirittura non la richiede affatto. I pazienti possono ora godersi uno scheletrato leggero senza sapore metallico o ganci di metallo indesiderabili visibili sui propri denti. Nessuno saprà mai che il paziente porta una protesi parziale.

I dentisti amano Clearmet. Anche il vostro laboratorio odontotecnico lo amerà.



VS.



Fra le caratteristiche uniche de Clearmet ricordiamo:

- L'armatura è invisibile in bocca
- Materiale resistente alle macchine, inodore
- I ganci sono regolabili con una pinza e tre punte calda, rendendo facili i ritocchi alla poltrona
- Può essere ribasato e riparato nelle aree delle selle
- I ganci supportano i denti, non il tessuto
- Il 90 % nel sottosquadro crea un'eccellente ritenzione

“ Posso dirvi senza riserve che questo materiale è di gran lunga il materiale per scheletrati migliore, più confortevole e più leggero che io abbia mai usato. La risposta dei pazienti è stata eccezionale e sono sicuro che non tornerò mai a nessun altro materiale. ”

- Dr. Louis Trovato
Hatboro, PA





Acrilico Diamond D® CE

Acrilico ad alta resistenza



Le protesi avanzate di aspetto naturale richiedono abilità artistica nonché competenza tecnica. Diamond D® è stato formulato appositamente per le sue eccezionali caratteristiche di lavorazione e manipolazione per scolpire anatomicamente. Questa resina rivoluzionaria ha proprio la semitrasparenza giusta e le variazioni di colore che si trovano nel tessuto naturale, inoltre è antiurto e resistente alla flessione. La domanda di funzione ed estetica nella fabbricazione dentale è crescente. Diamond D® può aiutarvi a portare la vostra attività ad un nuovo livello. Non contiene glutine.

L'acrilico Diamond D termopolimerizzante è certificato come Classe IIa in Europa ed è approvato per l'uso protesico permanente con gli impianti.



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

-  Originale
-  Chiaro
-  Rosa chiaro rossiccio
-  Essenza croma
-  Scuro venato

SOLO TERMOPO-
LIMERIZZANTE CE 0120

SOLO AUTOPO-
LIMERIZZANTE CE

1 LB. DI POLVERE CON 8 OZ. DI LIQUIDO (0,45 KG/0,25 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Originale	#1013061	#1013073
Chiaro	#1013062	#1013074
Rosa chiaro rossiccio	#1013063	#1013075
Essenza croma	#1013064	N/A
Scuro venato	#1013112	#1013115

SOLO 1 LB. DI POLVERE (0,45 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Originale	#1013020	#1013050
Chiaro	#1013024	#1013054
Rosa chiaro rossiccio	#1013028	#1013058
Essenza croma	#1013032	N/A
Scuro venato	#1013105	#1013109

5 LB. DI POLVERE CON 1 QUARTO DI LIQUIDO (2,27 KG/0,95 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Original	#1013065	#1013077
Light	#1013066	#1013078
Light Rossodish Pink	#1013067	#1013079
Chroma Essence	#1013068	N/A
Dark Veined	#1013113	#1013116

SOLO 5 LB. DI POLVERE (2,27 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Original	#1013021	#1013051
Light	#1013025	#1013055
Light Rossodish Pink	#1013029	#1013059
Chroma Essence	#1013033	N/A
Dark Veined	#1013106	#1013110

25 LB. DI POLVERE CON 4 QUARTI DI LIQUIDO (11,34 KG/3,79 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Original	#1013069	#1013081
Light	#1013070	#1013082
Light Rossodish Pink	#1013071	#1013083
Chroma Essence	#1013072	N/A
Dark Veined	#1013114	N/A

SOLO 25 LB. DI POLVERE (11,34 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Original	#1013022	#1013052
Light	#1013026	#1013056
Light Rossodish Pink	#1013030	#1013060
Chroma Essence	#1013034	N/A
Dark Veined	#1013107	#1013111

LIQUIDI

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
8 oz. di monomero (0,25 l)	#1013014	#1013017
1 quarto di monomero (0,95 l)	#1013015	#1013018

LIQUIDI ADATTI AL MICROONDE

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
8 oz. di monomero (0,25 l)	#1013093	N/A
1 quarto di monomero (0,95 l)	#1013094	N/A





Acrilico Sledgehammer (potente) €€



L'acrilico Sledgehammer termopolimerizzante è una base protesica ad alta resistenza, reticolata, cromaticamente stabile e con eccellenti proprietà di lavorazione. È compatibile con la maggior parte dei sistemi di iniezione. Disponibile in 4 tonalità estetiche, prive di cadmio, con materiali coordinati per riparazione, colata e adatti al microonde. Può essere usato con il monomero Sledgehammer per 20 minuti per una durata ridotta della polimerizzazione. Non contiene glutine.

L'acrilico Sledgehammer autopolimerizzante è una formula di facile mescolanza, reticolata, che non crolla e che si adatta a tutte le tonalità Sledgehammer nonché a quelle di altre marche leader. Una grande resistenza adesiva lo rende perfetto per ribasature e riparazioni impiegando la tecnica sale e pepe o di impasto. Un acrilico senza cadmio, di alta qualità, offerto con un risparmio significativo.

1 LB. DI POLVERE CON 8 OZ. DI LIQUIDO (0,45 KG/0,25 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Originale	#1000471	#1000483
LRP	#1000470	#1000482
Chiaro fibroso	#1000535	#1000539
Chiaro fibroso plus	#1001965	#1001973
Trasparente	#1000472	#1000484

SOLO 1 LB. DI POLVERE (0,45 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Originale	#1000498	#1000510
LRP	#1000494	#1000507
Chiaro fibroso	#1000543	#1000547
Chiaro fibroso plus	#1001961	#1001970
Trasparente	#1000502	#1000514

5 LB. DI POLVERE CON 1 QUARTO DI LIQUIDO (2,27 KG/0,95 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Originale	#1000474	#1000486
LRP	#1000473	#1000485
Chiaro fibroso	#1000536	#1001974
Chiaro fibroso plus	#1001966	#1000540
Trasparente	#1000475	#1000487

SOLO 5 LB. DI POLVERE (2,27 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Originale	#1000499	#1000511
LRP	#1000495	#1000508
Chiaro fibroso	#1000544	#1000548
Chiaro fibroso plus	#1001962	#1001971
Trasparente	#1000503	#1000514

25 LB. DI POLVERE CON 4 QUARTI DI LIQUIDO (11,34 KG/3,79 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Originale	#1000477	#1000489
LRP	#1000476	#1000488
Chiaro fibroso	#1000537	#1000541
Chiaro fibroso plus	#1001967	#1001975
Trasparente	#1000478	#1000490

SOLO 25 LB. DI POLVERE (11,34 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Originale	#1000500	#1000512
LRP	#1000496	#1000509
Chiaro fibroso	#1000545	#1000549
Chiaro fibroso plus	#1001963	#1001972
Trasparente	#1000504	#1000515

SOLO LIQUIDO

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
8 oz. (0,25 l)	#1000516	#1000521
1 quarto (0,95 l)	#1000517	#1000522

LIQUIDI 20 MINUTI

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
8 oz. di monomero (0,25 l)	#1000590	N/A
1 quarto di monomero (0,95 l)	#1000591	N/A

Acrilico Millennium CE



Un materiale per protesi di qualità superiore altamente resistente agli urti che è stato progettato chimicamente per resistere alla fatica del materiale, mantenendo allo stesso tempo uno standard di estetica protesica altamente sviluppato. Non contiene glutine.

1 LB. DI POLVERE CON 8 OZ. DI LIQUIDO (0,45 KG/0,25 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Leggermente venato	#6010026	#6010038
Intensamente venato	#6010027	#6010039
Trasparente	#6010028	#6010040

5 LB. DI POLVERE CON 1 QUARTO DI LIQUIDO (2,27 KG/0,95 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Leggermente venato	#6010030	#6010042
Intensamente venato	#6010031	#6010043
Trasparente	#6010032	#6010044

25 LB. DI POLVERE CON 4 QUARTI DI LIQUIDO (11,34 KG/3,79 L)

	TERMOPOLIMER	AUTOPOLIMER
Leggermente venato	#6010034	N/A
Intensamente venato	#6010035	N/A
Trasparente	#6010036	N/A

SOLO 1 LB. DI POLVERE (0,45 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Leggermente venato	#6010002	#6010014
Intensamente venato	#6010003	#6010015
Trasparente	#6010004	#6010016

SOLO 5 LB. DI POLVERE (2,27 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Leggermente venato	#6010006	#6010018
Intensamente venato	#6010007	#6010019
Trasparente	#6010008	#6010020

SOLO 25 LB. DI POLVERE (11,34 KG)

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
Leggermente venato	#6010010	#6010022
Intensamente venato	#6010011	N/A
Trasparente	N/A	#6010024

SOLO LIQUIDO

	TERMOPOLIM	AUTOPOLIM
8 oz. (0,25 l)	#6010045	#6010048
1 quarto (0,95 l)	#6010046	#6010049

Resina ortodontica Bosworth Neocryl™ CE



Neocryl è ideata per creare apparecchi vivacemente colorati che favoriscono la collaborazione dei pazienti. Se si usa liquido colorato l'apparecchio sarà traslucido. Se si usa polvere colorata l'apparecchio sarà opaco. Le polveri Neocryl hanno formula extra-fine per un rapido assorbimento che crea un apparecchio più resistente e più duraturo ed elimina il crollo o lo spargimento del materiale durante la fabbricazione. Il tempo di lavorazione più lungo dà all'odontotecnico più tempo per la progettazione e per i dettagli. Tutti i prodotti Neocryl non ingialliscono.

Disponibile confezionamento sfuso.

Suggerimenti: i liquidi e le polveri Neocryl possono essere mescolati per ottenere possibilità illimitate.

#0921610 **Kit polvere Neocryl:** polveri 6-1,5 oz. (0,04 kg), liquido trasparente cristallino 4 oz. (0,11 Kg), coppette per miscelare, pipette

#0921611 **Kit liquido Neocryl:** 1 lb. di polvere trasparente, 8 oz. di liquido trasparente cristallino, 4-2 oz. di liquidi, coppette per miscelare, pipette

POLVERE SFUSA 1 lb. (454 g)

#0921612	Polvere trasparente cristallina
#0921613	Polvere verde
#0921614	Polvere autenticamente rossa
#0921615	Polvere azzurro smagliante
#0921616	Polvere giallo acceso
#0921617	Polvere rosa poppin'
#0921645	Polvere bianco inverno

■ Rosso caramella*	■ Viola intenso
■ Blu mirtillo*	■ Rosa dentiera
■ Giallo sole*	 Trasparente cristallino
■ Verde cavaletta*	

Guida colori Neocryl liquido
*INCLUSO NEL KIT DEI LIQUIDI

LIQUIDO SFUSO 8 oz. (236 ml)

#0921624	Liquido trasparente cristallino
#0921620	Liquido verde cavalletta
#0921621	Liquido rosso caramella
#0921622	Liquido color mirtillo
#0921623	Liquido giallo sole
#0921644	Liquido viola intenso
#0921640	Liquido rosa dentiera

LIQUIDO SFUSO 32 oz. (946 ml)

#0921625	Liquido trasparente cristallino
#0921652	Liquido rosa dentiera





Bosworth Neocryl™ Splint CE



Resina acrilica extra-strong, ad alta densità, ideata per fabbricare splint ortodontici che aiutino i pazienti con problemi dell'ATM o con la tendenza a digrignare i denti di notte. Non si scheggia, non si rompe e non si usura facilmente ed è trasparente come il cristallo nella bocca del paziente. Il migliore assorbimento del liquido impedisce lo spargimento e il crollo, col risultato di un apparecchio più forte e duraturo che non ingiallisce.

Disponibile confezionamento sfuso.

- #0921636 **Kit standard Neocryl Splint:**
1 lb. (454 g) di polvere, 8 oz. (236 ml) di liquido
- #0921643 1 lb. (454 g) polvere
- #0921653 5 lb. (2,268 g) polvere
- #0921642 8 oz. (236 ml) liquido
- #0921639 32 oz. (946 ml) liquido colorato



Bosworth Trim® e Trim® II CE

Resina acrilica per provvisori PEMA



Trim e Trim II sono materiali di resina acrilica per provvisori PEMA a presa rapida, non irritanti, per corone e ponti, formulati per un uso prolungato. La polvere e il liquido in ogni kit hanno formula identica e le polveri possono essere mescolate per ottenere colori speciali. La resina è dimensionalmente stabile, non si distorce quando si ritira dai sottosquadri durante l'indurimento ed è adatta per l'uso come materiale di registrazione oclusale. Trim è disponibile in due tonalità (chiara e scura). Trim II è disponibile in sei tonalità per una maggiore diversità nel raggiungimento dell'abbinamento di colore perfetto per i pazienti.

Raccomandati per l'uso con Glaze™, Masque™ e Pressure Pot.
Disponibile confezionamento sfuso.

Rapporto di miscelazione: 6,3 g di polvere a 3 ml di liquido. Con questa quantità si possono fare 9 corone a giacca complete. Tempo di lavorazione: 3-4 minuti.

Suggerimenti: ordinate polvere Trim VW (molto bianca) oltre al kit standard per produrre un provvisorio con denti così bianchi come se fossero stati sbiancati.

Nota: Trim e Trim II non possono essere miscelati con materiali Trim Plus.

- #0921900 **Kit Trim standard**
2-3 oz. (85 g) polvere, 6 oz. (177 ml) liquido

COMPONENTI

- #0921901 Trim 3 oz. (85 g) polvere chiara
- #0921902 Trim 3 oz. (85 g) polvere scura
- #0921907 Trim 1 lb. (454 g) polvere chiara
- #0921908 Trim 1 lb. (454 g) polvere scura

- #0921091 4 oz. (118 ml) liquido
- #0921903 6 oz. (177 ml) liquido
- #0921909 8 oz. (236 ml) liquido
- #0921914 32 oz. (946 ml) liquido

- #0921090 **Kit Trim II standard**
6-1,5 oz. (42 g) polvere, 4 oz. (118 ml) liquido

COMPONENTI

- #0921092 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità B1 (59)
- #0921105-60 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità A1 (60)
- #0921105-66 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità A3 (66)
- #0921093 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità B2 (61)
- #0921094 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità A2 (62)
- #0921095 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità D3 (65)
- #0921096 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità C2 (69)
- #0921097 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, tonalità B4 (77)
- #0921100-59 Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, tonalità B1 (59)
- #0921100-62 Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, tonalità A2 (62)
- #0921100-65 Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, tonalità D3 (65)
- #0921100-69 Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, tonalità C2 (69)
- #0921100-77 Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, tonalità B4 (77)
- #0921089 pipetta contagocce da 3 ml (15)



Bosworth Trim® Plus CE

Resina acrilica per provvisori PMMA



Nota: Trim Plus non può essere mescolato con i materiali Trim e Trim II.

Trim Plus è una resina acrilica PMMA per provvisori alla poltrona da usare nella fabbricazione di corone, ponti, scheletrati e splint provvisori. Questa formula PMMA è di colore stabile per una durata prolungata ed è disponibile nelle tonalità B1 (59), A1 (60), B2 (61), A2 (62), D3 (65), A3 (66), B3 (67), C2 (69), B4 (77), A 3.5 (81) e A4 (87) per avere una maggiore scelta. Le tonalità forniscono un aspetto naturale quando corrispondono alle esigenze dei pazienti.

Raccomandata per l'uso con Glaze™, Masque™ e Pressure Pot.
Disponibile confezionamento sfuso.

#0921930 Kit standard

6-1,5 oz. (42 g) di polveri, 4 oz. (118 ml) di liquido

COMPONENTI 1,5 oz. (42 g) di polvere SFUSO 1 lb. (454 g) di polvere

#0921931-59	B1 (59) polvere	#0921933-59	B1 (59) polvere
#0921931-60	A1 (60) polvere	#0921933-60	A1 (60) polvere
#0921931-61	B2 (61) polvere	#0921933-61	B2 (61) polvere
#0921931-62	A2 (62) polvere	#0921933-62	A2 (62) polvere
#0921931-65	D3 (65) polvere	#0921933-69	C2 (69) polvere
#0921931-66	A3 (66) polvere	#0921933-81	A3.5 (81) polvere
#0921931-67	B3 (67) polvere	#0921937	8 oz. (236 ml) liquido
#0921931-69	C2 (69) polvere		
#0921931-77	B4 (77) polvere		
#0921931-81	A3.5 (81) polvere		
#0921931-87	A4 (87) polvere		
#0921936	4 oz. (118 ml) liquido		

Bosworth Ultra Trim® CE

Materiale bisacrilico per corone e ponti provvisori



Ultra Trim è un materiale bisacrilico per corone e ponti provvisori auto-miscelato, erogato da cartucce, che riduce grandemente il tempo della procedura in studio. Il rapporto di mescolanza 10:1 di base a catalizzatore Ultra Trim fornisce resistenza eccellente e maggiore flessibilità senza essere fragile. (Maggiore è il contenuto della base, più forte sarà il restauro). Ultra Trim aderirà a se stesso se saranno necessari materiale ulteriore o riparazione. La formula non irritante di Ultra Trim è priva di monomeri forti o di odori fastidiosi. Può essere usato praticamente in qualsiasi matrice con ritiro minimo per un accoppiamento e un adattamento marginale eccellenti. Ultra Trim si indurisce in bocca in circa 2 minuti e si polimerizza completamente in 5 minuti. Ultra Trim è di colore stabile con traslucidità perfetta.

Raccomandato per l'uso con: Erogatore Universale E-Z Squeeze™, Glaze™, Masque™ e Pressure Pot.

Nota: la cartuccia dovrebbe essere scaricata prima di ogni uso per garantire che base e catalizzatore vadano in maniera uniforme nella punta di erogazione. Si devono usare una punta e un erogatore 4:1 con le cartucce da 31 g.

Kit per principianti: Erogatore universale a pistola & slide, 76 g (50 ml) 10:1, 10 punte di miscelazione, 12 cc Glaze, 12 cc solvente per Glaze

#0921803 **Kit per principianti A1** (chiaro)

#0921804 **Kit per principianti A2** (universale)

#0921805 **Kit per principianti A3.5** (scuro)

COMPONENTI

#0921806	76 g A1 (50 ml) cartuccia (chiaro)
#0921807	76 g A2 (50 ml) cartuccia (universale)
#0921808	76 g A3.5 (50 ml) cartuccia (scuro)
#0921699	15 – 10:1 punte di miscelazione
#0921236	Kit standard Glaze
#0921809	10:1 Erogatore universale E-Z Squeeze

Nuovo grafico di riferimento delle tinte & dei colori VITA

	Trim	Trim II	Trim Plus	Ultra Trim
VW.....B0	•			
59.....B1		•	•	
60.....A1		•	•	•
61.....B2	•	•	•	
62.....A2		•	•	•
65.....D3	•	•	•	
66.....A3		•	•	
67.....B3			•	
68.....			•	
69.....C2		•	•	
77.....B4		•	•	
81.....A3.5			•	•
87.....A4			•	
*Trasparente	•			
*Incisale			•	

*Resi disponibili per la caratterizzazione e per mettere un bordo incisale sui provvisori.





Bosworth Fastray™ CE

Materiale per cucchiaino individuale e base plate



dimensionalmente stabile, radiopaco, autopolimerizzante. Fastray non ha memoria e quando è usato con un separatore non si attacca alle dita o al modello.

Raccomandato per l'uso con: Masque™ | Rapporto di miscelazione: 1 oz. (26 g) di polvere a 6 ml di liquido | Disponibile confezionamento sfuso.

Kit standard: 1 lb. (454 g) di polvere, 8 oz. (236 ml) di liquido

- #0921375 Kit standard, azzurro regolare
- #0921376 Kit standard, rosa regular
- #0921377 Kit standard, bianco regolare
- #0921378 Kit standard, azzurro extra-rapido
- #0921379 Kit standard, rosa extra-rapido
- #0921380 Kit standard, bianco extra-rapido

Kit sfuso: 5 lb. (2,2 kg) di polvere, 1 qt. (946 ml) di liquido

- #0921386 Kit sfuso, azzurro regolare
- #0921387 Kit sfuso, rosa regular
- #0921388 Kit sfuso, bianco regolare
- #0921389 Kit sfuso, azzurro extra-rapido
- #0921390 Kit sfuso, rosa extra-rapido
- #0921391 Kit sfuso, bianco extra-rapido

COMPONENTI & SFUSO

- #0921381 1 lb. (454 g) polvere azzurra
- #0921382 1 lb. (454 g) polvere rosa
- #0921383 1 lb. (454 g) polvere bianca
- #0921384 8 oz. (236 ml) liquido regolare
- #0921385 8 oz. (236 ml) liquido extra-rapido
- #0921429B 25 lb. (11.34 kg) polvere, azzurra
- #0921428B 100 lb. (11.34 kg) polvere, azzurra

COMPONENTI & SFUSO

- #0921392 5 lb. (2,2 kg) polvere azzurra
- #0921393 5 lb. (2,2 kg) polvere rosa
- #0921394 5 lb. (2,2 kg) polvere bianca
- #0921395 1 qt. (946 ml) liquido regolare
- #0921396 1 qt. (946 ml) liquido extra-rapido

Acrilico Millennium Pour CE



Keystone Industries vuole fornire ai laboratori varie opzioni per la fabbricazione delle protesi. L'acrilico per base protesica Millennium Pour è stato quindi sviluppato per fornire tutte le possibilità che i laboratori cercano in un acrilico per base protesica.

Sperimentato sul campo con i metodi di colata convenzionali, Millennium Pour soddisfa le aspettative per la facilità d'uso, la stabilità cromatica e la tonalità. Fra le altre caratteristiche ricordiamo: polimerizzazione in assenza di porosità, dimensione costante delle particelle, facile scorrimento per un riempimento costante, tonalità industriali standard e finitura superiore.

1 LB. DI POLVERE CON 8 OZ. DI LIQUIDO (0,45 KG/0,25 L)

- #1014352 Fibroso chiaro Original
- #1014353 Fibroso chiaro Plus
- #1014350 Trasparente
- #1014351 Fortemente venato

5 LB. DI POLVERE CON 2 QUARTI DI LIQUIDO (2,27 KG/0,95 L)

- #1014362 Fibroso chiaro Original
- #1014363 Fibroso chiaro Plus
- #1014360 Trasparente
- #1014361 Fortemente venato

25 LB. DI POLVERE CON 8 QUARTI DI LIQUIDO (11,34 KG/3,79 L)

- #1014372 Light FibeRosso Original
- #1014373 Light FibeRosso Plus
- #1014370 Clear
- #1014374 Light Rossodish Rosa

SOLO 1 LB. DI POLVERE (0,45 KG)

- #1014330 Fibroso chiaro Original
- #1014335 Fibroso chiaro Plus
- #1014320 Trasparente
- #1014325 Fortemente venato

SOLO 5 LB. DI POLVERE (2,27 KG)

- #1014331 Fibroso chiaro Original
- #1014336 Fibroso chiaro Plus
- #1014321 Trasparente
- #1014326 Fortemente venato
- #1014341 Rosa chiaro rossiccio

SOLO 25 LB. DI POLV. (11,34 KG)

- #1014332 Light FibeRosso Original
- #1014337 Light FibeRosso Plus
- #1014327 Heavy Veined
- #1014342 Light Rossodish Rosa

SOLO LIQUIDO

- #1014310 8 oz. (0,25 l)
- #1014311 1 quarto (0,95 l)

Versacryl CE

Ribasatura soffice termo-regolabile



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Questo prodotto unico è stato sviluppato per creare ribasature termo-regolabili. Immaginate di avere il lusso di riscaldare semplicemente una protesi e di riaggiustarne l'adattamento nel giro di secondi e se questo non è soddisfacente la procedura può essere ripetuta in qualsiasi momento dal dentista, dall'odontotecnico o addirittura dal paziente stesso.

Versacryl Reline non è un normale materiale di "ribasatura soffice". È un sottofondo sensibile al calore che si ammorbidisce in acqua calda fra 120°F e 205 °F. Alla temperatura del corpo Versacryl ha un effetto ammortizzante estremamente confortevole che cede alla pressione e crea effettivamente un'aspirazione migliore dei liner soffici convenzionali.

Versacryl è un materiale per protesi in acrilico reticolato garantito per creare un legame chimico con tutte le altre resine acriliche per protesi. Versacryl è disponibile nella versione termopolimerizzante o autopolimerizzante e per la sua trasformazione non è necessaria un'attrezzatura speciale.

IL KIT DI LABORATORIO INCLUDE:

2 x 50 g di polvere (trasparente e rosa venata)
1 x 60 ml di monomero liquido indurente
1 x 60 ml di monomero liquido ammorbidente
2 coppette misurino, contagocce e istruzioni

#1014032 Kit da laboratorio per termopolimerizzazione
#1014031 Kit da laboratorio per autopolimerizzazione

IL KIT DI RIBASATURA INCLUDE:

2 x 50 g di polvere (rosa)
2 x 60 ml di monomeri liquidi premiscelati
2 coppette misurino, contagocce e istruzioni

#1014034 Kit da laboratorio per termopolimerizzazione
#1014033 Kit da laboratorio per autopolimerizzazione



Bosworth DentuSil™ CE

Materiale di ribasatura soffice al silicone



DentuSil™ è un materiale soffice al silicone per ribasatura alla poltrona che combina la facilità di erogazione tramite cartuccia con la flessibilità e la resilienza di un materiale di ribasatura soffice al silicone per fornire ai pazienti portatori di protesi una ribasatura confortevole e affidabile in un solo appuntamento. La base in silicone di DentuSil™ assorbe meno acqua, rendendo la ribasatura più resistente alle macchie e agli odori. Il suo colore rosa traslucido fornisce un aspetto sano e naturale. L'adesivo è appositamente formulato per tenere il materiale in situ, fornendo una ribasatura sicura nel giro di pochi minuti. Contiene materiale per 10 applicazioni. DentuSil dura in bocca per circa un anno e ha una durata di conservazione di due anni. Si pulisce facilmente con uno spazzolino morbido.

Suggerimenti: DentuSil non contiene monomeri ed è perfetto da usare su pazienti con sensibilità alle resine acriliche. Può essere usato come ammortizzatore per le protesi nella fase di guarigione delle overdenture. Utilizzate DentuSil in laboratorio mettendo la protesi sul modello del paziente nella muffola dentale. Non usatelo con materiali di silicone per condensazione del tipo a reazione o con adesivi.

Raccomandato per l'uso con: erogatore universale E-Z Squeeze™ e punte di miscelazione statiche per cartucce da 5 pollici.

#0921276 **Kit standard**
Cartuccia da 50 ml, punte di miscelazione, 10 ml di adesivo, rilascio di 10 ml di silicone, spazzole applicatrici
#0921278 Adesivo DentuSil (10 ml)





Bosworth New Truliner® CE

Materiale correttivo per ribasatura protesica al silicone PEMA



New Truliner è un materiale correttivo per ribasatura protesica al silicone PEMA. La formula avanzata di New Truliner riduce la sensazione pungente e bruciante che consente di adattare in soli 5 minuti un restauro alla protesi originaria. La stabilità del colore e la superficie ad alta densità garantiscono una maggiore soddisfazione del paziente. New Truliner si fonde chimicamente alla protesi in 15-20 minuti ed è formulato per durare fino a un anno. Una volta polimerizzate, le superfici ribasate possono essere rifilate e lucidate come la protesi originaria senza mostrare una linea di demarcazione.

Rapporto di mescolanza: 7,6 ml di liquido (1 fiala in vetro intera) a 15 ml di polvere (1 fiala un plastica intera).

Suggerimenti: Prima di eseguire una ribasatura protesica permanente, trattare il tessuto con un condizionatore tissutale come ad esempio Softone per eliminare la possibilità che la ribasatura correttiva finale duplichi la mucosa disturbata o deformata a causa della protesi inadeguata.

Nota: New Truliner liquido e polvere NON è intercambiabile con Original Truliner liquido e polvere. New Truliner è una formula PEMA e Original Truliner è una formula PMMA.

Raccomandato per l'uso con: Cora-Caine®, Glaze™, Masque™ e Pressure Pot.

Kit standard: 8 oz. (227 g) di polvere, 6 oz. (177 ml) di liquido, 1/3 oz. (10 ml) di liquido legante

- #0921970 Kit standard, rosa
- #0921971 Kit standard, venato
- #0921972 Kit standard, trasparente

COMPONENTI

- #0921973 8 oz. (227 g) di polvere, rosa
- #0921974 8 oz. (227 g) di polvere, venato
- #0921975 8 oz. (227 g) di polvere, trasparente
- #0921976 6 oz. (177 ml) di liquido
- #0921983 1/3 oz. (10 ml) di liquido legante

Bosworth Original Truliner® CE

Materiale correttivo per ribasatura protesica al silicone PMMA



Original Truliner è un materiale di ribasatura protesica, dal colore stabile, formulato per una lunga durata (3-5 anni). La polvere macinata in modo estremamente sottile si polimerizza ad una consistenza densa e impedisce alla ribasatura di raccogliere odori, sapori o macchie. Original Truliner è una resina acrilica unica a polimerizzazione inversa (si polimerizza dall'interno verso l'esterno) che rilascia il monomero libero prima di essere inserita in bocca, eliminando la sensibilità chimica e termica e formando in soli dieci minuti un legame permanente che non si scoglierà né diverrà discromico. Può essere usato anche per riparazioni e apparecchi ortodontici.

Rapporto di mescolanza: 7,6 ml di liquido (1 fiala in vetro intera) a 15 ml di polvere (1 fiala un plastica intera).

Suggerimenti: Prima di eseguire una ribasatura protesica permanente, trattare il tessuto con un condizionatore tissutale come ad esempio Bosworth Softone per eliminare la possibilità che la ribasatura correttiva finale duplichi la mucosa disturbata o deformata a causa della protesi inadeguata.

Nota: New Truliner liquido e polvere NON è intercambiabile con Original Truliner liquido e polvere. New Truliner è una formula PEMA e Original Truliner è una formula PMMA.

Raccomandato per l'uso con: Cora-Caine®, Glaze™, Masque™ e Pressure Pot.

Kit standard: 8 oz. (227 g) di polvere, 6 oz. (177 ml) di liquido

- #0921940 Kit standard, rosa
- #0921941 Kit standard, venato
- #0921942 Kit standard, trasparente

COMPONENTI

- #0921943 8 oz. (227 g) di polvere, rosa
- #0921944 8 oz. (227 g) di polvere, venato
- #0921945 8 oz. (227 g) di polvere, trasparente
- #0921946 6 oz. (177 ml) di liquido



Bosworth Trusoft™ CE

Materiale acrilico per ribasatura protesica PEMA



Trusoft è una resina acrilica PEMA plastificata appositamente ideata come sottofondo intermedio per pazienti che richiedono un periodo di adeguamento prolungato prima di usare un sottofondo duro o un materiale per base protesica (Softone è per periodi di adeguamento più brevi). La sua elasticità è una garanzia contro il dolore da pressione, le creste dolorabili, le aree sensibili e le tuberosità irritate. Trusoft è formulato in modo tale da restare resiliente fino a 30 giorni. Può essere usato per tutti i pazienti come misura precauzionale ma è particolarmente necessario per i pazienti che guariscono lentamente o che sono sensibili all'uso di una nuova protesi. Il paziente è pronto per una ribasatura permanente (New o Original Truliner) quando mostra controllo e accettazione con Trusoft.

Rapporto di mescolanza: 6,8 ml (fiala di vetro) di liquido a 9 g (fiala di plastica) di polvere. Suggestioni: Trusoft può essere usato fra un trattamento e l'altro con Softone.

Raccomandato per l'uso con: CoraCaine® e Masque™

Kit standard: 3 oz. (85 g) di polvere, 4 oz. (118 ml) di liquido, 1/3 oz. (10 ml) di liquido legante

#0921250 Kit standard

COMPONENTI

- #0921251 3 oz. (85 g) di polvere
- #0921252 4 oz. (118 ml) di liquido
- #0921983 1/3 oz. (10 ml) di liquido legante

Kit sfuso: 1 lb (454 g) di polvere, 8 oz. (236 ml) di liquido, 1/3 (10 ml) di liquido legante

#0921253 Kit sfuso

COMPONENTI

- #0921254 1 lb. (454 g) di polvere
- #0921257 5 lb. (2,27 kg) di polvere
- #0921255 8 oz. (236 ml) di liquido
- #0921258 1 Qt (946 ml) di liquido
- #0921983 1/3 oz. (10 ml) di liquido legante
- #0921984 4 oz. (118 ml) di liquido legante

Bosworth DUZ-ALL® CE

Materiale di riparazione in acrilico autopolimerizzante multiuso PMMA



Un materiale di riparazione in acrilico autopolimerizzante multiuso PMMA inteso per qualsiasi emergenza tra: sostituzione di denti rotti, riparazione di fratture, aggiunta di ganci, fabbricazione di portaimpronta individuali, protesi totali che si polimerizzano a freddo, apparecchi ortodontici di contenzione, ribasatura e correzione di protesi totali o parziali, e aggiunta di un sigillo palatale posteriore e apparecchi. S'indurisce in meno di 20 minuti senza necessità di particolari apparecchiature. Ideale per fabbricare o riparare corone a giacca.

Kit standard: 8 oz. (85 g) di polvere, 4 oz. (118 ml) di liquido

- #166260 Kit standard, rosa
- #166260C Kit standard, trasparente
- #166260V Kit standard, venato
- #166260W Kit standard, bianco

COMPONENTI & SFUSO

- #166261 8 oz. (227 g) di polvere, bianco
- #166261C 8 oz. (227 g) Powder, rosa
- #166261V 8 oz. (227 g) Powder, venato
- #166261W 8 oz. (227 g) Powder, bianco
- #166262 4 oz. (118 ml) di liquido
- #166265 8 oz. (236 ml) solo liquido
- #166269 32 oz. (946 ml) di liquido





Bosworth Light Liner **CE**

Composito fotopolimerizzabile per ribasatura alla poltrona



Light Liner è un materiale di ribasatura alla poltrona che si fotopolimerizza nel giro di minuti. Disponibile in una formula soffice o dura di non-metilmetacrilato, questo composito microriempito scorre facilmente e offre la convenienza di una procedura in una sola visita senza colaggi multipli o impronte. Si ottengono ribasature accurate e riparazioni di qualità nel giro di minuti, ad una frazione del costo di invio al laboratorio. Light Liner è un materiale autoadesivo, a polimerizzazione duale, che non si ritira, resiste alle macchie ed è cromaticamente stabile. Light Liner è virtualmente forte come la protesi, legandosi chimicamente ad essa per impedire la sfaldatura o lo spellamento.

SOLO PER RIBASATURE PROTESICHE.

Raccomandato per l'uso con: CoraCaine® e Masque™ | Disponibile confezionamento sfuso.

Kit standard: 8 polvere composita da 6 g, 8 liquido composito da 4, 30 cc di barriera d'aria

#0921463 Kit standard, duro

#0921464 Kit standard, soffice

Bosworth TruRepair® **CE**

Materiale di riparazione in acrilico a rapida adesione



TruRepair è un materiale di riparazione in acrilico a rapida adesione per riparare protesi fratturate, per sostituire denti protesici rotti o spostati e per qualsiasi ulteriore emergenza in studio o in laboratorio. Uno speciale globo sferico di polvere internamente pigmentato si fonde con i materiali per basi protesiche per produrre un abbinamento cromaticamente stabile. Il liquido TruRepair è reticolato.

Rapporto di miscelazione: 2-3 parti di polvere a 1 parte di liquido.

Raccomandato per l'uso con Pressure Pot e Masque™

Kit standard: 2-3 oz. (85 g) di polveri, 4 oz. (118 ml) di liquido

#092160 Kit standard, 1-3 oz. venato & 1-3 oz. rosa

#092160C Kit standard, 2-3 oz. trasparente

#092160P Kit standard, 2- 3 oz. rosa

#092160V Kit standard, 2-3 oz. venato

COMPONENTI

#092161 3 oz. (85 g) di polvere, rosa

#092162 3 oz. (85 g) di polvere, venato

#092163 3 oz. (85 g) di polvere, trasparente

#092164 4 oz. (118 ml) di liquido

Bosworth Glaze™ **CE**

Resina autopolimerizzante per lucidatura



Glaze è una resina autopolimerizzante a presa rapida che riduce il tempo di lucidatura e si asciuga diventando una superficie dura, trasparente, con una finitura molto lucida. Glaze può essere applicata con un pennello su un materiale pulito in composito o in acrilico per ottenere una superficie lucidata che migliora l'apparecchio e riduce la necessità di lucidatura ulteriore. Raccomandato per l'uso su apparecchi provvisori, ribasati e ortodontici. Glaze riempie i vuoti microscopici e riduce la crescita dei batteri. S'indurisce in 20 secondi.

Kit standard: 12 cc di Glaze, 12 cc di solvente Glaze

#0921236 Kit standard



Bosworth Softone™ CE

Condizionatore tissutale



Softone è un condizionatore tissutale per protesi in resina acrilica e un materiale da impronta funzionale che condiziona, massaggia e riabilita il tessuto danneggiato. Il flusso unico e l'elasticità naturale di Softone stimolano il naturale processo di guarigione e riportano il tessuto ad una condizione fisiologica sana. Softone ha un sapore puro e rinfrescante che non assorbe gli odori per un maggiore comfort e una maggiore compliance del paziente. Softone permette alla protesi di restare in bocca per l'intera durata del trattamento. Per i pazienti che necessitano di una ribasatura soffice temporanea o di un periodo di adeguamento prolungato prima della ribasatura dura permanente usate Bosworth Truesoft.

Rapporto di mescolanza = 6,8 ml (1 fiala di vetro) di liquido a 9,0 g (1 fiala di plastica) di polvere.

Suggerimenti: le arcate superiore e inferiore possono essere trattate nello stesso appuntamento purché il dentista tratti ogni protesi separatamente. Softone si rifila più facilmente usando una lama riscaldata per sigillare il materiale e ridurre la pelatura. Softone reline può essere pulito sciacquando con un detergente leggero senza alcool o con uno spazzolino da denti morbido e un dentifricio leggero non abrasivo. La lucidatura può essere accelerata refrigerando dapprima la protesi in frigorifero o in acqua ghiacciata. Softone è un materiale da impronta provvisoria formulato per durare in bocca fino a 4 giorni.

Raccomandato per l'uso con: TAC™

Kit standard: 3 oz. (85 g) di polvere, 4 oz. (118 ml) di liquido

#0921775 Kit standard, bianco

#0921775P Kit standard, rosa

COMPONENTI

#0921776 3 oz. (85 g) di polvere, bianca

#0921776P 3 oz. (85 g) di polvere, rosa

#0921777 4 oz. (118 ml) di liquido

Kit sfuso: 1 lb. (454 g) di polvere, 8 oz. (236 ml) di liquido

#0921778 Kit standard, bianco

#0921778P Kit standard, rosa

COMPONENTI

#0921779 1lb. (454 g) di polvere, bianca

#0921779P 1lb. (454 g) di polvere, rosa

#0921780 8 oz. (236 ml) di liquido

#0921784 32 oz. (946 ml) di liquido

Hatho Thermopol Set



Meno lavoro per risultati migliori è ciò su cui è costruito il nuovo Hatho Thermopol Set. Il suo disegno e la sua tecnica di lavorazione rivoluzionari lucideranno non solo le resine acriliche in tempi più che mai rapidi, ma anche le resine termoplastiche come Valplast® e TCS®. Detto questo, questo kit onnicomprensivo è l'unico del suo genere sul mercato e porterà il vostro lavoro di lucidatura delle protesi ad un livello completamente nuovo.

Il nostro Hatho Thermopol Set comprende quanto segue: spazzola multistrato, composto Polistar Lintygrey (90 g), spazzola morbida COSIMA, disco di camoscio lucidante MIRA, crema Polistar (90 g), Polistar Pro Pink (150 g) e AlphaCard Pocket Card

#1670540 Hatho Thermopol Set

#1670544 Crema Polistar

#1670541 spazzola multistrato

#1670546 Polistar Pro Pink

#1670542 composto Polistar Lintygrey

#1670547 AlphaCard Pocket Card

#1670543 spazzola morbida Cosmina

#1670523 disco di camoscio lucidante

acrilici





Kit lucidante Hatho Thermoplastic

Set lucidante ideato per un'efficace alta lucentezza su tutti i materiali flessibili delle protesi parziali.

Include: 2 lucidatori Hatho Flex, 1 disco in camoscio Mira, 1 disco in camoscio Mira giallo, 1 composto Polistar e un composto bianco Polistar

#1670160 Kit lucidante termoplastico

Dappen Dish



Offriamo dappen dish sia in vetro sia monouso che funzionano benissimo in varie applicazioni dentali. Il dappen dish in vetro è fatto di vetro solido termoresistente. La base spessa e pesante rende il vaso stabile e protegge dalle fuoriuscite. Il vaso è ideale per miscelare resine acriliche, amalgama, resine, sigillanti e altri materiali.

DAPPEN DISH IN VETRO

#06-00510 Azzuro, 12/Pkg
#06-00610 Trasparente, 12/Pkg
#06-00710 Verde, 12/Pkg

DAPPEN DISH MONOUSO

#10-14010 Bianco, 1.000/Pkg
#10-14510 Azzuro, 1.000/Pkg
#10-14410 Assortito, 1.000/Pkg



Reline Bond

Reline Bond forma una fusione positiva e durevole fra il materiale della vecchia protesi e il nuovo materiale aggiunto. Elimina le sgradevoli linee bianche che spesso appaiono sulle ribasature. Disponibile in un barattolo da 4 oz. (118,3 ml).

#1011355 Reline Bond

articolatori

Articolatori Apex # 2



Gli Articolatori Apex # 2 hanno un arco più grande dell'articolatore K-Chrome, ma forniscono comunque la massima accuratezza, consentendo un lavoro facile e preciso.

#1050000 Articolatore cromo Apex # 2
#1050005 Articolatore bronzo Apex # 2



Articolatore K-Chrome per corone & ponti

L'articolatore K-Chrome per corone & ponti Keystone è appositamente ideato per corone e ponti. È facile da regolare ed è facile separare le parti. Questi articolatori sono lavorati a macchina per ottenere qualità e accuratezza.

#1050140 Articolatore K-Chrome C&B

Articolatore monouso in plastica C&B



L'articolatore di precisione è eccellente per trasferire i casi montati fra lo stesso articolatore senza perdere accuratezza. I tavoli incisali si possono svitare e sostituire con facilità. L'articolatore ha movimenti laterali e protrusivi scorrevoli. C'è un supporto anteriore per vedere facilmente.

#1050165 Articolatore monouso in plastica C&B

Articolatore cromo a molla



Un articolatore caricato a molla per corone e ponti. La parte superiore reversibile consente due altezze. Permette anche movimenti laterali protrusivi e retrusivi.

#1050080 Articolatore cromo a molla

Articolatore Deluxe



L'Articolatore Deluxe Keystone è eccellente per l'invio di casi importanti tra laboratori e dentisti. L'articolatore è leggero, ricoperto in teflon e fatto con bocche molto accurate, intercambiabili. L'articolo ha una gamma completa di movimenti, comprese le escursioni laterali. È un articolatore di alta qualità offerto ad un prezzo economico.

#1050095 Articolatore Deluxe
#1050141 Vite e dado
#1050096 Perni dell'articolatore, 10/Pkg



Articolatore Magnetico Deluxe



L' Articolatore Magnetico Deluxe ha un pezzo fuso magnetico diviso per garantire una facile rimozione e regolazioni precise dei modelli. Questo articolatore è eccellente per controllare i lavori. È completamente intercambiabile, leggero e ricoperto in teflon.

#1050075 Articolatore Magnetico Deluxe
#1050076 Magneti, 4/Pkg
#1050077 Disco curvo, ognuno
#1050141 Vite e dado
#1050096 Perni dell'articolatore, 10/Pkg





Articolatore Magnetico Deluxe con Perno



L' articolatore magnetico deluxe con perno è un eccellente articolatore per lavorare con le protesi. Ha gli stessi vantaggi dell'articolatore magnetico deluxe, ma ha dei perni incisali da usare nella produzione delle protesi.

#1050074	articolatore magnetico deluxe
#1050076	magneti, 4 Pkg
#1050077	disco curvo, ognuno
#1050141	vite e dado
#1050096	perni dell'articolatore, 10/Pkg

Articolatore Galetti



L'articolatore Galetti è costruito solidamente in fusione di lega metallica. L'articolatore di alta qualità fornisce una presa semplice, rapida e salda di modelli di qualsiasi dimensione. Questo articolo ha un equilibrio occlusione-articolatore perfetto per prevenire interferenze cuspidali e mantiene un apparecchio protesico bilanciato.

L'articolatore Galetti permette di separare con facilità le componenti superiore e inferiore per formare due diverse basi di lavoro stabili. Il giunto con cuscinetto a sfera consente il libero movimento dell'apparecchio superiore per controllare l'equilibrio occlusione-articolatore. L'asse cerniera con movimento bilaterale consente movimenti anteriori, posteriori e laterali per mostrare i movimenti lavoranti e bilancianti.

Gli articolatori Galetti, facili da pulire, non richiedono lavoro in gesso o accessori.

#1050200 Articolatore Galetti

Articolatore ad arco alto



L'articolatore in plastica ad arco alto serve per il montaggio dei modelli in laboratorio. È in plastica antiurto con una vite di regolazione in metallo per il bloccaggio posteriore che ne prolunga la durata e lo rende riutilizzabile. L'articolo presenta movimento laterale e stop incisale regolabile. L'articolatore in plastica è leggero, il che si traduce in un costo di spedizione minore.

#1050146 Articolatore ad arco alto

Articolatore per protesi K-ottone/K-cromo



L'articolatore per protesi K-ottone ha le stesse caratteristiche dell'articolatore per protesi K-cromo ma è in ottone, più duttile e di più lunga durata. Nella sua semplicità, questo articolatore è lavorato a macchina per ottenere la massima accuratezza. Consente facile accesso a tutte le superfici, è di facile regolazione e può essere smontato e rimontato rapidamente.

#1050147 Articolatore per protesi K-ottone
#1050145 Articolatore per protesi K-cromo



Articolatore Lab-O-Mate

L'articolatore Keystone Lab-O-Mate è facile da usare nei laboratori odontotecnici. Il perno guida incisale consente la regolazione della dimensione verticale durante l'allineamento dei denti e i ritocchi. È costruito con materiali di alta qualità e durevole.

#1050012 Articolatore Lab-O-Mate

Articolatore di lusso



I nostri articolatori di lusso forniscono la migliore qualità pur restando ad un prezzo abbordabile. Questo articolatore di lusso è un set in quattro pezzi di dischi di montaggio magnetici con due piastre magnetiche di montaggio in acciaio e plastica. Ci sono una piastra curva, una piatta e lunghi perni incisali e centrali. L'incastellatura di sostegno è coperta da un rivestimento in teflon nero. L'articolatore è facile da pulire.

- #1050085 articolatore di lusso
- #1050001 set dischi di montaggio, 4 pezzi
- #1050002 piastre magnetiche di montaggio in plastica, 2/Pkg
- #1050003 piastra curva
- #1050004 piastra piatta
- #1050006 perno incisale lungo
- #1050007 perno centrale
- #1050008 piastra bianca

Magnete X



Il magnete X è un rapido sistema di montaggio del modello che garantisce un'articolazione accurata tutte le volte. Presenta una colata della base monofasica per un rapido attacco del modello. Può essere usato con qualsiasi sistema di perno ed è compatibile con la maggior parte degli articolatori. Le parti sono per lo più riutilizzabili. È facile colare i modelli, applicare un isolante per il gesso e poi montare sull'articolatore, ogni volta nella posizione corretta.

- #1050065 Kit completo
- #1050060 base con magnete
- #1050067 tasselli neri, 100 pezzi
- #1050068 rondelle, 50 pezzi
- #1050120 magneti, 6 pezzi
- #1150105 spatola, ognuna

Articolatore di precisione



L'articolatore di precisione è ottimo per trasferire i casi montati fra lo stesso articolatore senza perdere accuratezza. I tavoli incisali possono essere svitati e sostituiti con facilità. L'articolatore ha movimenti laterali e protrusivi fluidi. C'è un supporto anteriore per vedere facilmente.

- #1050100 Articolatore di precisione
- #1050101 perno incisale
- #1050104 vite di regolazione per il perno incisale
- #1050106 set viti per il montaggio della piastra
- #1050108 White Mounting Plate
- #1050109 piastra di montaggio bianca





pennelli & dischi lucidanti

Pennelli in pelo di zibellino rosso



I nostri pennelli in pelo di zibellino rosso combinano l'eccellente qualità con un prezzo abbordabile. Tutti i pennelli sono disponibili per un'etichettatura personalizzata. Quantità minime richieste.

#1170360	000 ad angolo retto	#1170290	1
#1170370	00 ad angolo retto	#1170300	2
#1170380	0 ad angolo retto	#1170310	3
#1170410	2 piatto	#1170320	4
#1170420	4 piatto	#1170330	5
#1170430	6 piatto	#1170340	6
#1170260	000	#1170350	7
#1170270	00	#1170355	14 a frusta
#1170280	0		

Pennelli sintetici per ceramista



Questi pennelli sintetici per ceramista combinano l'eccellente qualità con un prezzo abbordabile. Tutti i pennelli sono disponibili per un'etichettatura personalizzata. Sono richieste quantità minime.

#1171220	2 piatto	#1171020	0	#1171070	5
#1171230	4 piatto	#1171030	1	#1171080	6
#1171240	6 piatto	#1171040	2	#1171090	7
#1171000	000	#1171050	3	#1171200	8
#1171010	00	#1171060	4	#1171205	10

Pennelli per ceramista Kolinsky Keystone



Keystone offre pennelli Kolinsky in pelo di zibellino interamente naturali, di alta qualità. Grazie all'elasticità dei peli, il pennello riprende la sua forma originale dopo ogni colpo. Questi pennelli consentono di controllare il flusso della ceramica, mantenendo e fornendo allo stesso tempo la predicibilità del materiale.

#1171260	0	#1171280	6
#1171270	2	#1171285	8
#1171275	4	#1170185	pennello grande

Pennelli Kolinsky



Questi sono i leggendari pennelli naturali Kolinsky. I pennelli grandi hanno al loro interno una gocciolina che aiuta a mantenere l'umidità sul pennello. Vedrete la differenza nel vostro lavoro subito dopo aver usato i pennelli Kolinsky.

#1170705	000	#1170730	3	#1170755	8
#1170710	00	#1170735	4	#1170760	2 piatto
#1170715	0	#1170740	5	#1170765	4 piatto
#1170720	1	#1170745	6	#1170700	pennello grande
#1170725	2	#1170750	7	#1170770	pennello grande sintetico

Pennelli Diamond D® Sep



Ci sono due tipi di Pennelli Diamond D Sep. Il pennello Diamond D Sep si usa per applicare il sostituto della stagnola alle superfici di pietra e gesso. Il pennello Diamond D Sep II si usa per rimuovere dai denti protesici l'eccesso di sostituto della stagnola.

#1170405	pennello Diamond D Sep
#1170400	pennello Diamond D Sep II

Spazzola manuale da laboratorio



Questa spazzola ha quattro file di setole nere rigide disposte in un manico di legno. È duratura e conveniente per ogni laboratorio

#1170250	spazzola manuale da laboratorio
----------	---------------------------------

Coni di feltro



I coni di feltro si usano con il mandrino filettato o il mandrino conico. Sono in puro feltro di lana di durezza media. Venduti in pacchi da 12.

#1340050	2" x 1" (50,8 x 25,4 mm) appuntito
#1340010	1" x 1/2" (25,4 x 12,7 mm) appuntito
#1340030	1-1/2" x 3/4" (38,1 x 19 mm) appuntito
#1340060	2" x 1" (50,8 x 25,4 mm) smussato
#1340020	1" x 1/2" (25,4 x 12,7 mm) smussato
#1340040	1-1/2" x 3/4" (38,1 x 19 mm) smussato





Kit coni di feltro montati



Il kit dei coni di feltro montati provvede a tutte le vostre esigenze di rifinitura. Tutti questi coni in feltro sono di densità dura e costituiscono un set di 7 forme assortite con gambo da 3/32".

#1340230 Kit coni di feltro montati

Dischi di feltro

Questi dischi di feltro sono eccellenti per lavorare il cromo.



	100/PKG	1.000/PKG
1" dia. x 1/8" (25,4 x 3,1 mm) duro	#1340130	#1340150
1" dia. x 3/16" (25,4 x 0,7 mm) medio	#1340160	#1340180
1" dia. x 1/4" (25,4 x 6,3 mm) morbido	#1340190	#1340210

Cilindri di feltro



Questi cilindri di feltro sono eccellenti da usare su mandrini filettati.

	100/PKG	1.000/PKG
1/4" dia. x 1/2" (6,3 x 12,7 mm)	#1340070	#1340090
1/4" dia. x 3/8" (6,3 x 9,5 mm)	#1340100	#1340120

Dischi con parte centrale in pelle



Il nostro disco di camoscio con parte centrale in pelle è molto rigido su un mandrino conico. Fabbricato in mussola di qualità con un bella parte centrale in pelle. Venduto in confezioni da 12.

#1180100	3" (76,2 mm) x 35 strati
#1180110	4" (101,6 mm) x 40 strati

Dischi con parte centrale in piombo



Questi dischi di camoscio di qualità con parte centrale in piombo hanno gli stessi strati di mussola con una parte centrale in piombo per la rigidità. Venduti in confezioni da 12.

#1180080	3" (76,2 mm) x 36 strati
#1180090	4" (101,6 mm) x 36 strati

Dischi in mussola piccoli



Questi dischi in mussola piccoli sono ideali per lucidare aree piccole e difficili da raggiungere. I dischi sono a 16 strati.

	50/PKG	100/PKG
1" dia. (25,4 mm) x 16 strati	#1180010	#1180015
1-1/2" dia. (38,1 mm) x 16 strati	#1180020	#1180025

Dischi di camoscio



Si tratta di dischi in camoscio di alta qualità, cuciti, con la parte centrale in pelle. Questo disco lucidante produce un'altissima lucentezza ed è a 12 strati.

#1180040	2-1/2" x 1/2" (63,5 x 12,7 mm)	ognuno
#1180030	3" x 1/2" (76,2 x 12,7 mm)	ognuno
#1180050	1" (25,4 mm)	12/Pkg

Dischi di flanella



I nostri dischi di flanella sono in flanella di alta qualità e virtualmente privi di pelucchi. Utilizzate questi dischi con ossido ferrico fine per produrre un'alta lucentezza finale su oro o resina. I dischi a 20 strati possono essere usati anche come dischi di pulitura senza composto.

#1180065	3" (76,2 mm)	ognuno
#1180075	4" (101,6 mm)	ognuno

Dischi di mussola



Questi dischi di mussola sono fatti in materiale accuratamente selezionato e ogni strato è un taglio completo. I punti uniformi non si muovono e durano a lungo

#1180120	2" (50,8 mm) x 30 strato
#1180130	3" (76,2 mm) x 24 strato
#1180135	3" (76,2 mm) x 30 strato
#1180140	3" (76,2 mm) x 35 strato
#1180150	4" (101,6 mm) x 24 strato
#1180160	4" (101,6 mm) x 30 strato
#1180170	4" (101,6 mm) x 42 strato
#1180180	5" (101,6 mm) x 30 strato
#1180190	5" (127 mm) x 45 strato
#1180200	6" (152,4 mm) x 30 strato



becchi a gas e cannelli

Cannello 30B



Per utilizzare gas e aria compressa in laboratorio, questo cannello 30B è il più moderno e attraente nel suo campo. Funziona su qualsiasi gas combustibile (ad eccezione dell'acetilene) compresi gas naturale, misto, propano, butano e altro con aria compressa. Tutti questi gas combustibili vengono maneggiati con uguale facilità grazie a questo cannello.

#1820175 Cannello 30B

Becco Bunsen



Il becco Bunsen è disponibile solo per il gas naturale. È in ottone cromato con aperture di entrata regolabili per l'aria. Apertura di entrata per il gas adatta per tubazioni con diametro interno di 8 mm (5/16"). Dimensioni: 10 cm (4") di altezza, 7,5 cm (3") di diametro base.

#1190010 Becco Bunsen modello #111
#1012920 ubazione in lattice con diametro interno da 1/4" x 3/32",
venduta a piede

Becco Bunsen Deluxe



Questo becco Bunsen deluxe è disponibile solo per il gas naturale. Il controllo regolabile della fiamma fornisce facilità d'uso. Anche la base consente un angolo di 30 gradi o la posizione diagonale della fiamma. Funziona perfettamente nei laboratori che hanno bisogno di flessibilità e di effettuare ritocchi.

#1190012 Becco Bunsen Deluxe

Cannello ad alcool in plastica



Questo cannello ad alcool in plastica viene usato per applicazioni semplici e rapide in laboratorio. Questo cannello in plastica utilizza solo alcool denaturato. Lo stoppino dura a lungo e mantiene la fiamma costante.

#1820015 Cannello ad alcool
#1820018 Stoppini, 12/Pkg

Microcannello



Questo microcannello è un cannello a fiamma aperta e uno strumento di calore senza fiamma 2 in 1 con un attacco per la contrazione termica. Il cannello è eccellente da usare per riscaldare materiali, accendere materiali, come cannello di precisione, per contrarre le tubazioni, saldare e dissaldare, terminare raccordi speciali e altro!

#1820005 Microcannello

Cannello National



I cannelli National sono economici e di facile funzionamento. Non ci sono altri cannelli conosciuti come questi. I cannelli National funzionano su qualsiasi gas combustibile a causa del miscelatore proporzionale di gas brevettato. Non è necessario cambiare i miscelatori, basta scegliere la punta appropriata. C'è un raccordo rotante a tenuta stagna che garantisce sicurezza e cedevolezza.

#1820020	Cannello modello 3A-B-3 con chiave, punte N1 e N2		
#1820021	Cannello modello 3A solo con chiave (nessuna punta)		
#1820120	Punta a molti fori per ossigeno ad alte temperature HTM-2		
#1820140	Prolunga della punta del cannello da 12"		
#1820030	punta N 0	#1820070	punta Ox 1
#1820040	punta N 1	#1820080	punta Ox 2
#1820050	punta N 2	#1820090	punta Ox 3
#1820062	punta N 4 Veriflo con adattatore	#1820100	punta Ox 4

Cannello di fusione automatico Harris (#50-10S)



Il cannello di fusione automatico Harris riduce i costi di gestione pur restando conveniente e sicuro. Rilasciando la leva zigrinata, il cannello passa da fiamma funzionante a luce pilota. Questi articoli sono omologati UL.

#1821025	Punta
#1821083	Miscelatore
#1821011	Manico
#1821060	Tubazione

Cannello di fusione manuale Harris (#16S)



Il cannello di fusione manuale Harris ha un manico leggero, di media resistenza, ed è omologato UL.

#1821025	Punta
#1821083	Miscelatore
#1821084	Manico
#1821060	Tubazione

Accessori per cannelli di fusione

#1821030	Terminale di fusione a molti fori 1390-H
#1821050	Terminale di fusione a orifizio unico 1390-8N
#1821040	Terminale di saldatura 1390-2N
#1821025	Tubo terminale D-50-C
#1821015	Tubo terminale D50 XL, da 7"



fusione

Cilindri di fusione divisi per alte temperature



Questi cilindri di fusione divisi per alte temperature sono perfetti per le fusioni in cromo. I cilindri sono prodotti da uno speciale acciaio inossidabile resistente al fuoco che può resistere alle alte temperature. Con i cilindri vengono forniti dei morsetti, ma i ricambi sono venduti individualmente.

#1700150	2-1/2" x 2-1/2" (57,1 x 57,1 mm)
#1700180	Morsetto extra per cilindri

Cilindri di fusione

Tutti i cilindri di fusione Keystone sono in acciaio inossidabile. Anche dopo applicazioni di calore ripetute mantengono un adattamento di precisione e dimensioni stabili. Ciò garantisce loro lunga vita.



#1070070	1-1/4" x 1-1/2" (31,7 x 38,1 mm)
#1070080	1-1/2" x 1-1/2" (38,1 x 38,1 mm)
#1070090	1-3/4" x 1-1/2" (44,4 x 38,1 mm)
#1700100	1-3/4" x 1-3/4" (44,4 x 44,4 mm)
#1700110	2" x 2" (50,8 x 50,8 mm)
#1700120	2-1/2" x 2" (63,5 x 50,8 mm)
#1700130	3" x 2-1/2" (76,2 x 63,5 mm)
#1700140	3-1/2" x 2-1/2" (88,9 x 63,5 mm)
#1070040	1-3/4" x 2" (44,4 x 50,8 mm)
#1070050	1-1/4" x 1-1/4" (31,7 x 31,7 mm)
#1070060	1-1/4" x 1-3/4" (31,7 x 44,4 mm)
#1070085	1-1/2" x 1-3/4" (38,1 x 44,4 mm)

Formatori per crogiuoli

I formatori per crogiuoli hanno un disegno ad anello conico per una facile rimozione dello stampo. Sono in gomma per prestazioni affidabili e di lunga durata ed eliminano la necessità degli spessori per i cilindri.



#1700141	1-1/4" (31,7 mm)	#1700145	2-1/2" (63,5 mm)
#1700142	1-1/2" (38,1 mm)	#1700146	3" (76,2 mm)
#1700143	1-3/4" (44,4 mm)	#1700147	3-1/2" (88,9 mm)
#1700144	2" (50,8 mm)		

Spessore per cilindro di fusione

Il nostro spessore per cilindro di fusione è in fibre refrattarie che hanno un punto di fusione superiore a 3.200°F. Lo spessore è privo di amianto ed è venduto a rotoli da 50 piedi. È disponibile in varie dimensioni.



#1060040	1-1/4" h x 1/32" t (31,7 x 0,79 mm)
#1060045	1-1/4" h x 1/16" t (31,7 x 1,5 mm)
#1060050	1-1/2" h x 1/32" t (38,1 x 0,79 mm)
#1060055	1-1/2" h x 1/16" t (38,1 x 1,5 mm)
#1060060	1-3/4" h x 1/32" t (44,4 x 0,79 mm)
#1060065	1-3/4" h x 1/16" t (44,4 x 1,5 mm)
#1060070	2" h x 1/32" t (50,8 x 0,79 mm)
#1060075	2" h x 1/16" t (50,8 x 1,5 mm)
#1060080	3" h x 1/16" t (76,2 x 1,5 mm)

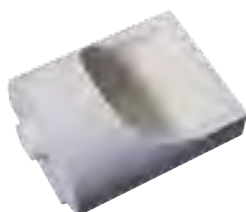
Crogiuolo standard di tipo scanalato #30



Questi crogiuoli standard di tipo scanalato di alta qualità offrono prestazioni ottimali. Questo crogiuolo è adatto per le fonditrici standard tipo Kerr ed Emesco. Venduto individualmente.

#5920200 Crogiuolo standard di tipo scanalato #30

Crogiuolo standard tipo cappa #31



Questo crogiuolo standard tipo cappa di alta qualità offre prestazioni ottimali nei forni a induzione. È adatto per le fonditrici standard tipo Kerr, Lucas ed Emesco. Venduto individualmente.

#5920235 Crogiuolo standard tipo cappa #31

Crogiuolo standard di tipo scanalato #32



Questi crogiuoli standard di tipo scanalato di alta qualità offrono prestazioni ottimali nei forni. Sono adatti alle fonditrici standard tipo Kerr ed Emesco. Il crogiuolo standard di tipo scanalato è dotato di un foro. Venduto individualmente.

#5920201 Crogiuolo standard di tipo scanalato #32

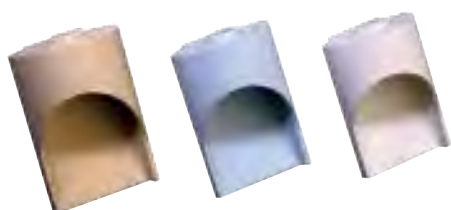
Crogiuolo a induzione II #35



Questo crogiuolo a induzione II di alta qualità offre prestazioni ottimali nei forni a induzione. È adatto alle fonditrici standard tipo Howmedica e alle fonditrici elettroniche. Venduto individualmente.

#5920210 Crogiuolo a induzione II #35

Crogiuolo tipo cappa Tri-Dynamics #35



Questo crogiuolo tipo cappa Tri-Dynamics è adatto alle fonditrici centrifughe, tra cui Kerr ed Emesco. È disegnato con una tavola interna piatta per ridurre la turbolenza. Questo crogiuolo è codificato per la semplice identificazione dei metalli. Venduto individualmente.

#5920220	Crogiuolo tipo cappa #35	Oro
#5920221	Crogiuolo tipo cappa #35	Azzurro
#5920222	Crogiuolo tipo cappa #35	Bianco





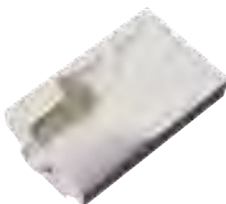
Crogiuolo del tipo a centrifuga #46



Questo crogiuolo del tipo a centrifuga si adatta alle fonditrici standard tipo Dentsply. Venduto individualmente.

#5920250 Crogiuolo tipo centrifuga #46

Crogiuolo scanalato in due fasi #47



Questo crogiuolo scanalato in due fasi si adatta alle fonditrici standard tipo Kerr ed Emesco. Venduto individualmente.

#5920230 Crogiuolo scanalato in due fasi #47

Crogiuolo a induzione #49



Questi crogiuoli a induzione offrono prestazioni ottimali nei forni a induzione. Sono adatti alle fonditrici standard tipo Tycomatic e Unitek. Venduti individualmente.

#5920240 Crogiuolo a induzione #49

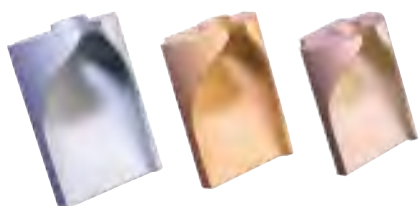
Crogiuolo a cappa a induzione #49A



Questi crogiuoli a cappa a induzione offrono prestazioni ottimali nei forni a induzione. Questo tipo di crogiuolo è adatto alle fonditrici standard tipo Tycomatic. Venduto individualmente.

#5920245 Crogiuolo a cappa a induzione #49A

Crogiuolo tipo scanalato Tri-Dynamics #59



Questo crogiuolo scanalato Tri-Dynamics si adatta alle fonditrici centrifughe, tra cui Kerr ed Emesco. È disegnato con un tavolo interno piatto per ridurre la turbolenza. Questo crogiuolo è codificato per la semplice identificazione dei metalli. Venduto individualmente.

#5920260	Crogiuolo tipo scanalato #59	Oro
#5920261	Crogiuolo tipo scanalato #59	Azzuro
#5920262	Crogiuolo tipo scanalato #59	Bianco

Crogiuolo in silice per alte temperature



Questo crogiuolo in silice per alte temperature è prodotto appositamente per Keystone Industries. La silice di alta qualità può resistere alle alte temperature, pur rimanendo non contaminante.

#1280010 Tipo A, 2/PkG
#1280020 Tipo A scanalato, 2/PkG

Crogiuolo Wesgo



I crogiuoli Wesgo sono in grado di resistere alle alte temperature e sono non contaminanti. Alta qualità per garantire prestazioni ottimali. Venduto individualmente.

#1280060 piccolo A #1280070 scanalato A
#1280050 tipo A #1280080 tipo D

riduttori di tensione superficiale

Klean Cast Debubblizer



Il riduttore di tensione superficiale Klean Cast può essere usato su modellati in cera, impronte e modelli. La soluzione non contaminante, priva di alcool, elimina gli oli superficiali dalla cera per garantire una finitura liscia. Non contiene solventi, perciò non provoca distorsioni o altri effetti sulla cera.

#1014100 8 oz. (0,23 l)
#1014101 32 oz. (0,95 l)

Riduttore di tensione superficiale Mizzy blu



Il riduttore di tensione superficiale blu produce fusioni lisce, accurate, senza bolle. La soluzione è formulata per ridurre delicatamente la tensione superficiale delle impronte prima del colaggio dei modelli e dei modellati in cera. Ciò consente un flusso e un adattamento migliori del materiale dentale colato, eliminando virtualmente la formazione di bolle e vuoti sulla superficie dei modelli e delle fusioni.

#6121800 32 oz. (0,95 l)
#6121900 1 gallone (3,79 l)





Sure-Flo

Sure-Flo è un riduttore di tensione superficiale liquido eccezionale per eliminare le bolle nei modelli. Facile e pronto all'uso, aiuta a risparmiare tempo e denaro.

#9046760 Sure-Flo, 16 oz. (.48 l)

accessori per protesi



Bosworth Fastray™ LC

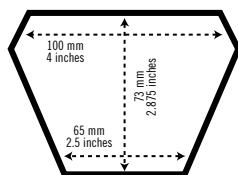
ateriale per cucchiaio fotopolimerizzante



Fastray LC è un materiale fotopolimerizzante per cucchiaio customizzato fornito in figli preformati. Quando è usato con un separatore, Fastray LC non si distorce né si attacca alle dita e ai modelli. La durata della procedura è ridotta e si elimina l'odore perché non c'è mescolanza di polvere e liquido. Fastray LC fornisce un cucchiaio customizzato saldo e stabile pronto da usare subito dopo la rifilatura e la lucidatura.

Raccomandato per l'uso con: Masque™ | Suggerimenti: Fastray LC è un materiale sensibile alla luce.

Tenere la scatola chiusa. Il materiale può indurirsi dopo 15 minuti di esposizione alla luce.



- #0921405 Kit standard, blu (50 wafer)
- #0921406 Kit standard, rosa (50 wafer)
- #0921407 Kit standard, bianco (50 wafer)

Materiale da duplicazione multiuso



Questo materiale da duplicazione multiuso può essere impiegato con tutti i modelli in gesso e di rivestimento e anche per protesi colate in resina.

- Un materiale di duplicazione reversibile, di qualità, da usare con tutti i tipi di rivestimento
- Ideale per l'uso con tutti i condizionatori per duplicazione
- Non è necessario il lavaggio

- #1310310 1 gallone (3.78 l)
- #1310315 5 galloni (18.92 l)



Diamond D® Ultra Wash

Diamond D Ultra Wash elimina lo spellamento del separatore dalla superficie del modello. Favorisce anche il legame della resina ai denti e promuove uno smuffolamento e una fuoriuscita della protesi più puliti. Questa soluzione per lavaggio consente la totale eliminazione della cera dallo stampo protesico. Prodotto dentale specifico usato al posto di un detergente.

#1013120 Diamond D® Ultra Wash 1 gallone (3,79 l)



Diamond D® Ultra Sep

Il Diamond D Ultra Sep è un sostituto modernissimo della stagnola che penetra e aderisce al gesso, dopo di che questo si separa facilmente dalla resina dopo la polimerizzazione. Il Diamond D Ultra Sep produce risultati ineguagliati e fa risparmiare tempo nella rifinitura delle protesi.

#1010175	1 quarto (0,95 l)
#1010170	1 gallone (3,79 l)



Lucido per Diamond D®

Il nostro lucido per cera Diamond SSSD lascia una bellissima finitura lucida su tutte le cere, le cere per prova in bocca della protesi e i bite block, aumentando sicuramente la qualità della presentazione finale dei montaggi in cera. Disponibile in bottiglie da 1 quarto.

#1010180	1 quarto (0,95 l)
----------	-------------------

Sacche Mylar Diamond D®



Queste sacche, in materiale Mylar resistente e durevole, si usano per maneggiare, trasportare e conservare in modo sicuro gli astucci delle protesi. Prima che il vostro laboratorio spedisca un lavoro finito, potete mettere la protesi in questa sacca sigillata stagna ai liquidi con un po' d'acqua per mantenerla fresca e impedire la contaminazione crociata.

#1013047	Sacche in mylar, 100/Pkg
#1013048	Sacche in mylar, 250/Pkg



Kefoil

Kefoil è un separatore liquido multiuso appositamente formulato ed è un eccellente sostituto della stagnola. Sostanza priva di alcool.

#1360020	Trasparente	1 gallone (3,79 l)
#1360025	Rosa	1 gallone (3,79 l)





Pennelli Diamond D® Sep



Ci sono due tipi di pennelli Diamond D Sep. Il pennello Diamond D Sep si usa per applicare il sostituto della stagnola alle superfici in gesso. Il pennello Diamond D Sep II si usa per rimuovere il sostituto della stagnola in eccesso dai denti protesici.

#1170405 Pennello Diamond D Sep
#1170400 Pennello Diamond D Sep II

Spazzolino palatale



Lo spazzolino palatale ha un disegno unico che è ideale per lucidare l'area del palato difficilmente raggiungibile. Lo spazzolino di nuovo disegno è inserito su un mandrino affusolato e ha una parte centrale in plastica con centratura automatica. Si usa con pomice per ottenere un'elevata lucentezza.

#1670152 Spazzolino palatale

Jig per ribasatura a tre perni



È una piccola grande aggiunta alla nostra attrezzatura da laboratorio. Il jig per ribasatura a tre perni è perfetto per riparazioni, ribasature e altre applicazioni dentali. Con tre punti ci sono migliore accuratezza e maggiore stabilità quando si usa il jig. Ha una costruzione robusta e una piastra superiore facilmente rimovibile. Venduto individualmente.

#1190014 Jig per ribasatura a tre perni

Jig per ribasatura



Questo jig per ribasatura è un jig in cromo a due perni usato per applicazioni di ribasatura accurate. È in lega di zinco cromato e i perni presentano le parti superiori affusolate per aiutare l'allineamento della piastra superiore

#1502400 Jig per ribasatura

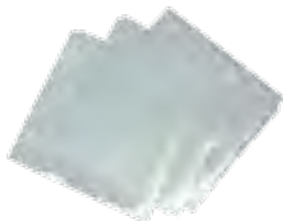
Stagnola



Abbiamo stagnola di buona qualità larga 6". Il rotolo da 1 libbra è disponibile in due diversi spessori: 0,001 e 0,002

#1370010 Spessore 0,001, sottile – 53 piedi (16,2 m)
#1370020 Spessore 0,002, grosso – 26 piedi (7,9 m)

Fogli di plastica



Prodotti in materiale Veri-Thin, spessore 0,001. Disponibile in fogli da 5" x 5" o 4" x 4".

#1610010 4" x 4" (10,1 x 10,1 cm)
#1610020 5" x 5" (12,7 x 12,7 cm)



Tecnoflask – Adatto al forno a microonde

Keystone Industries non potrebbe essere più entusiasta di un prodotto che aiuta a sviluppare un eccellente Diamond D® e altre resine in tempi molto più rapidi e in maniera più semplice.

La muffola TF-100 darà al vostro laboratorio un ambiente più pulito e renderà il processo più piacevole per la produzione del vostro lavoro. Inclusa nel kit e disponibile separatamente è la piastra di protezione PL-100, che estende la durata della muffola con la necessaria protezione supplementare.

Le caratteristiche di Tecnoflask includono:

- materiale acrilico ideato per l'uso nel microonde
- non può essere danneggiato esercitando pressione
- tempo di polimerizzazione ridotto a quattro minuti
- usato nella fabbricazione di protesi totali superiori e inferiori
- nessun materiale isolante necessario tra la muffola e il gesso
- non richiede una resina specifica



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

#1009198 Kit Tecnoflask
#1009200 Muffola Tecnoflask TF-100
#1009199 Cartone pressato Tecnoflask PL-100

Muffola per protesi



Queste muffole per protesi sono forgiate in bronzo per garantire una vita lunga e duratura. Le metà della muffola si adattano saldamente insieme con perni guida in acciaio inossidabile.

Dimensioni della muffola:

Muffola per protesi superiore: sezione inferiore 5/8" (15,8 mm)

Muffola profonda per protesi inferiori: sezione inferiore 5/8" (15,8 mm)

Profonda nella parte anteriore, 1-1/8" (28,6 mm) nella parte posteriore

#1350100 Muffola per protesi superiore
#1350120 Muffola per protesi inferiore
#1350045 Solo disco di eliminazione

Muffole per duplicazione



Queste muffole per duplicazione si usano per produrre protesi totali o parziali. Di alta qualità e di lunga durata.

#1350090 Fondo rialzato
#1350080 Fondo piatto





Muffola Compress

Questa muffola Compress si usa per la polimerizzazione di una muffola singola. È costruita in lega di bronzo con molle di compensazione in acciaio inossidabile. I materiali e la costruzione di alta qualità la rendono un attrezzo di lunga durata.

#1350095 Muffola Compress

Manici per cucchiaini

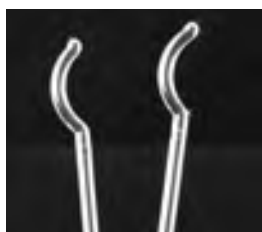


Questi manici per cucchiaini in alluminio sono disponibili in 100/Pkg.

#1410010 Manici per cucchiaini



Itsoclear CE



I ganci Istoclear forniscono la capacità di produrre e riparare un gancio in meno di quattro minuti con un fascino cosmetico diverso da qualsiasi altro gancio.

Caratteristiche:

- Fa risparmiare tempo al banco e allo stesso tempo produce ganci dentali estetici di maggiore qualità apprezzati dai clienti e fa aumentare i margini di profitto.
- Cristallino, non perde la trasparenza.
- Non abrasivo.
- Facilmente regolabile.
- Non sono necessarie macchine per iniezione o iniettori portatili.
- Perfetto per le nuove protesi parziali, come pure per le riparazioni e per sostituire i ganci metallici.

Usate i ganci Istoclear per: eseguire riparazioni, scheletrati in resina, scheletrati fusi con ganci trasparenti in meno di 3 minuti, sostituire i ganci metallici sugli scheletrati esistenti, resina Nesbit con ganci trasparenti.

#1009150	Ganci universali trasparenti (1,8 mm)	6/Pkg
#1009152	Ganci universali trasparenti (2,2 mm)	36/Pkg
#1009151	Ganci molari trasparenti (1,8 mm)	6/Pkg
#1009153	Ganci molari trasparenti (2,2 mm)	36/Pkg



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Filo per ganci in acciaio inossidabile CE



Questi fili per ganci in acciaio inossidabile sono disponibili in configurazioni semitonde e tonde.

SEMITONDI (STRISCE DA 5 X 1 PIEDE)

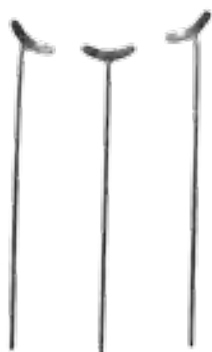
#1900720	misura 12 (2 mm)
#1900730	misura 14 (1,6 mm)
#1900740	misura 15 (1,5 mm)
#1900750	misura 16 (1,3 mm)

TONDI (STRISCE DA 10 X 1 PIEDE)

#1900760	misura 17 (1,4 mm)
#1900770	misura 18 (1 mm)
#1900780	misura 19 (0,9 mm)
#1900790	misura 20 (0,8 mm)



Ganci in filo di acciaio inossidabile CE



Questi ganci in filo di acciaio inossidabile sono disponibili nelle versioni anteriore piccolo, premolare medio o molare grande e nei tipi diritto, sinistro e destro. Disponibili in 10/Pkg o 100 Pkg.

	10/PKG	100/PKG
Anteriore piccolo, diritto	#1271160	#1271390
Anteriore piccolo, sinistro	#1271170	#1271370
Anteriore piccolo, destro	#1271180	#1271380
Premolare medio, diritto	#1271190	#1271400
Premolare medio, sinistro	#1271200	#1271410
Premolare medio, destro	#1271210	#1271420
Molare grande, diritto	#1271440	#1271470
Molare grande, sinistro	#1271460	#1271490
Molare grande, destro	#1271450	#1271480



Ganci a sfera in acciaio inossidabile CE

I nostri ganci a sfera in acciaio inossidabile sono disponibili in quattro diverse misure.

	10/PKG	100/PKG
.028" dia. (0,7 mm)	#1270005	#1270006
.032" dia. (0,8 mm)	#1270010	#1270020
.036" dia. (0,9 mm)	N/A	#1270022
.040" dia. (1 mm)	N/A	#1270021





Ganci in filo di acciaio inossidabile CE



Dimensioni 2L e 2S con appoggio per agganciare denti con corone basse

	10/Pkg	100/Pkg
2L	#1271000	#1271220
2S	#1271010	#1271230



Dimensioni 3L e 3S con appoggio per agganciare con appoggio a forma di paletta

	10/Pkg	100/Pkg
3L	#1271020	#1271240
3S	#1271030	#1271250



Gancio a doppio braccio per premolare #4 e molare #5

	10/Pkg	100/Pkg
4	#1271040	#1271260
5	#1271050	#1271270



Gancio di dimensioni 7 per dente anteriore con appoggio

	10/Pkg	100/Pkg
7L	#1271060	#1271280
7R	#1271070	#1271290



Gancio per molare di dimensione 8 con appoggio

	10/Pkg	100/Pkg
8	#1271080	#1271430



Gancio per premolare di dimensione 9 con appoggio

	10/Pkg	100/Pkg
9	#1271090	#1271300



Gancio per premolare inferiore di dimensione 10 con appoggio

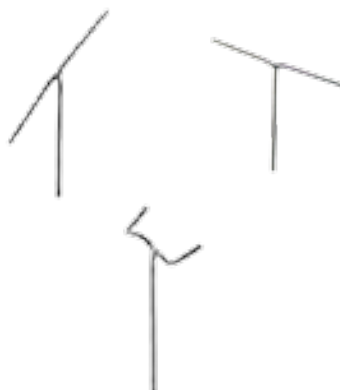
	10/Pkg	100/Pkg
10	#1271100	#1271310



Dimensione 11 senza appoggio

Gancio per dente anteriore

	10/Pkg	100/Pkg
11	#1271110	#1271320



Gancio 13 per agganciare il sottosquadro di un dente sul lato del difetto

	10/Pkg	100/Pkg
13-0	#1271120	#1271330

Dimensioni 14 per movimento all'indietro per roach, movimento all'indietro, anello e tipo inverso

	10/Pkg
14L	#1271140
14R	#1271150



Kit di ganci C€

Il kit di ganci di Keystone Industries ha tutto ciò di cui avete bisogno con 12 ciascuno di vari ganci, per un totale di 96 ganci. I ganci inclusi nel kit sono: 2L, 2S, 7L, 7R, 8, 9, 10 e 11.

#1271500 Kit di ganci

Barre linguali C€



Le barre linguali si usano per fabbricare splint per ATM Gelb, apparecchi per bruxismo, archi linguali e protesi parziali. Le estremità tagliate consentono una ritenzione positiva. Disponibile in 12/Pkg.

#1110040 Piccole
 #1110030 Medie
 #1110020 Grandi
 #1110010 Extra-grandi

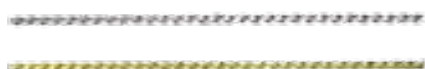
Griglie di rinforzo C€



Queste griglie di rinforzo hanno delle perforazioni tonde (2,5 mm) per garantire un legame eccellente con la resina al fine di stabilire una base protesica forte, stabilizzata, per le resine acriliche. Disponibile in 12/Pkg.

#1800085 Acciaio inossidabile
 #1800086 Placcato d'oro

Elementi di rinforzo C€



Questi elementi di rinforzo sono strisce attorcigliate, intrecciate, lunghe 3-1/2" (88,9 mm). Disponibili in 10/Pkg o 100/Pkg.

	10/PKG	100/PKG
Placcati d'oro	#1800025	#1800035
Acciaio inossidabile	#1810035	#1810045



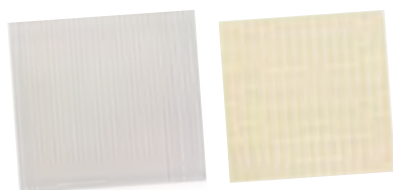


Elemento di rinforzo Frego **CE**

Materiale mesh superiore placcato d'oro. Venduto individualmente.

#1800050 Elemento di rinforzo Frego

Mesh in filo metallico **CE**



Abbiamo vari tipi di mesh in filo metallico per soddisfare tutte le esigenze. Abbiamo un mesh inossidabile extra-sottile e mediamente sottile, entrambi da 6" x 6". Abbiamo anche un mesh in oro da 4" x 4". Venduto individualmente.

#1810050 Mesh inossidabile extra-sottile, 6" x 6" (15,2 x 15,2 cm)
#1810060 Mesh inossidabile mediamente sottile, 6" x 6" (15,2 x 15,2 cm)
#1810070 Mesh in oro, 4" x 4" (10,1 x 10,1 cm)

Sacchetti termo-sigillabili



Questi sacchetti termo-sigillabili sono versatili e facili da usare. Gli astucci delle protesi scivolano facilmente dentro ai sacchetti. I sacchetti misurano 5" x 6" (12,7 x 15,2 cm) e sono spessi 0,002". Disponibili in 500/Pkg.

#1450010 Sacchetti termo-sigillabili

fabbricazione di modelli unitari & modelli



Perni sfilabili doppi

I nostri perni sfilabili doppi sono perni doppi modernissimi con protezioni per il modello unitario e manicotti. Sono semplici da usare con una macchina Pindex. I perni aggiungono stabilità anti-rotazionale. Sono anche estremamente precisi, senza alcuna distorsione.



#1310055 Perni sfilabili doppi, 1.000/Pkg

Perni sfilabili inversi



I perni sfilabili inversi sono perni stabilizzanti economici in plastica. Sono affusolati per garantire l'adattamento alla maggior parte delle frese. Si usano al meglio quando è necessario rimuovere il modello unitario (faccetta in porcellana).

#1310070 Perni sfilabili inversi, 1.000/Pkg

Perni sfilabili a bastoncino



Questi perni sfilabili a bastoncino sono interamente in ottone.

#1310040 Perni sfilabili a bastoncino, 100/Pkg

Perni sfilabili svizzeri



Questi perni sfilabili svizzeri sono fatti in ottone di altissima qualità.

#1310011 Piccoli, 100/Pkg
 #1310010 Piccoli, 1.000/Pkg
 #1300015 Medi, 1.000/Pkg

Perno J



Questo perno J è un dispositivo di localizzazione del modello unitario con indice positivo a due punti. Il pezzo interamente in ottone è fatto con filo metallico per ritenzione. Può essere facilmente piegato a 180 gradi e fissato in un'impronta.

#1310200 Anteriore piccolo (805-JT), 500/Pkg
 #1310210 Universale medio (805-JS), 500/Pkg

Intelaiatura regolabile per sega



Questa intelaiatura regolabile per sega è per lame non bloccate. Ha un bel manico ergonomico in legno e una costruzione solida.

#1380010 Intelaiatura regolabile per sega



Intelaiatura per sega con perno di bilanciamento



L'intelaiatura per sega con perno di bilanciamento utilizza lame da 5" (12,7 cm). È disponibile anche una sega Opti (bilanciata) con 12 lame.

#1140285 Intelaiatura per sega con perno di bilanciamento

Intelaiatura per sega con perno di bilanciamento



L'intelaiatura per sega con perno è per lame da 5" (12,7 cm). L'intelaiatura è regolabile.

#1140280 Intelaiatura per sega con perno

Intelaiatura per sega bilanciata & lame con taglio svizzero



I denti di questa intelaiatura per sega bilanciata con taglio svizzero sono lavorati a macchina mediante il nostro processo di regolazione di precisione che garantisce prestazioni di taglio impareggiabili da nessun'altra lama al mondo. Le lame sono in lega d'acciaio finissima che dura più a lungo e resta più affilata. Il disegno arrotondato della parte posteriore rende facile il taglio diritto.

#1140290 Intelaiatura per sega bilanciata con taglio svizzero
#1140200 Lame per sega con taglio svizzero da 0,010 (0,25 mm), 10/Pkg
#1140195 Lame per sega con taglio svizzero da 0,010 (0,25 mm), 100/Pkg

Lame per sega



Offriamo varie lame per sega bloccate. Le lame precise e affilate hanno 18 denti per pollice.

Bloccate da 5" (12,7 cm) di lunghezza, 0,055" di larghezza, 0,010" (0,25 mm) di spessore

#1140170 Azzurro, 100/Pkg #1140160 Azzurro, 10/Pkg
#1140175 Marrone, 100/Pkg

Bloccate da 4" (10,1 cm) di lunghezza, 0,065" di larghezza, 0,010" (0,25 mm) di spessore

#1140190 Marrone, 100/Pkg #1140180 Azzurro, 10/Pkg

Bloccate da 5" (12,7 cm) di lunghezza, 0,110" di larghezza, 0,07" (0,18 mm) di spessore

#1140250 Azzurro, 100/Pkg #1140240 Azzurro, 10/Pkg

Calibro di Boley



Il calibro di Boley è lo strumento dentale definitivo usato per tutta una serie di procedure sia in laboratorio sia clinicamente. È perfetto per stabilire le dimensioni di lunghezza, ampiezza e spessore a incrementi di millimetri.

#1400010 Calibro di Boley

Calibro a doppio lato



Questi calibri metallici a doppio lato sono uno strumento di calibrazione perfetto per il metallo o la cera.

#1210030 per metallo

#1210040 per cera

Calibri Iwanson



I calibri Iwanson sono calibri a doppio lato per il metallo o la cera.

#1210050 per metallo

#1210060 per cera

Calibro a quadrante



Questo preciso calibro a quadrante ha un range di misurazione completo da 0 a 10 mm. La scala è chiaramente visibile a causa di un quadrante sovradimensionato per una facile lettura. Semplice da azionare, fa risparmiare tempo e sforzi.

#1210005 Calibro a quadrante

Spaziatore per monconi



Questi spaziatori per monconi si asciugano in fretta e sono resistenti al calore. Forniscono un eccellente adattamento uniforme del restauro. Sono forniti in bottiglie da 1 oz. (29,6 l).

#1028520	Arancione	#1028525	color argento
#1028524	Giallo	#1028527	diluyente
#1028523	Blu		

Spaziatore per monconi Newarea



Questi spaziatori per monconi sono vernici durature per la preparazione perfetta della vostra base di lavoro. Possono essere usati per restauri convenzionali e in ceramica integrale. Sono estremamente resistenti al vapore e ai graffi e hanno alta copertura e durezza finale.

#1911600	Trasparente, 15 ml (3µm)	#1911603	Color argento, 15 ml (12µm)
#1911601	Azzurro, 15 ml (7µm)	#1911604	Color oro, 15 ml (12µm)
#1911602	Rosso, 15 ml (7µm)		

Liquidi speciali Newarea



Vari liquidi speciali.

#1911606	Marcatore di contatto, rosso, 15 ml
#1911607	Marcatore di contatto, blu, 15 ml
#1911608	Diluyente per marcatore di contatto, 15 ml
#1911609	Spaziatore ad acqua, grigio, 15 ml
#1911610	Spaziatore ad acqua, beige, 15 ml
#1911611	Lubrificante isolante per modelli unitari, cera, 15 ml

Il nostro indurente per modelli non si accumula e viene completamente assorbito dal gesso. Massima resistenza adesiva ai nostri spaziatori.

#1911612	Indurente universale per modelli, 15 ml
----------	---

Materiale di chiusura Procure



ProCure ha ora una resina pigmentata, a bassa viscosità, fotopolimerizzabile, contenuta in una siringa che è eccellente per chiudere i sottosquadri dei modelli. Questa resina impareggiabile può essere usata in una varietà di situazioni tra cui serbatoi per sbiancamento, preparazione dei modelli unitari e riempimento dei vuoti e delle scheggiature nei modelli preparati. Il kit comprende 5 siringhe pre-riempite da 1,2 cc e 15 punte. Le punte possono essere ordinate separatamente.

#9637020	Materiale di chiusura
----------	-----------------------



Lubrificante per modelli unitari

Questo lubrificante per modelli unitari è un lubrificante ad asciugatura rapida. Fluisce in modo omogeneo su qualsiasi superficie e non contiene oli minerali. Evapora rapidamente, trasformandosi in una sottile pellicola microscopica che non sciupa i dettagli o l'adattamento.

#1287100 Lubrificante per modelli unitari, 32 oz. (0,95 l)



Plug-It

Plug-It contiene uno speciale materiale di acceleratore e base in cianoacrilato che consente un tempo di indurimento controllato. È utile per riempire le bolle d'aria, fare una base per le zone cariate e le cuspidi corte, stabilizzare i modelli unitari durante le procedure di finitura e collegare i segmenti di ponti.

#1028680 Base, 0,5 oz.
 #1028690 Solvente, 1 oz.
 #1028685 Acceleratore, 2 once
 #1028695 Acceleratore, 1 quarto



Permabond 910

Permabond 910 è l'adesivo originale di metil cianoacrilato al 100% che aderisce in maniera eccellente alle superfici metalliche. Il liquido a bassa viscosità consente una rapida polimerizzazione a temperatura ambiente quando è pressato in una sottile pellicola fra due parti. Si polimerizza in 10 secondi sulla maggior parte delle superfici e sviluppa rapidamente alta resistenza con una polimerizzazione completa ottenuta in 4 ore.

#1020050 Permabond 910, 1 oz.



Keybond

Questo Keybond ha una viscosità fluida per le superfici alle quali è difficile aderire.

#1020065 Keybond, 20g





Try-Dynamics Tri-Epoxy



Try-Dynamics Tri-Epoxy è una nuova formula avanzata, dimensionalmente stabile ed esteticamente piacevole. È facile da rimuovere dallo stampo. Tutte le scatole contengono 12 bottigliette di resina epossidica, 12 siringhe con indurente epossidico & 12 mescolatori.

	1 LB. SFUSO	30 GRAMMI	50 GRAMMI	100 GRAMMI
Rosa	#5920400	#5920420	#5920440	#5920460
Azzurro	#5920405	#5920425	#5920445	#5920465
Verde	#5920410	#5920430	#5920450	#5920470
Grigio	#5920415	#5920435	#5920455	#5920475
Bianco	#5920390	#5920438	#5920458	#5920480

#5920432 Tri-Epoxy grigia, 10 g
 #5920550 Indurente sfuso, 10 oz.

attrezzatura

Pentola a pressione Bosworth



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

La pentola a pressione Bosworth è una pressa ad acqua idraulica usata per creare ribasature, riparazioni, splint, provvisori e apparecchi ortodontici senza bolle. Garantisce una superficie densa, superliscia, priva di porosità su qualsiasi resina acrilica autopolimerizzabile con sole 10-15 libbre per pollice quadrato. Create un provvisorio con la pentola a pressione per aumentare la resistenza riducendo i vuoti e le porosità. La pentola a pressione non richiede elettricità, calore o aria compressa. È leggera e facilmente trasportabile.

Raccomandata per l'uso con: Masque™

Peso totale dell'unità: 6 libbre e 2 onces

- diametro interno: 5 in/12,7 cm
- diametro esterno: 5,625 in/14,3 cm
- altezza interna: 3,5 in/8,9 cm
- altezza globale: 7,5 in/19,1 cm
- profondità: 5,5 in/14 cm
- ampiezza: 6 in/15,2 cm

#092135 pentola a pressione

Secchio a pressione



Il secchio a pressione ha molte caratteristiche eccellenti che altre pentole a pressione non hanno. La pressione interna può essere generata o idraulicamente usando acqua o pneumaticamente usando aria da un compressore. Il secchio a pressione è abbastanza grande (6" di diametro per 6" di profondità) da reggere un jig di ribasatura standard o un articolatore piuttosto piccolo. La semplice maniglia a manovella, la guarnizione circolare sostituibile e la costruzione interamente in alluminio rendono questo secchio eccellente per polimerizzare tutti i tipi di resine acriliche che si polimerizzano a freddo. Utilizzatelo per riparazioni, ribasature, produzione di splint, attacchi e altro. Adattatore per il tubo dell'aria compressa venduto separatamente.

#9622760 Secchio a pressione
 #9622780 Adattatore per il tubo dell'aria compressa
 #9124560 Guarnizione circolare

Unità polimerizzante per protesi



L'unità polimerizzante per protesi Keystone può essere usata sia per bollire sia per polimerizzare. Polimerizza fino a 4 compresse in muffola doppia o 8 arcate dentarie. La costruzione interamente inossidabile contribuisce alla facile pulizia e all'anticorrosione. L'unità monoblocco è sigillata senza giunzioni che perdono. C'è un controllo termostatico per temperature di mantenimento variabili.

#1050159 Unità polimerizzante per protesi, 115V

#1050160 Rubinetto in ottone

Forno per fotopolimerizzazione Procure 300



Il forno per fotopolimerizzazione ProCure 300 è un'unità fotopolimerizzante di terza generazione che fornisce intensità di illuminazione superiore e profondità eccellente della polimerizzazione. Il ProCure 300 è stato progettato per fornire intensità massima della luce senza accumulo di calore negativo.

- Una camera altamente riflettente per una copertura luminosa uniforme
- Una piattaforma di vetro rotante per garantire luce uniforme
- Un ventilatore incorporato per mantenere una temperatura ottimale per eliminare la deformazione
- Due potenti lampadine alogene per garantire eccellente intensità e profondità di polimerizzazione

#9634590 Forno per fotopolimerizzazione ProCure 300

#9634600 Forno per fotopolimerizzazione ProCure 300
con confezione campione

Vibratore Pro-form



Il Vibratore Pro-form è un vibratore robusto, abbastanza potente per essere usato in tutti i tipi di laboratori odontotecnici, ma abbastanza piccolo da lavorare benissimo in uno studio odontoiatrico. La costruzione con robuste molle d'acciaio garantisce vibrazione massima e rumore minimo. L'unità ha una base in alluminio predisposta per la stabilità, una parte superiore in gomma di 4 pollici di diametro, un interruttore di controllo a tre velocità e piedini a ventosa in gomma per mantenere ferma l'unità.

#7000352 Vibratore Pro-form, 110V

Detergente universale Ultrasonic 2300



Questo detergente universale è un detergente/sgrassatore universale dalle altissime prestazioni. È privo di ammoniaca. Con una confezione da 100 grammi si ottiene 1 gallone di soluzione.

#1850060 Ultrasonic 2300





Ultrasonic 2400 per rimuovere il gesso

L'Ultrasonic 2400 è un materiale per rimuovere il gesso dalle eccellenti prestazioni. Dissolve completamente il gesso come pure i rivestimenti di fusione e saldatura.

#1850065 Ultrasonic 2400, 1 gallon (3,78 l)



Power Wash

Il Power Wash non richiede tubazioni di carico e scarico. Basta collegarlo e si avrà una pressione dell'acqua controllata! Aspira acqua pulita al di sopra dello sporco depositato e al di sotto della cera galleggiante.

#1690010 Power Wash

Sifone



La valvola di spurgo superiore del sifone e la costruzione interamente in metallo eliminano la necessità di costose tubazioni di carico e scarico, pulizie e riparazioni. Il disegno compatto del sifone è ideale per tutte le aree al di sotto dei lavandini dei laboratori odontotecnici e degli studi odontoiatrici. La finestrella incorporata elimina le congetture di quando sia il momento di cambiare il sacchetto. Ha una garanzia di 10 anni contro la ruggine solo del secchio.

#7000360 Sifone
#7000403 sacchetti, 6/Pkg
#7000364 bullone J
#7000361 guarnizione del sifone

Dispos-a-trap



Dispos-a-trap combina convenienza con economia per i laboratori. Si tratta di contenitori sicuri, affidabili e igienici. I contenitori sono semi-trasparenti per un facile monitoraggio dei livelli dei rifiuti.

#7000365 3-1/2 galloni (13,2 l) Completo
#7000366 5 galloni (18,9 l) Completo
#7000367 3-1/2 galloni (13,2 l) Solo secchio
#7000368 5 galloni (18,9 l) Solo secchio
#7000369 Solo tubi

Regolatore di ossigeno Harris



Offriamo due misure di regolatori di ossigeno Harris. Il regolatore grande è per i serbatoi G e H mentre il regolatore piccolo è per i serbatoi D e E.

#1821090 Grande (serbatoi G&H)

#1820195 Piccolo (serbatoi D&E)

Pistola ad aria compressa



La pistola ad aria compressa serve ad eliminare il surriscaldamento dei restauri e degli strumenti di molaggio, dando allo stesso tempo una visione chiara e immediata dell'area di lavoro.

#1030010 Tubo dell'aria con ugello

#1030020 Solo tubo dell'aria

#1030030 Solo ugello

Mini-bilancia



La mini-bilancia tascabile è facile e comoda da usare in ogni momento e dovunque. La bilancia elettronica digitale di dimensioni tascabili ha un sensore estensimetro di alta precisione. Funziona a pile. La bilancia è eccellente per pesare perni di trasferimento in cera da ceramiche pressabili e tutte le leghe dentali.

#1050090 Mini-bilancia

Pentola per cera a tre pozzetti



La pentola per cera a tre pozzetti Keystone è un riscaldatore elettrico per cera con tre scomparti separati. È eccellente per build-up in cera multipli. Le temperature sono controllate (fra 50F e 350F) e la pentola è progettata per un facile accesso alle cere. È garantita per un anno.

#7000345 Pentola per cera a tre pozzetti, 110 volt





Fasce di plastica



Queste fasce di plastica scorrono in modo estremamente agevole. Durano più della maggior parte delle fasce convenzionali in cotone e sono disponibili in varie dimensioni per soddisfare tutte le esigenze.

#1475105	6'4" (1.93 m)
#1475110	6'6" (1.98 m)
#1475119	8'4" (2.54 m)
#1475145	8'6" (2.59 m)
#1475125	9'2" (2.80 m)
#1475140	9'8" (2.95 m)

Fasce di cotone



La nostra fascia di cotone è una fascia in cotone di qualità a quattro capi, intrecciato all'infinito.

#1470010	6'6" (1.98 m)
#1470030	9'6" (2.90 m)
#1470040	9'8" (2.95 m)



Becher di plastica

È un becher di plastica standard da 400 ml, usato per maneggiare e conservare strip-it e altri prodotti chimici da laboratorio.

#1622706 Becher di plastica

Dosatori di plastica per liquidi



Questi dosatori di plastica per liquidi vengono usati per dosare Stripit, ceramica e resine liquide, oli leggeri, soluzioni detergenti non infiammabili e acqua distillata. La bottiglia dosatrice ha tappo e beccuccio angolato esclusivi modellati in un solo pezzo. Sono semplici, affidabili e duraturi. Il flusso può essere regolato dalle singole gocce ad un flusso affilato come un rasoio semplicemente spuntando l'estremità del beccuccio.

#1655410	125 ml
#1655412	250 ml

strumenti

Intelaiatura regolabile per sega



Questa intelaiatura regolabile per sega è per lame non bloccate. Ha un bel manico ergonomico in legno e una costruzione solida.

#1380010 Intelaiatura regolabile per sega

Intelaiatura per sega bilanciata & lame con taglio svizzero



I denti di questa intelaiatura per sega bilanciata con taglio svizzero sono lavorati a macchina mediante il nostro processo di regolazione di precisione che garantisce prestazioni di taglio impareggiabili da nessun'altra lama al mondo. Le lame sono in lega d'acciaio finissima che dura più a lungo e resta più affilata. Il disegno arrotondato della parte posteriore rende facile il taglio dritto.

#1140290 Intelaiatura per sega bilanciata con taglio svizzero

#1140200 Lame per sega con taglio svizzero da 0,010 (0,25 mm), 10/Pkg

#1140195 Lame per sega con taglio svizzero da 0,010 (0,25 mm), 100/Pkg



Sega a disco



Questa sega a disco è un disco tagliente di alta qualità usato per resine a lamina dura e laminati doppi. La superficie tagliente è sul bordo in contatto con la plastica. Si adatta alla maggior parte dei manipoli a bassa velocità.

#9630100 Sega a disco

Manici delle lame



Questi manici delle lame hanno un disegno ergonomico protettivo che fornisce una presa antiscivolo. I manici riducono al minimo il rischio di lesione durante il montaggio, il passaggio, lo smontaggio e l'eliminazione. Il manico ha un'attivazione della protezione a una sola mano e allo stesso tempo può essere afferrato col palmo e con le dita. È adatto per l'uso e il funzionamento sia da parte di destrimani sia di mancini.

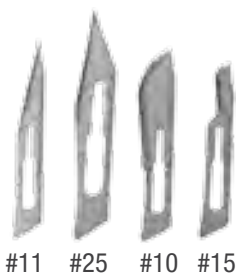
#1130090 Metallo dimensione 3 per lame #10, #11 e #15

#1130100 Metallo dimensione 4 per lame #25

#1130110 Plastica verde dimensione 5 per lame #10, #11 e #15

#1130120 Plastica rossa dimensione 6 per lame #25





Lame Bard-Parker

Queste lame Bard-Parker sono intercambiabili e fabbricate in acciaio al carbonio di qualità. Le lame di lunga durata sono affilate in modo uniforme e disponibili in diverse misure e stili.

#1130020	#11, 12/scatola	#1130050	#10, 150/scatola
#1130030	#15, 12/scatola	#1130070	#15, 150/scatola
#1130040	#25, 12/scatola	#1130080	#25, 150/scatola

Coltelli per gesso



I nostri coltelli per gesso sono fabbricati in acciaio al carbonio di alta qualità con manici in legno.

#1490030	Lama corta, da 1-3/4" (44,4 mm)
#1490040	Lama lunga, da 2-1/2" (63,5 mm)

Coltello maneggevole



Il coltello maneggevole si adatta nel palmo della mano ed è utile per intagliare e per molte altre applicazioni.

#1490010	Coltello maneggevole
----------	----------------------

Raschiatori



Il raschiatore #3 è uno strumento robusto con un manico in legno solido. Il raschiatore #6 è uno strumento robusto con un manico in legno solido. Venduti individualmente.

#1760030	Raschiatore #3
#1760060	Raschiatore #6

Pinze per gesso



Queste pinze per gesso sono abbastanza forti da tagliare il gesso.

#1550030	Acciaio inossidabile
----------	----------------------

Forbici per corone & ponti



Le nostre forbici per corone & ponti sono durevoli e confortevoli per chi le usa. Questo strumento dentale è in acciaio inossidabile ed è lungo 4" e fornisce forbici affidabili per la professione dentale.

#1750020 Forbici curve

Pinze emostatiche



Vendiamo parecchi tipi diversi di pinze emostatiche che si adattano a tutte le esigenze.

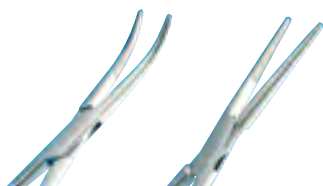
#1460030 Kelly diritte 5-1/2" (13,9 cm)

#1460040 Kelly curve 5-1/2" (13,9 cm)

#1460010 Mosquito diritte 5" (12,7 cm)

#1460020 Mosquito curve 5" (12,7 cm)

Pinze emostatiche Kelly

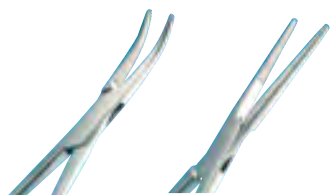


Pinze emostatiche in acciaio inossidabile di qualità tedesca.

#1460050 Kelly diritte 5-1/2" (13,9 cm)

#1460045 Kelly curve 5-1/2" (13,9 cm)

Pinze emostatiche Mosquito



Pinze emostatiche in acciaio inossidabile di qualità tedesca.

#1460056 Kelly diritte 5" (12,7 cm)

#1460055 Kelly curve 5" (12,7 cm)





Forbici generiche



Queste forbici generiche multiuso sono eccezionali per la rifilatura delle materie termoplastiche, specialmente per i bite Pro-form. Il manico dalla facile impugnatura e la costruzione in acciaio inossidabile sono molto pratici per il laboratorio o lo studio odontoiatrico.

#9139720 Forbici generiche

Porta-corone tipo forbice



Il porta-corone tipo forbice è in acciaio inossidabile e ha punte diamantate intercambiabili. Corone e ponti sono tenuti stretti all'interno della corona. La punta diamantata garantisce che la presa avvenga sopra al margine della corona.

#1620046 Porta-corone tipo forbice

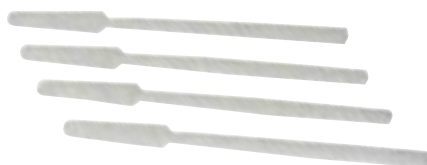
Porta-corone tipo pinzetta



Queste pinzette sono in acciaio inossidabile. Usandole non c'è pericolo di danneggiare i margini della corona quando il restauro viene afferrato in modo sicuro.

#1620045 Porta-corone tipo pinzetta
#1620050 Punta per porta-corone, 2/Pkg

Spatole per cemento



Queste spatole per cemento in poliammide sono vendute in 10/Pkg.

#1150051 Spatole, 10/Pkg

Intagliatore Akers



L'intagliatore Akers è uno strumento di precisione per la cera e il lavoro di montaggio. È completo di lama e cucchiaio.

#1220010 Intagliatore Akers

Intagliatori

Questi intagliatori sono ideali per scolpire i margini e le aree interprossimali sui ponti in cera. Sono disponibili in una varietà di dimensioni e stili.



#1780010 Spatola Gritman #31



#1780040 Spatola per cera #7



#1780030 Spatola per cemento #24



#1220070 Intagliatore per intarsi LeCron #5

Barra Magna



La barra Magna è una base di legno con barre magnetiche per tenere le frese, i mandrini, gli utensili da laboratorio ecc.

#1510010 12" (30,5 cm) lunga

#1510020 18" (45,7 cm) lunga

#1510030 24" (61 cm) lunga

Calibro di Boley



Il calibro di Boley è lo strumento dentale definitivo usato per tutta una serie di procedure sia in laboratorio sia clinicamente. È perfetto per stabilire le dimensioni di lunghezza, ampiezza e spessore a incrementi di millimetri.

#1400010 Calibro di Boley





Calibro a quadrante

Questo preciso calibro a quadrante ha un range di misurazione completo da 0 a 10 mm. La scala è chiaramente visibile grazie ad un quadrante sovradimensionato per una facile lettura. Semplice da azionare, fa risparmiare tempo e sforzi.

#1210005 Calibro a quadrante

Calibro Iwanson



I calibri Iwanson sono calibri a doppio lato per il metallo o la cera.

#1210050 per metallo

#1210060 per cera

Calibro a doppio lato



Questi calibri metallici a doppio lato sono uno strumento di calibrazione perfetto per il metallo o la cera.

#1210030 per metallo

#1210040 per cera

sicurezza del laboratorio

Maschere



Ci sono due tipi di maschere: una antipolvere e una antigas. Entrambe sono approvate da NIOSH/MSHA e soddisfano le linee guida OSHA.

Le maschere azzurre (8246) si usano per proteggere dalla polvere/dal vapore e laddove solventi e vapori organici sono un fastidio. Le maschere grigie (8247) si usano per la protezione dai gas degli acidi (cloro, idrogeno e anidride solforosa). Forniscono anche protezione contro polvere/vapore.

#5920685 Azzurra (8246)

#5920690 Grigia (8247)

Occhiali protettivi di sicurezza



Offriamo sia occhiali protettivi di sicurezza trasparenti sia occhiali di sicurezza che proteggono dai raggi UV. Entrambi hanno costruzione delle lenti monoblocco in policarbonato. Il disegno sferico unico garantisce una visione non distorta anche nelle aree di visione periferica. Questi occhiali sono sicuri e confortevoli anche quando sono indossati sopra gli occhiali graduati. Sono una scelta economica, che fornisce allo stesso tempo le necessarie precauzioni di sicurezza. Gli occhiali UV filtrano più del 99% della luce UV e della pericolosa luce blu (fino a 540 nm).

#36-00110	Occhiali protettivi di sicurezza trasparenti	OGNUNO
#36-00210	Occhiali di sicurezza con protezione UV	OGNUNO

lampade & lenti d'ingrandimento

Megaview



Megaview fornisce un vasto campo di visione ed è di peso leggero. Si tratta di una lente d'ingrandimento binoculare da montare sulla fronte con lenti che si possono tirare su per un uso e una visione semplici. La fascia per la testa regolabile può essere indossata con i normali occhiali e ha lenti intercambiabili per ingrandimenti di diversa potenza.

#1400080	Megaview
#1400081	lente da 1,7x
#1400082	lente da 2,0x
#1400083	lente da 2,5x

Lente d'ingrandimento con supporto per la testa



Questa lente d'ingrandimento con supporto per la testa ha una potenza 4X e due luci laterali. Con un solo tocco si può passare all'ingrandimento 1,8X, 2,3X, 3,7X e 4,8X. È un dispositivo leggero, che pesa 110 g.

#1150120	Lente d'ingrandimento con supporto per la testa
----------	---

varie

Neutralizzante per acidi Blue Safe



Il neutralizzante per acidi Blue Safe evita gli incidenti legati agli acidi nel laboratorio odontotecnico o nello studio odontoiatrico. Prima di smaltire un acido, usate Blue Safe per neutralizzarlo. Si può usare su qualsiasi tipo di acido. Basta raccogliere con un cucchiaino e spruzzare la polvere neutralizzante sull'acido – e aspettare che il colore diventi da giallo a blu scuro.

#5920670	Neutralizzante per acidi Blue Safe, 3 libbre
----------	--





Stripit



Stripit rimuove l'ossidazione e la contaminazione dai metalli semipreziosi e preziosi. La formula viene impiegata anche per varie altre applicazioni.

- Rimuove i rivestimenti dalle fusioni ad alte e basse temperature e dal fondente per saldare.
- Rimuove porcellana e opaco da cappette a perno e armature
- Impedisce la formazione di bollicine nella struttura di ceramica dovuta a contaminazione da silicati inorganici inglobati nelle fusioni
- Riduce la corrosione delle parti metalliche in laboratorio che può essere causata dai fumi degli acidi

#1655900 Stripit, 4 quarti (3,78 L)



Gel mordenzanti da laboratorio Tri-Dynamics

I nostri gel mordenzanti da laboratorio della Tri-Dynamics sono un must per il vostro laboratorio. Sono tutti facili da tenere sotto controllo e da applicare, e Keystone offre due diversi gel per superfici diverse: ceramica e metallo.

Gel mordenzante per ceramica: mordenza chimicamente l'intera superficie dove il gel entra in contatto col materiale ceramico. Ciò crea una superficie irruvidita dei sottosquadri.

Gel mordenzante per metallo: rimuove selettivamente i materiali vili della lega per creare una superficie irruvidita dei sottosquadri. Ha una base di nichel, contenente il 10% di acido cloridrico, il 4% di acido nitrico e l'1% di acido fluoridrico. Maggiore è il contenuto d'oro, meglio funziona. NOTA: Non funziona bene con l'argento, il rame e il gallio.



#5920840 Gel mordenzante per ceramica, 15 ml

#5920850 Gel mordenzante per metallo 15 ml

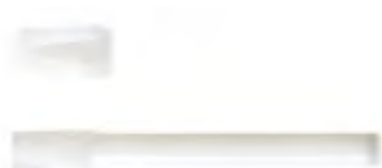
Metallo di scarico



Il nostro metallo di scarico è morbido e di calibro 24. I fogli di metallo morbido pesano 1 libbra e sono larghi 4".

#1530090 Metallo di scarico

Attacchi P.D.



Questi attacchi per perni di precisione sfilabili sono facili da regolare. I perni sfilabili maschio e femmina sono intercambiabili e hanno entrambi una rastremazione di 2 gradi sui lati e di 1 grado sulla parte frontale.

#1631701 Assortimento piccolo

#1631702 Assortimento grande

lucidatura

Composti lucidanti



LUCIDANTE COMPOSITO

Produce una rapida e alta lucentezza su tutti i restauri in plastica.

#1660100 barra da 1 libbra (0,453 Kg)



ROSSETTO ROSSO

Usato per la lucidatura finale sull'oro.

#1660070 barra da 1 libbra (0,453 Kg)



TRIPOLI

Usato per eliminare i graffi nella preparazione dei materiali protesici e del metallo prima della lucidatura finale.

#1660030 barra da 2-1/2 libbre (1,13 Kg)



COMPOSTO TIPO BOBBING

Azione di taglio rapido sui metalli (lucidante per gioiellieri)

#1660080 barra da 1 libbra (0,453 Kg)



LUCIDATURA A SPECCHIO GIALLO

Usato per creare un'eccezionale lucidatura a specchio sui materiali protesici.

#1660090 barra da 2-1/2 libbre (1,13 Kg)



COMPOSTO DIAMANTATO BIANCO

Usato per la pre-lucidatura pulita, asciutta e veloce sulle plastiche.

#1660040 barra da 1 libbra (0,453 Kg)



LASTRA LUCIDANTE VERDE

Un composto altamente lucidante da usare su materiali protesici in resina.

#1660050 barra da 3 libbre (1,36 Kg)



LASTRA LUCIDANTE SHURE SHINE

Il lucidante più venduto da usare su materiali protesici in resina.

#1660060 barra da 2-1/2 libbre (1,13 Kg)





Composti lucidanti Hatho



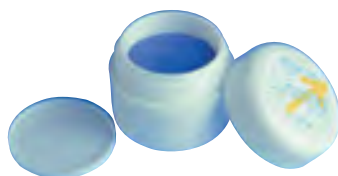
Verde - Ideato per la lucidatura a specchio di metalli e armature in cromo-cobalto. Un composto finissimo usato per la lucidatura finale. La superficie iniziale deve essere preparata con un pre-lucidante. Da usare con mussola, pelle scamosciata, microfibra, pelle o dischi pulitori di flanella.

#1670121 250g



Beige - Ideato per la lucidatura a specchio di resine e corone & ponti a base di polimeri. Un composto universale per la lucidatura a specchio. La superficie iniziale deve essere preparata con un pre-lucidante a base di pomice. Da usare con mussola, pelle scamosciata, microfibra, pelle o dischi pulitori di flanella o feltro.

#1670110 85g



Lucidante diamantato - Ideato per la lucidatura a specchio di metalli preziosi e non preziosi, titanio, resine, compositi e ceramiche. Il metodo più rapido ed efficace per lucidare tutti i materiali dentali. La superficie iniziale deve essere preparata con un pre-lucidante. Da usare con spazzolini in miniatura combinati con dischi lucidanti, spazzolini Geza e Toro o mussola, pelle scamosciata, microfibra, pelle o dischi pulitori di flanella e feltro.

#1670096 2.5g

Set Thermopol Hatho



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Il nuovo set Thermopol Hatho si basa su meno lavoro per risultati migliori. Il suo disegno e la sua tecnica di lavorazione rivoluzionari lucideranno non solo le resine in tempi più che mai brevi, ma anche i materiali termoplastici come Valplast® e TCS®. Detto questo, questo kit multifunzione è l'unico del suo genere sul mercato e porterà il vostro lavoro di lucidatura delle protesi ad un livello completamente nuovo.

Il nostro set Thermopol Hatho comprende quanto segue: spazzolino multistrato, composto Lintygrey Polistar (90 g), disco in camoscio morbido COSIMA, disco di camoscio lucidante MIRA, crema Polistar (90 g), Polistar Pro Pink (150 g) e AlphaCard Pocket Card

#1670540	Set Thermopol Hatho	#1670544	Crema Polistar
#1670541	Spazzolino multistrato	#1670547	AlphaCard Pocket Card
#1670543	Spazzolino morbido Cosmina	#1670523	Disco di camoscio lucidante MIRA

Kit lucidante Acrypol Hatho



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Il kit lucidante Acrypol Hatho si usa per l'efficace lucidatura a specchio di protesi e denti in resina. Il kit include: 2 spazzolini per tornio Chung King Poly-Buffer

#1670133 Kit lucidante Acrypol



Kit lucidante Polistar Hatho

Set lucidante per un'efficace lucidatura a specchio di protesi e denti in resina. Il prodotto è privo di silice.

Il kit include: 300 g di Polistar Lintgrey, 125 ml di emulsione Polistar e 1 disco in cotone

#1670200 Kit lucidante Polistar



Kit lucidante Hatho per materiali termoplastici

Set lucidante ideato per un'efficace lucidatura a specchio di tutti i materiali flessibili per scheletrati.

Include: 2 lucidanti Flex Hatho, 1 disco di camoscio lucidante Mira, 1 disco di camoscio lucidante Mira giallo, 1 composto Polistar e 1 composto bianco Polistar

#1670160 Kit lucidante per materiali termoplastici



Polvere di pomice da laboratorio

La nostra polvere di pomice da laboratorio è la pomice in polvere di migliore qualità a disposizione. La pomice è disponibile in quattro gradi di grana e in tre diverse dimensioni.

	5 LB.	25 LB.	50 LB.
Finissima	#1700011	#1700016	#1700040
Fine	#1700008	#1700013	#1700017
Media	#1700009	#1700014	#1700018
Grossa	#1700010	#1700015	#1700030

Ossido di alluminio bianco puro per sabbatura



L'ossido di alluminio bianco puro per sabbatura si usa per applicazioni mediche, dentali, nell'industria aeronautica e automobilistica. Nell'industria cosmetica e dei prodotti per la cura della pelle, si usano cristalli di ossido di alluminio bianco per microdermoabrasione nei prodotti di esfoliazione della pelle. Il nostro è un abrasivo di grado dentale da 50 micron e grana 240. In generale è un detergente affidabile al 100%.

#1010002 15 lbs. (6,8 kg)
#1010004 50 lbs. (22,68 kg)





accessori per ceramica

Insta-Frac



Insta-Frac è un materiale refrattario istantaneo usato per la riparazione e l'aggiunta alle corone in ceramica, ai laminati di porcellana, alle corone Dicor, agli inlay, agli onlay ecc. Si usa anche per fare spine di cottura customizzate e tutti i tipi di aggiunte di ceramica, ad eccezione dei margini. Il materiale è privo di carbonio e non contaminante. Si può usare fino a 3.200 gradi Fahrenheit.

#5920305 Insta-Frac

Pinze da forno



Queste pinze da forno sono lunghe 15" (38,1 cm) per un'estensione ideale. Le pinze tipo forbice possono afferrare con sicurezza il lavoro dentale dal forno.

#1620037 Pinze da forno

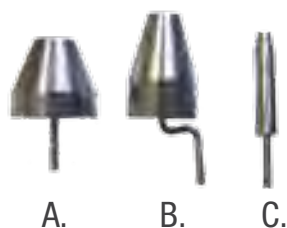
Porcelain Tongs



Questa pinza in porcellana è lunga 30 cm per aiutare a raccogliere e mettere materiali preziosi

#1620035 Porcelain Tongs

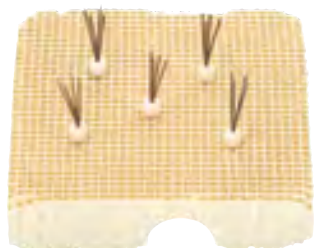
Perni in metallo



Offriamo alcuni tipi di perni in metallo per lavori dentali.

- #1680096 A. Spina per perno molare, 5/Pkg
- #1680092 B. Spina per perno posteriore, 5/Pkg
- #1680089 C. Spina per perno a testa rotonda di metallo, 6/Pkg

Spine a V



Le spine a V sono spine di cottura singole che possono essere tolte dal cucchiaio base a nido d'ape. Le spine di cottura individuali possono essere usate anche per il lavoro di posizionamento sul vassoio. I perni a forma di ventaglio hanno 4 bracci sottili (0,4" di diametro/1,02 cm) che possono essere piegati individualmente.

#1680045 Spine a V, 5/Pkg

Uni-Pegs



Gli Uni-Peg sono facili da posizionare e fatti di una composizione di microgranuli di porcellana ad alto punto di fusione. La forma triangolare della spina fornisce equilibrio, supporto e stabilità eccellenti. Questi possono essere assemblati in modo tale da formare un vassoio tondo.

#1680080 Uni-Pegs, 6/Pkg

Spine a nido d'ape



Le spine a nido d'ape sono in nichel-cromo acciaio, il che consente agli utenti di disegnare su misura vassoi a nido d'ape.

#1680085 Spine a nido d'ape, 4/Pkg

Vassoi in porcellana impilabili



Questi vassoi in porcellana impilabili fanno risparmiare spazio e tempo. Sono dotati di coperchi.

#1680010 Vassoi in porcellana impilabili, 5/Pkg





Mattonella inclinata in porcellana



Questa mattonella inclinata in porcellana è dotata di cinque pozzetti e cinque inclinazioni.

#1680020 Mattonella inclinata in porcellana

Mattonella inclinata in porcellana



Questa mattonella inclinata in porcellana è dotata di cinque pozzetti e cinque inclinazioni ed ha asciugatura e sfiato. Ha 10 sezioni e rende il lavoro più facile.

#5001002 Mattonella inclinata in porcellana

Tavolozza per miscelazione a venti pozzetti



Questa tavolozza per miscelazione è impilabile e offre ai ceramisti la convenienza di miscelare e conservare diversi colori di porcellana o la combinazione necessaria di una tonalità unica o multicolore. I piccoli fori serbatoio nella tavolozza consentono un facile riempimento del fluido. La superficie glasata protegge i pennelli. Ci sono 20 piccoli pozzetti sulla tavolozza. Vendita individualmente.

#5001004 Tavolozza per miscelazione a venti pozzetti

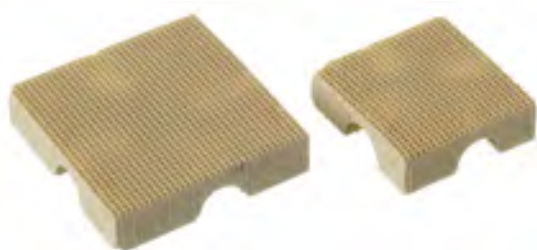
Tavolozza per colorazione a ventitré pozzetti



Questa tavolozza per miscelazione è impilabile e offre ai ceramisti la convenienza di miscelare e conservare diversi colori di porcellana o la combinazione necessaria di una tonalità unica o multicolore. I piccoli fori serbatoio nella tavolozza consentono un facile riempimento del fluido. La superficie glasata protegge i pennelli. Sulla tavolozza ci sono più di 20 piccoli pozzetti. Vendita individualmente.

#5001014 Tavolozza per colorazione a ventitré pozzetti

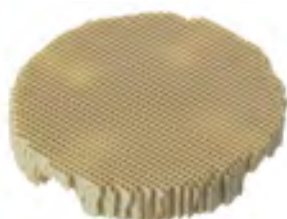
Set di vassoi quadrati a nido d'ape



Il set di vassoi quadrati a nido d'ape ha una struttura unica che si riscalda in modo rapido e uniforme, eliminando virtualmente qualsiasi punto critico. Il set contiene un vassoio grande e uno piccolo per ogni scatola.

#7110500 Set di vassoi quadrati a nido d'ape, 2/set

Vassoio rotondo per forno a nido d'ape



Il vassoio rotondo per forno a nido d'ape ha 2-7/8" di diametro x 1/2" (73 x 12,7 mm) di spessore. Si riscalda in modo uniforme e produce apparecchi in porcellana di alta qualità.

#7110501 Vassoio rotondo per forno a nido d'ape

Vassoio ottagonale a nido d'ape



Il vassoio ottagonale a nido d'ape è spesso 7/16" (11,1 mm). Si riscalda in modo uniforme e produce apparecchi in porcellana di alta qualità.

#7110502 Vassoio ottagonale per forno a nido d'ape

Vassoio spider



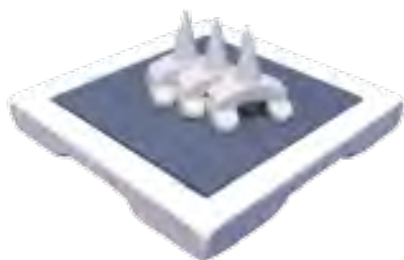
Il vassoio spider Keystone è un nuovo vassoio per cottura che utilizza un perno a forma di ventaglio fissato, appositamente ideato per tutti i tipi di lavori di ceramica delicati con un'enfasi sui restauri in ceramica integrale. Con 8 punte in metallo sottile, pieghevole, il vassoio si può adattare ad una serie di casi. La forma unica e la sottigliezza delle lame consentono un raffreddamento più uniforme del restauro in ceramica.

#1680040 Vassoio spider





Vassoi in ceramica con inserto in carbonio



Questi vassoi in ceramica con inserto in carbonio assorbono il vapore d'argento che è rilasciato durante ogni cottura. Sono un must da usare con le leghe in argento palladio. Hanno anche 6 spine anteriori o 6 ricambi in carbonio. Dimensioni: 2-1/4" x 2-1/4" x 1/4" (57,1 x 57,1 x 6,3).

- #5920040 C010, 2/Pkg
- #5920045 C008, 2/Pkg più 6 spine anteriori
- #5920055 C012, 1 più 6 ricambi in carbonio

Vassoi in ceramica



Questo vassoio in ceramica è ideato per il facile inserimento e la facile rimozione dal forno. I vassoi sono dotati di 6 spine anteriori, 6 spine posteriori e 6 spine di mordenzatura. 2-1/4" x 2-1/4" x 1/4" (57,1 x 57,1 x 6,3).

- #5920020 B002, 2/Pkg
- #5920025 B006, 2/Pkg più 6 spine anteriori
- #5920030 B007, 2/Pkg più 6 spine posteriori

Spine H-Base

Le spine H-Base presentano un tunnel rivoluzionario che offre una collocazione più precisa e maggiore stabilità. L'incastro consente una precisione assoluta per un posizionamento esatto. Le spine possono essere cotte fino a una temperatura di 2.200 gradi Fahrenheit.



- #5920011 B008 Spina per molari e premolari, 8/Pkg
15 mm W x 11,9 mm D x 14,2 mm H



- #5920010 B001 Spina posteriore, 8/Pkg
17,4 mm W x 13,8 mm D x 20,4 mm H



- #5920015 ET1 Spina per mordenzatura, 6/Pkg
16,3 mm W x 14,7 mm D x 24,2 mm H



- #5920005 B004 Spina anteriore, 8/Pkg
16,1 mm W x 13,1 mm D x 19,4 mm H

strumenti rotanti

Dischi Habras Hatho

Ideali per pulire a fondo (ruvido), eliminare la leggera ossidazione (medio), pre-lucidare, semi-rifinire, armonizzare, testurizzare e lucidare (fine). È un abrasivo che non genera il calore associato ai gommini. L'abrasivo minerale Cubitron inglobato è molto più duro della maggior parte dei metalli. Rimuove ossidi e finiture lucide senza usare composti. Ideale per pulire lavori in metallo e aree difficili da raggiungere. 10.000 giri/minuto. Si raccomanda di montare insieme 4 dischi.



Ruvido giallo - grana 80. Elimina i graffi profondi da metalli preziosi, metalli non preziosi, protesi in resina e compositi.

#1670083 4 dischi/mandrino
#1670097 4 dischi senza mandrino
#1670101 confezione da 48 dischi



Medio rosso - grana 220. Elimina i piccoli graffi da metalli preziosi, metalli non preziosi, protesi in resina e compositi.

#1670084 4 dischi/mandrino
#1670098 4 dischi senza mandrino
#1670102 confezione da 48 dischi



Fine azzurro - grana 400. Leviga i metalli preziosi, i metalli non preziosi, le protesi in resina e i compositi.

#1670085 4 dischi/mandrino
#1670099 4 dischi senza mandrino
#1670103 confezione da 48 dischi



Superfine rosa - Pomice. Lucida metalli preziosi, metalli non preziosi, protesi in resina e compositi.

#1670086 4 dischi/mandrino
#1670100 4 dischi senza mandrino
#1670104 confezione da 48 dischi



Lucidatura a specchio, verde - 6 µg. Rende lucidi i metalli preziosi, i metalli non preziosi, le protesi in resina e i compositi.

#1670108 4 dischi/mandrino
#1670112 4 dischi senza mandrino
#1670116 confezione da 48 dischi



Lucentezza, arancione - 1 µg. Fa risplendere i metalli preziosi, i metalli non preziosi, le protesi in resina e i compositi.

#1670107 4 dischi/mandrino
#1670111 4 dischi senza mandrino
#1670115 confezione da 48 dischi

Kit di dischi Habras Hatho



Un disegno tridimensionale, abrasivo e flessibile unico che fornisce una finitura uniforme. Ideale per pulire a fondo, eliminare la leggera ossidazione, pre-lucidare, semi-rifinire, armonizzare, testurizzare e lucidare.

#1670113 Kit da 6 pezzi, 10.000 giri/minuto



Spazzole Geza Hatho



Materiali delle setole di qualità superiore (pelo di capra e Chung King) rendono questa spazzola in miniatura perfetta per la lucidatura profonda, interprossimale e occlusale. Albero da 3/32" (0,24 cm), 15.000 giri/minuto, 12/Pkg:

- | | |
|----------|-----------------------------------|
| #1670087 | Geza 100 HP, pelo di capra bianco |
| #1670089 | Geza 120 HP, Chung King bianco |
| #1670088 | Geza 121 HP, Chung King nero |
| #1670090 | Geza 122 HP, Chung King grigio |

Dischi lucidanti Hatho

Ideali per lavorare su materiali più morbidi, come ad esempio protesi e rimozione di materiale da ribasatura protesico. La parte centrale è in legno inglobato in plastica, che consente il facile montaggio/smontaggio dal tornio e garantisce che il disco rimanga "centrato".



FINE

- | | |
|----------|--|
| #1670012 | diametro 4" (101,6 mm), spessore 1", 2.800 giri/minuto |
| #1670013 | diametro 3" (76,2 mm), spessore 1", 1.400 giri/minuto |
| #1670014 | diametro 4" (101,6 mm), spessore 1/2", 2.800 giri/minuto |
| #1670015 | diametro 3" (76,2 mm), spessore 1/2", 1.400 giri/minuto |

MEDIO

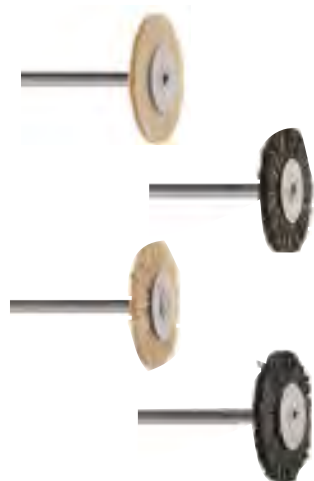
- | | |
|----------|--|
| #1670008 | diametro 4" (101,6 mm), spessore 1", 2.800 giri/minuto |
| #1670009 | diametro 3" (76,2 mm), spessore 1", 1.400 giri/minuto |
| #1670010 | diametro 4" (101,6 mm), spessore 1/2", 2.800 giri/minuto |
| #1670011 | diametro 3" (76,2 mm), spessore 1/2", 1.400 giri/minuto |

RUVIDO

- | | |
|----------|--|
| #1670006 | diametro 4" (101,6 mm), spessore 1/2", 2.800 giri/minuto |
| #1670007 | diametro 3" (76,2 mm), spessore 1/2", 1.400 giri/minuto |

Spazzole in miniatura Toro Hatho

Spazzoline montate per manipolo retto prodotte dai più fini peli naturali di capra e crine di cavallo. Ideali per pulire e lucidare resine protesiche, pulire gli spazi interprossimali dopo lo smuffolamento delle protesi e per applicazioni generali di lucidatura in laboratorio.



3/4" (19 mm) 16.000 rpm

- | | |
|----------|---|
| #1670024 | Extra-morbide, pelo di capra, 12/Pkg |
| #1670026 | Morbide, pelo di capra, 12/Pkg |
| #1670027 | Morbide, pelo di capra, 100/Pkg |
| #1670028 | Durezza standard, crine di cavallo, 12/Pkg |
| #1670029 | Durezza standard, crine di cavallo, 100/Pkg |
| #1670031 | Extra-dure, crine di cavallo, 100/Pkg |

Spazzole da tornio Chung King poli-scamosciate Hatho



L'esterno consiste in setole Chung King appositamente selezionate che garantiscono lunga durata e lucidatura di alta qualità. Queste spazzole sono avvolte attorno ad un nucleo di Scotch Brite™ morbido, senza grana, e a un panno di mussola fine. Il nucleo è in legno incassato in plastica, che consente un facile montaggio/smontaggio.

#1670022	diametro 3" (76,2 mm), panno di mussola, 1.400 giri al minuto, 3/Pkg
#1670018	diametro 2" (50,8 mm), Scotch Brite, 2.800 giri al minuto, 1/Pkg
#1670017	diametro 1-3/4" (44,4 mm), Scotch Brite, 2.800 giri al minuto, 1/Pkg
#1670019	diametro 2-1/2" (63,5 mm), Scotch Brite, 1.400 giri al minuto, 1/Pkg

Spazzole da tornio speciali Hatho



La spazzola a fila unica di setole è ideata per la lucidatura interprossimale sul tornio. La spazzola a doppia fila è per la lucidatura dei metalli non preziosi (ad esempio cromo-cobalto). 12/Pkg.

#1670020	1-3/4" (44,4 mm) dia., 6.000 rpm
#1670021	2" (50,8 mm) dia., 6.000 rpm



Spazzole in miniatura Scotch Brite™ Hatho da manipolo



coarse medium fine

Montate su un mandrino. Stessa applicazione dei dischi lucidanti con Scotch Brite™. 12 P/Kg.

#1670016	Ruvida, 5.000 giri al minuto
#1670092	Media, 5.000 giri al minuto
#1670091	Fine, 5.000 giri al minuto

Spazzola lucidante in miniatura Hatho



Montata su un mandrino. Stessa applicazione dei dischi lucidanti con Scotch Brite™. 12 P/Kg.

#1670023	Ruvida, spessore normale, 8.000 giri al minuto, 12 PKg
----------	--

Spazzole in miniatura Hatho



Queste spazzole hanno una pelle di camoscio inserita con dischi lucidanti. Forniamo due tipi di spazzole con pelo di capra bianco e pelo di capra grigio. La velocità ideale di queste spazzole è di 10.000 giri al minuto.

#1670051	Pelo di capra bianco con pelle di camoscio, 12/PKg
#1670052	Pelo di capra grigio con pelle di camoscio, 12/PKg





Spazzole Abbott Robinson



Spazzole classiche montate in setole naturali di alta qualità, ideali per pulire e lucidare resine protesiche, pulire gli spazi interprossimali dopo lo smuffolamento delle protesi e per applicazioni generali di lucidatura in laboratorio. Queste spazzole ben conosciute, di standard industriale, eccellono anche nell'applicazione di materiali lucidanti e nella lucidatura di compositi trasformati in laboratorio, metallo e corone in ceramica. Il disegno duraturo presenta setole attaccate in modo permanente per prestazioni migliori e durata prolungata senza deformazioni.

	144/SCATOLA	12/SCATOLA
Dimensione 9 rigida standard	#1170040	#1170041
Dimensione 9 rigida	#1170070	N/A
Dimensione 11 morbida	#1170020	#1170021
Dimensione 9 rigida standard	#1170050	N/A
Dimensione 9 rigida	#1170080	#1170081
Dimensione 11 morbida	N/A	#1170031
Dimensione 9 rigida standard	#1170060	#1170061
Dimensione 9 rigida	#1170090	N/A

Spazzola per tornio interfogliata in tela di cotone



La spazzola per tornio interfogliata in tela di cotone è una spazzola per lucidatura diversa di 3-1/8" di diametro. Ha tre file di setole convergenti e due file di dischi di mussola. Le setole sono Chung King intessute con mussola. Questo articolo è duraturo e fa risparmiare tempo e fatica. Lucida molto più rapidamente della spazzola standard.

#1170215 3-1/8" dia. (79,3 mm)

Spazzole da tornio

L'esterno delle spazzole da tornio è costituito da setole Chung King appositamente selezionate che garantiscono lunga durata e lucidatura di alta qualità. Queste spazzole sono avvolte attorno ad una parte centrale di Scotch Brite morbido, senza grana.



2 FILE – SETOLE CONVERGENTI B12 1-7/8" (47,6 mm) dia. B14 2" (50,8 mm) dia. B20 2-1/2" (63,5 mm) dia.	MOZZO DI LEGNO #1170100 #1170110 #1170120	MOZZO DI PLASTICA #1170180 #1170190 #1170200
3 FILE– SETOLE CONVERGENTI B23 2-3/4" (69,8 mm) dia.	MOZZO DI LEGNO #1170130	MOZZO DI PLASTICA N/A
3 FILE EXTRA RIGIDE – SEMI CONVERGENTI B24 2-1/2" (63,5 mm) dia.	MOZZO DI LEGNO #1170170	MOZZO DI PLASTICA #1170210
3 FILE – SETOLE DIRITTE B25 2-3/4" (69,8 mm) dia.	MOZZO DI LEGNO #1170140	
4 FILE – SETOLE CONVERGENTI B27 3" (76,2 mm) dia.	MOZZO DI LEGNO #1170150	
4 FILE – SETOLE DIRITTE B29 3" (76,2 mm) dia.		MOZZO DI PLASTICA #1170160

Spazzola di filo metallico montata



Si tratta di spazzole montate in filo di acciaio o di ottone, in due dimensioni: 3/4" e 1". Disponibili in 12/Pkg.

#1170230	acciaio da 3/4" (19 mm)
#1170240	acciaio da 1" (25,4 mm)
#1170245	ottone da 3/4" (19 mm)

Dischi diamantati Flexis



Questi dischi estremamente flessibili, in materiale tessile, hanno frammenti di diamante posizionati strategicamente. La velocità ideale per Flexis è compresa fra 8.000 e 10.000 giri al minuto. Da non usare per dividere. Ogni confezione di Flexis include un mandrino. Disponibili in 4 grane diverse.

#1300610	Ruvido nero	8/Pkg & 1 mandrino
#1300620	Rosso medio	8/Pkg & 1 mandrino
#1300630	Verde fine	8/Pkg & 1 mandrino
#1300640	Giallo extra-fine	8/Pkg & 1 mandrino
#1300600	Assortimento	20 di ogni grana & 1 mandrino

Diamanti sinterizzati H.P.

Le frese rotanti diamantate sinterizzate sono disponibili in tre grane diverse: grossa, ultra-grossa e super-grossa. Quella grossa si usa per la porcellana, mentre la super-grossa si usa per cromo, cobalto e metalli non preziosi e duri. Vendute individualmente.



	Grossa	Super-grossa
#1	N/A	#1290660
#2	#1290735	#1290730
#3	#1290585	N/A
#4	#1290685	#1290680
#5	#1290725	#1290720
#6	#1290615	#1290610
#7	#1290635	#1290630



	Grossa	Super-grossa
#8	N/A	#1290670
#9	#1290575	#1290570
#10	N/A	#1290590
#11	#1290605	#1290600
#12	#1290625	#1290620
#13	#1290645	#1290640
#14	#1290655	#1290650





Frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a spirale



Frese di precisione che richiedono minore pressione e tagliano uniformemente con sviluppo minimo di calore. Molaggio manuale per garantire il controllo di qualità. Vendute individualmente.

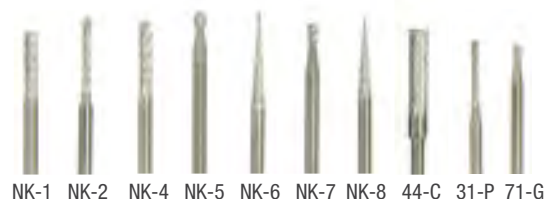
- | | | | |
|----------|-------|----------|-------|
| #1201680 | A 1/2 | #1201730 | A 3/8 |
| #1201690 | B 1/2 | #1201750 | C 3/8 |
| #1201700 | C 1/2 | #1201760 | D 3/8 |
| #1201710 | D 1/2 | | |
| #1201720 | E 1/2 | | |



- | | | | |
|----------|-------|----------|------|
| #1201780 | 88-A4 | #1201840 | 83-E |
| #1201810 | 88-T4 | #1201860 | 81-A |
| #1201820 | 88-A | #1201880 | 63-B |
| #1201830 | 84-T | | |



- | | | | |
|----------|------|----------|------|
| #1201890 | 61-A | #1201910 | 52-D |
| #1201900 | 53-A | #1201930 | 51-A |
| #1201920 | 52-C | #1201870 | 73-C |
| #1201850 | 82-T | #1201950 | 41-P |



- | | | | |
|----------|------|----------|------|
| #1202000 | NK-1 | #1202060 | NK-7 |
| #1202010 | NK-2 | #1202070 | NK-8 |
| #1202030 | NK-4 | #1201960 | 31-P |
| #1202040 | NK-5 | #1201940 | 44-C |
| #1202050 | NK-6 | #1201990 | 71-G |

Frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a diamante – maxi taglio grezzo



Le frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a diamante eseguono un maxi taglio grezzo per ottenere la massima riduzione. Possono essere usate sulla resina e su tutti i metalli. Vendute individualmente.

- | | | | |
|----------|-------|----------|-------|
| #1202181 | A 1/2 | #1202125 | A 3/8 |
| #1202121 | B 1/2 | #1202128 | D 3/8 |
| #1202123 | D 1/2 | | |



- | | | | |
|----------|------|--|--|
| #1202133 | 88-A | | |
| #1202134 | 84-T | | |
| #1202136 | 82-T | | |
| #1202142 | 52-D | | |

Frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a diamante – mini taglio fine



Queste frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a diamante effettuano un mini taglio fine. Perfette per una riduzione minima e per l'uso su resine, compositi, porcellana o metallo per la finitura liscia. Vendute individualmente.

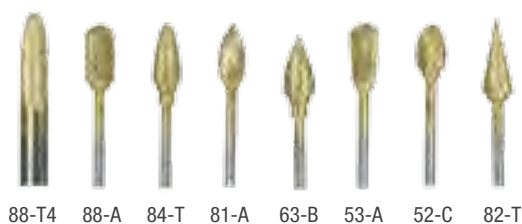
#1202154	D 1/2
#1202159	D 3/8
#1202165	84-T
#1202174	52-C

Keygold

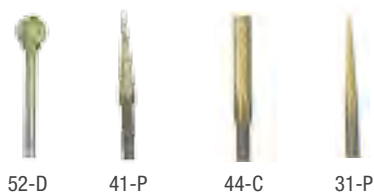


Queste frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a spirale richiedono minore pressione e tagliano uniformemente con calore minimo. Sono molate a mano per garantire il controllo di qualità. Offriamo una vasta gamma di forme e dimensioni di frese. Vendute individualmente.

#1202230	A 1/2	#1202255	A 3/8
#1202235	B 1/2	#1202270	D 3/8
#1202245	D 1/2		



#1202295	88-T4	#1202320	63-B
#1202300	88-A	#1202325	53-A
#1202305	84-T	#1202330	52-C
#1202315	81-A	#1202335	82-T



#1202345	52-D
#1202355	41-P
#1202360	44-C
#1202365	31-P

Frese speciali



Queste frese speciali sono affilate e tagliano rapidamente. Si usano per la riduzione volumetrica senza intoppi di resina e gesso.

#1201955	SP1
#1201956	47XF
#1201957	47XC





Mandrino Arbor Band



Offriamo due tipi di mandrini Arbor Band. Il primo è per i torni standard con albero da 3/8" (9,5 mm). Abbiamo anche un albero per fasce standard da 3/4" (albero da 1/4"). Queste fasce sono per la parte sinistra o destra del tornio. Vendute individualmente.

Per torni standard con albero da 3/8" (9,5 mm)
#1260020 Mandrino Arbor Band

Per torni standard con fasce da 3/4" (19 mm),
albero da 1/4" (6,3 mm)

#1260030 sinistra
#1260040 destra

Mandrino per fresa



Il mandrino per fresa è ideato per essere usato con piccole frese e mandrini purché non abbiano diametro superiore a 1/4" (6,3 mm). Da utilizzare con torni con albero affusolato. Venduto individualmente. Per alberi standard.

#1260050 mandrino per fresa

Alberini conici



Questi alberini conici in acciaio sono ideati per essere usati con dischi lucidanti, spazzole e mole centrate. Il mandrino è costruito per essere posto su alberi a sinistra o a destra con albero conico da 3/8" o standard. Venduto individualmente.

Albero da 1-1/2" x 4" (38,1 x 101,6 mm)
#1790010 Alberini conici

Per albero conico da 3/8" (9,5 mm)
#1790070 destro
#1790060 sinistro

Mandrini per pietra



Il mandrino per pietra è fatto per alloggiare mole e pietre da 1/4" a 3/8". Può essere usato su alberi standard da 3/8" ed è disponibile per alberi a destra o a sinistra. Fabbricato in acciaio per una lunga durata. Venduto individualmente.

Per albero da 1/4" (6,3 mm), si adatta a jacobcs
#1260060 Mandrini per pietra

Per tornio e mole da montare con foro dell'albero da 1/4" (6,3 mm)
e albero da 3/8" (9,5 mm)
#1260080 destra

Frese elicoidali al carburo di tungsteno



Queste frese elicoidali al carburo di tungsteno lavorano su una macchina a pioli. Disponibili in 3/Pkg

#1210000 Fresa elicoidale al carburo di tungsteno

Mandrini

Offriamo vari mandrini per soddisfare tutte le esigenze di laboratorio.



Mandrino con albero a spirale da 3/32" (2,38 mm)

#1520041 dozzina (12)

#1520040 all'ingrosso (144)



Mandrino conico per manipolo

#1520056 dozzina (12)



Albero da 3/32" (2,38 mm), vite da 1/16" (1,5 mm), mandrino a testa grande da 8 mm

#1520090 dozzina (12)

#1520185 all'ingrosso (144)



Albero robusto da 1/8" (3,1 mm), mandrino a vite da 1/16" (1,5 mm)

#1520060 all'ingrosso (144)



Mandrino con albero a spirale da 3/32" (2,38 mm)

#1520071 dozzina (12)



Mandrino con albero a spirale con dado esagonale da 3/32" (2,38 mm)

#1520081 dozzina (12)



Albero robusto da 1/8" (3,1 mm), mandrino a vite da 1/8" (3,1 mm)

#1520091 dozzina (12)



Albero rinforzato ad alta velocità H.P. da 3/32" (2,38 mm), mandrino a vite da 1/16" (1,5 mm)

#1520051 dozzina (12)

#1520050 all'ingrosso (144)

cere

Cera sensibile alla pressione ricoperta di adesivo



Le cere sensibili alla pressione ricoperte di adesivo sono fogli di cera flessibili da 4" x 4" (10,16 x 10,16 cm) ricoperti su un lato da un adesivo sensibile alla pressione. Disponibile in scatole da 32.

#1880010	spessore 20 (0,8 mm)	#1880040	spessore 26 (0,4 mm)
#1880020	spessore 22 (0,6 mm)	#1880050	spessore 28 (0,3 mm)
#1880030	spessore 24 (0,5 mm)	#1880060	spessore 30 (0,25 mm)

Cere traslucide estetiche AFG



Le Cere traslucide estetiche AFG di Keystone, create da Alberto Battistelli, si usano per costruire denti in cera che riproducono fedelmente i denti naturali con un sistema di stratificazione simile a quello usato dai protesisti per le ceramiche dentali. La colorazione pastello con tonalità chiare è molto simile alla dentina e allo smalto naturale ed è accompagnata da colori leggermente più brillanti. Ciò riproduce la caratterizzazione individuale in un modo simile a quello che si fa normalmente con i supercolori o le masse intensive durante la costruzione dei denti in ceramica.

I kit di cere AGC contengono cera nera per creare chiusure marginali perfette, una cera bianca opaca e una cera grigia opaca per la tecnica della ceratura monocolor, che aiuta a vedere i particolari anatomici.

La cera bianca è per la ceratura monocolor, gli effetti opale e l'imitazione delle aree decalcificate nella ceratura estetica. La dentina A1 è per la modellazione del nucleo dentale chiaro. La dentina A3 è per la modellazione del nucleo dentale o del collo. La cera grigio-azzurra è per l'imitazione delle aree di trasparenza grigio-azzurra. Quella neutra è per l'imitazione degli effetti di traslucidità, per lo smalto e per la diluizione di tutte le masse per renderle più traslucide. Quella arancione è per modellare il collo, il retro delle zone occlusali, i mammelloni e le aree interprossimali. Quella marrone chiaro è per la colorazione del collo e delle aree prossimali e quella marrone scuro è per simulare le carie.

#1911566	N. 1 nera, 9 g	#1911571	N. 6 neutra, 9 g
#1911567	N. 2 bianca, 9 g	#1911572	N. 7 grigio-azzurra, 9 g
#1911568	N. 3 grigia opaca, 9 g	#1911573	N. 8 arancione, 9 g
#1911569	N. 4 dentina A1, 9 g	#1911574	N. 9 marrone chiaro, 9 g
#1911570	N. 5 dentina A3, 9 g	#1911575	N. 10 marrone scuro, 9 g
#1913580	Kit di cere traslucide estetiche AFG		



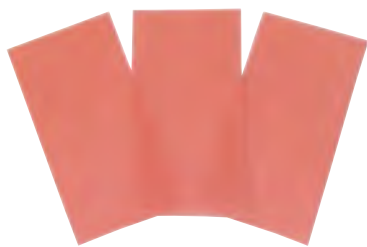
Cera per base plate CE



La nostra cera per base plate è fatta con gli ingredienti migliori. La cera è straordinaria per usi generali, pur essendo economica. Disponibile in rosso o rosa, è fornita in scatole da 5 libbre.

#1880175	Rosso
#1880170	Rosa

Cera per base plate Allcezon Mizzy **CE**



La cera per base plate Allcezon Mizzy è composta da cera generale multiuso per bite, registrazioni e impronte. Colore rosa, disponibile in scatole da 1 libbra o da 5 libbre.

- #6160100 Cera per base plate Allcezon Mizzy, 1 libbra (453 g)
- #6160300 Cera per base plate Allcezon Mizzy, 5 libbre (2.268 g)



Cera Newcera® per eliminare sottosquadri

La cera per eliminare i sotto squadri è di color miele. Punto di fusione: 70°C/158°F.

- #1910543 Miele, 70 g

Bite block **CE**



Questi bite block sono rosa dotati di una rientranza, di morbidezza media con cera da 3/8" per valli occlusali. A forma di U e malleabili per il rimodellamento customizzato a temperatura ambiente per adattarsi all'arcata individuale. Disponibili in scatole da 100.

- #1880240 Bite block
- #1880250 Bite stick



Cera Byte Ryte Mizzy

La cera Byte Ryte Mizzy è cera per bite in forma di fogli con le stesse proprietà della forma a panetto.

- #6160700 Gialla, 1 libbra (453 g)
- #6160800 Gialla, 5 libbre (2.268 g)





Cera a strisce per boxaggio



La cera a strisce per boxaggio è una cera rossa morbida e appiccicosa, perfetta per il boxaggio delle impronte.

- #1880260 Rossa regolare, 5 libbre (2.268 g)
- #1880262 Rossa regolare, 1 libbra (453 g)
- #1880264 Rossa extra-sottile, 1 libbra (453 g)

Dischi CAD/CAM Newcera®



I dischi CAD/CAM Newcera hanno un punto di fusione di 115°C/239°F.

Specifica tecnica: ~ 27.500Up/m
Velocità di alimentazione: 20-25 mm/sec.
2 cutter da 2 mm
Disponibile con solco e senza solco.

- #1911555 Grigio, 20mm
- #1911556 Beige, 18mm
- #1911557 Grigio con solco, 20mm
- #1911558 Beige con solco, 18mm

Cera per scolpire CAD/CAM Newcera®



La cera per scolpire CAD/CAM Newcera® ha un punto di fusione di 62°C/144°F.

- #1910549 Verde, 70g
- #1910546 Beige, 70g
- #1910552 Grigio, 70g

Cera per fusione



Questa cera per fusione di alta qualità rende il lavoro più facile ed economico.

	ROSA	VERDE
20 spessore (0,8 mm)	#1880270	#1880280
22 spessore (0,6 mm)	#1880290	#1880300
24 spessore (0,5 mm)	#1880310	#1880320
26 spessore (0,4 mm)	#1880330	#1880340
28 spessore (0,3 mm)	#1880360	#1880350
30 spessore (0,25 mm)	#1880370	#1880380



Cera cervicale Newcera®

La cera cervicale NewCera ha alta stabilità, basso ritiro, proprietà eccellenti di intaglio e basso punto di fusione. Punto di fusione: 60°C/140°F.

#1910537 Rosso, 70g



Cera cervicale Rock Newcera®

Questa cera cervicale ha un punto di fusione di 65°C/149°F.

#1911560 Nero, 70g



Cera per corone & ponti Slaycris

La cera Slaycris è una cera di morbidity media preparata per l'uso in tutti i tipi di lavori con corone e ponti. Disponibile in una scatola di latta da 3 onces.

#1880795 Verde regolare



Cera per immersione

La cera per immersione Keystone è disponibile in verde o in giallo. Disponibile in un barattolo da 10 onces.

#1890050 Verde

#1890040 Gialla

Cera per immersione Newcera®

La cera per immersione Newcera® è in palline di cera dure e morbide.

#1910544 Rosso, duro 300g

#1910545 Gialla, morbide 300g





Cera per inlay Corning



La cera per inlay Corning è sviluppata per le esigenze della tecnica inlay. La cera è stabile nella forma e resistente alla contrazione (basso ritiro) dalla ceratura alla calcinatura. Non tira, non si allarga all'estremità, non si scheggia, non si incrina, non trascina né si espande ai margini, anche quando è fusa in sezioni estremamente sottili. Resiste alla deformazione dovuta alla manipolazione e può essere facilmente intagliata. Non diventa appiccicosa, non si sfalda e non si attacca agli strumenti e si può calcinare in modo pulito senza alcun residuo.

- #1880390 Verde regolari, 1 lb. (0.45 kg)
- #1880410 Blu dura, 1 lb. (0.45 kg)
- #1880420 Berde dura, 1 lb. (0.45 kg)
- #1880430 Berde dura speciale, 1 lb. (0.45 kg)
- #1880440 Blu dura speciale, 1 lb. (0.45 kg)
- #1880450 Bianca, 1 lb. (0.45 kg)

Cera per inlay Keystone



La cera per inlay Keystone fornisce la qualità migliore. Perfetta per tutte le esigenze della cera per inlay. Disponibile in scatole da 1 libbra (0.45 Kg).

- #1880385 Blu regolare
- #1880387 Verde regolare
- #1880450 Bianco

Panetti e bastoncini composti per impronte Mizzy



I panetti e bastoncini composti per impronte Mizzy sono piacevolmente profumati e aromatizzati per rilevare impronte totali e parziali e per fabbricare cucchiai per impronte preliminari.

Composto marrone per calore medio:

- Plastica a 135°F (57,2°C)
- Ideale per impronte rapide
- Temperatura di lavoro: 125°F – 135°F (52°C – 57°C)

Composto rosso per calore basso:

- Visibilità massima dei dettagli
- Temperatura di lavoro: 115°F – 125°F (46°C – 52°C)

Bastoncini verdi:

- Hanno il range di lavoro più diverso
- Rendono nitidi i dettagli
- Non si fratturano durante la rifinitura
- Si raffreddano in modo uniforme senza deformarsi
- Massimo contrasto

- #6060700 Marrone, 15 bastoncini, 4,5 oz. (128 g)
- #6060300 Rosso, 15 bastoncini, 4,5 oz. (128 g)
- #6060500 Verde, 15 bastoncini, 4,5 oz. (128 g)
- #6060600 Marrone, 8 panetti, 8 oz. (227 g)
- #6060100 Rosso, 8 panetti, 8 oz. (227 g)

Cera da fresatura Newcera®



La cera da fresatura NewCera ha un punto di fusione di 60°C/140°F.

- #1910540 Verde, 70g
- #1910541 Grigia, 70g

Cera per scolpire Newcera®



La cera per scolpire NewCera Keystone è una cera di nuova generazione che scolpisce in modo perfetto e funziona senza limiti. È una cera che fa quello che volete e vi aiuta a creare le cerature in modo facile ed efficace. Il punto di fusione della cera è 131°F (55°C). Disponibile in sei colori diversi (grigio, beige, blu, verde, giallo, bianco) e in confezione da 70 g. Vendita individualmente.



CERE PER SCOLPIRE

- #1910501 Grigia, 70 g
- #1910502 Beige, 70 g
- #1910503 Blu, 70 g
- #1910504 Verde, 70 g
- #1910505 Gialla, 70 g
- #1910506 Bianca, 70 g

CERE PER SCOLPIRE PRIVE DI CENERE

- #1911501 Grigia, 70 g
- #1911502 Beige, 70 g
- #1911503 Blu, 70 g
- #1911504 Verde, 70 g
- #1911505 Gialla, 70 g
- #1911506 Bianca, 70 g

Cera per scolpire Rock Newcera®



Le cere ROCK NewCera sono ideali per la ceratura delle superfici occlusali in quanto sono rigide e hanno proprietà di flusso eccellenti. Tutte le cere Rock NewCera sono disponibili nella versione senza cenere per la tecnica della ceramica in quanto sono prive di ingredienti opachi. Il punto di fusione è di 63°C/145°F.



CERE PER SCOLPIRE

- #1910507 Grigio, 70 g
- #1910508 Beige, 70 g
- #1910509 Blu, 70 g
- #1910510 Verde, 70 g
- #1910511 Giallo, 70 g
- #1910512 Bianco, 70 g

CERE PER SCOLPIRE PRIVE DI CENERE

- #1911507 Grigia, 70 g
- #1911508 Beige, 70 g
- #1911509 Blu, 70 g
- #1911510 Verde, 70 g
- #1911511 Gialla, 70 g
- #1911512 Bianca, 70 g

Cera per montaggio



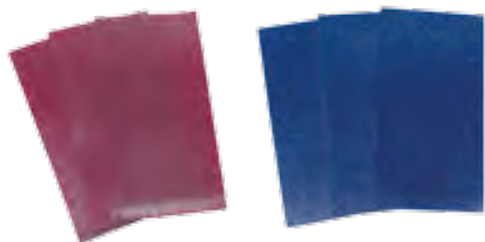
La cera per montaggio ha grande compattezza ed è ideale per le protesi parziali. Non si verificano distorsione della cera, a causa del range ridotto (< 5%) dei punti di fusione, né gocciolamento o formazione di goccioline. Un foglio è sufficiente per due protesi. Disponibile in scatole da 5 libbre.

- #1880155 Rosa





Cera dalla formula speciale €€



Questa cera dalla formula speciale è ideata per la pre-occlusione e come mezzo di articolazione. Dimensioni disponibili 5-7/8" x 2-7/8" (14,92 x 7,30 cm). Venduta in scatole da 1 libbra.

- #6162700 Cera per articolazione del Dr Schuyler
- #6162600 Cera dalla formula speciale del Dr Cohn

Cera per canali di colata



La cera per canali di colata è appositamente formulata e ideata per essere usata per canali di colata. Si presenta sotto forma di bastoncini lunghi 6" di colore rosso.

- #1880730 rossi di spessore 8, 1 libbra (453 g)

Cera adesiva Newcera®



La cera adesiva NewCera ha un punto di fusione di 75°C/167°F.

- #1910542 arancione neon, 70 g

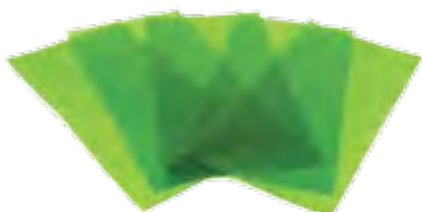
Cera adesiva



La cera adesiva si usa per tenere fermi o saldare insieme materiali o pezzi. Può essere usata anche per collegare o riparare modellati in cera. La cera viene fusa con una fiamma a gas e usata come cera di modellazione. Disponibile in scatole da 1 libbra.

- #1880750 rossa in pezzi
- #1880770 gialla in pezzi
- #1880775 gialla in bastoncini Corning, 120
- #1880760 gialla in pezzi Corning

Fogli di cera puntinati



La cera adesiva si usa per tenere fermi o saldare insieme materiali o pezzi. Può essere usata anche per collegare o riparare modellati in cera. La cera viene fusa con una fiamma a gas e usata come cera di modellazione. Disponibile in scatole da 1 libbra.

- #1880790 verde, spessore 22 (0,6 mm)
- #1880785 verde, spessore 24 (0,5 mm)

Cera generica



La cera generica è particolarmente adatta per scopi di ricostruzione e di sigillo palatale posteriore. Disponibile in forma tonda rossa, tonda bianca, squadrata rossa e squadrata bianca. Fornita in scatole da 1 libbra, dimensione 3/16".

#1880180	strisce rosse tonde
#1880200	corda rossa squadrata
#1880190	strisce bianche tonde
#1880210	corda bianca squadrata

Cera a filo Kewax



La cera a filo Kewax è la cera migliore che si possa acquistare. La cera viene estrusa ad un diametro uniforme e fornisce l'adeguata viscosità e adesività

TONDA

#1880500	spessore 6 (4,1 mm)
#1880510	spessore 8 (3,3 mm)
#1880520	spessore 10 (2,6 mm)
#1880530	spessore 12 (2,1 mm)
#1880540	spessore 14 (1,6 mm)
#1880620	spessore 16 (1,3 mm)
#1880630	spessore 18 (1,0 mm)
#1880640	spessore 20 (0,8 mm)

SEMITONDA

#1880550	spessore 6 (4,1 mm)
#1880560	spessore 8 (3,3 mm)
#1880570	spessore 10 (2,6 mm)
#1880580	spessore 12 (2,1 mm)
#1880590	spessore 14 (1,6 mm)

MEZZA PERA

#1880600	spessore 6 (4,1 mm)
----------	---------------------



Cera per modellare il palato



Questa cera funziona in modo straordinario per oro, resina, palati parziali o totali. Migliora la qualità della protesi ottenendo una finitura del tessuto che lo fa apparire naturale, un'estetica eccezionale e un maggiore comfort. Riduce i costi di lavoro. Meno ceratura e finitura (evita la ceratura a mano) ed è comoda da usare.

#1600010 Cera per modellare il palato, 100/Pkg

Spray di controllo dell'occlusione Keystone



Il nostro spray di controllo dell'occlusione Keystone è una miscela di gas pressurizzato che identifica i precontatti grazie ad una spruzzata mirata. C'è un ugello universale che consente il 100% di soluzione idrosolubile, senza gocciolamento. È ecologico e non è dannoso per l'ozono.

#1009092	Spray per occlusione verde, 75 ml
#1009093	Spray per occlusione azzurro, 75 ml
#1009094	Spray per occlusione rosso, 75 ml
#1009095	Spray per occlusione bianco, 75 ml





Agente evaporante Klean All

L'agente evaporante Klean All mantiene la cera in sospensione. Non lascia residui sui modelli. Va facilmente nella soluzione e dissolve qualsiasi residuo di graniglia dalla cera. È inodore e privo di cloro.

#1014102 Klean All, 32 once
#1014103 Klean All, 1 gallone



Ke-Solv

Ke-Solv è un solvente non tossico per rimuovere la cera. Funziona velocemente ed è un must per ogni laboratorio.

#1480010 Ke-Solv, 1 gallone

Matita per margini Keystone



La matita per margini Keystone è una matita indelebile blu affidabile per le linee marginali. È conveniente e può essere usata sul gesso.

#1911563 Matita per margini Keystone



Iso Pen Newcera®

Penna isolante di alta qualità.

#1911562 Iso Pen

Pennellino per cera Newcera®




Pennellino per cera di alta qualità.

#1911565 Pennellino per cera



studio odontoiatrico

articolazione | cementi & sottofondi | acrilici da usare alla poltrona
| odontoiatria cosmetica | dighe dentali | materiali mordenzanti |
materiali da impronta | materiali per matrici | materiali medicinali |
prodotti chirurgici



Importanza della zona operatoria

La parte più importante di uno studio odontoiatrico è la zona operatoria. La seconda parte più importante è riempirla con i prodotti giusti. È qui che noi entriamo in gioco.

articolazione

Carte dell'articolazione C€



La nostra carta dell'articolazione è morbida, liscia e non appiccicosa. La carta super-sensibile è magnifica per marcare ogni punto delle articolazioni. Le carte a forma di ferro di cavallo sono particolarmente utili per pazienti che tendono a mordere unilateralmente durante il test dell'occlusione a causa di una ridotta resilienza. Ha un'alta resistenza allo strappo.

REGOLARE

#04-00122	rossa/blu regolare, 101,60 micron, 144/Pkg
#04-00522	blu spessa, 127 micron, 144/Pkg
#04-00222	blu sottile, 101,60 micron, 144/Pkg
#04-00322	blu extra-sottile, 76,20 micron, 144/Pkg
#04-00422	blu extra-extra-sottile, 50,80, 144/Pkg

A FERRO DI CAVALLO

#04-00622	rossa/blu a ferro di cavallo, 101,60 micron, 72/Pkg
-----------	---



Pasta PIP Mizzy C€



PIP è una pasta bianca al silicone puro usata per adattare le corone, i ponti e le protesi totali, immediate e parziali. La breve procedura produce risultati specifici che sono di facile lettura e del tutto affidabili, superiori a quelli ottenuti con i materiali indicatori della pressione a indurimento chimico usati per localizzare aree di fastidio causato dalla protesi. PIP si applica alla protesi asciutta; lo spray PIP corrispondente si applica al tessuto. La protesi viene poi adattata mediante pressione e quindi tolta. Le aree dove la pasta è stata spostata mostrano i punti di pressione eccessiva.

#6120900	tubo PIP, 1 oz. (29 g)
#6120200	barattolo PIP con prodotto per rimuoverlo, 1-1/4 oz. (36 g)
#6120300	barattolo PIP con prodotto per rimuoverlo, 2-1/4 oz. (64 g)
#6120400	barattolo PIP, 8 oz. (227 g)
#6120450	aerosol PIP, 30 g
#6121005	pompa PIP, 2 oz. (56,7 g)
#6121000	pompa PIP, 4 oz. (113,5 g)
#6120550	pacchetto PIP con prodotto per rimuoverlo & pennellino, 24/Pkg (72 g)
#6120600	pennellini PIP, 12/Pkg
#6120700	prodotto per rimuovere PIP, 4 oz. (120 ml)

Mizzy PIP Spray C€



PIP spray è il corrispondente perfetto di PIP pasta. Questo agente umettante dal sapore di menta può essere spruzzato sui denti e sul tessuto molle per produrre superfici lisce, accurate, prive di bollicine, su tutti i tipi di materiali da impronta. Usare per eliminare la saliva filamentosa.

#6140100	PIP spray, 4 oz. (0,11 l)
#6140200	PIP spray concentrato (corrisponde a 32 oz.), 16 oz. (9,47 l)





cementi & sottofondi

Cemento al fosfato di zinco Fleck's CE^{0120}



Dall'avvento del cemento al fosfato di zinco, sono stati introdotti molti altri tipi di cemento. Nessuno tuttavia si è dimostrato clinicamente superiore come il cemento al fosfato di zinco Fleck's in termini di resistenza, resistenza allo scioglimento e ritenzione globale. E di tutti i fosfati di zinco, Fleck's è la marca leader e il cemento di elezione dei dentisti.

29 g

#6050100	Bianco neve
#6020200	Giallo chiaro
#6050300	Giallo
#6050400	Giallo oro
#6050500	Grigio chiaro
#6050900	Marrone dorato
#6051300	Miscela per ceramica

8 oz. (0,03 l)

#6055600	Bianco neve
#6055700	Giallo chiaro
#6055800	Giallo
#6055900	Giallo oro
#6056300	Marrone dorato
#6056700	Miscela per ceramica

Ortho Pak: 1/8 oz. (0,03 kg) polvere e liquido 2 x 35 ml

#6053600	Bianco neve
#6053700	Giallo chiaro
#6053800	Giallo
#6053900	Giallo oro

Liquidi

#6051400	15 ml
#6051700	35 ml

Cemento Z•O•E Mizzy CE^{0120}



Il cemento Z•O•E Mizzy è ideale per cementare corone provvisorie e ponti e per la cementazione di prova di restauri permanenti. Il cemento Z•O•E protegge la polpa dallo choc termico. Le cavità rivestite di cementi Z•O•E possono essere riempite immediatamente.

#6070520	Kit Z•O•E: 21 g di polvere, 7,5 ml di liquido
#6070510	Polvere di cemento Z•O•E 21 g
#6070500	Liquido per cemento Z•O•E 7,5 ml

Bosworth SuperEBA® CE^{0120}

Cemento EBA



SuperEBA è un materiale per uso generale, rinforzato con allumina, per la cementazione definitiva di una corona singola o di un inlay, o per l'uso come base, sottofondo o come impacco provvisorio per alleviare il dolore. Il pH neutro e la formulazione blanda di SuperEBA forniscono un comfort aggiuntivo al paziente durante il processo di guarigione. La natura idrofila e il ridotto spessore del biofilm danno una convenienza insuperabile, rendendolo una scelta eccellente per pazienti che soffrono facilmente di irritazioni. Aderisce alla struttura dentaria in presenza di umidità. Da non usare per gli impianti.

Suggerimenti: il tipo a presa regolare ha un indurimento su lastra di oltre 15 minuti, ma più breve in bocca, 10-15 minuti. Quello a presa rapida ha un indurimento su lastra di 10-15 minuti, ma un indurimento più rapido in bocca, di 4-8 minuti. Spessore della pellicola 25 micron.

Kit standard: 15 g di polvere a presa regolare, 15 g di polvere a presa rapida, 6,5 ml di liquido, di polvere a presa rapida contagocce, cucchiaio misuratore

#0921007	Kit standard
#0921007F	Kit standard, tutto a presa rapida
#0921007R	Kit standard, tutto a presa regolare

COMPONENTI

#0921012	2 oz. di polvere a presa rapida
#0921013	2 oz. di polvere a presa regolare
#0921008	15 g di polvere a presa rapida
#0921009	15 g di polvere a presa regolare
#0921010	Solo 6,5 ml di liquido



Bosworth Copaliner® CE⁰¹²⁰

Vernice & sigillante



Copaliner vernice e sigillante per cavità protegge e penetra, riempie e sigilla i tubuli. Isola contro lo choc termico, galvanico ed elettrico e impedisce l'iperemia, la necrosi della polpa e la discromia. Copaliner stabilisce un forte legame e un eccellente sigillo marginale che prolunga la durata del restauro. La sua formula senza cloroformio è resistente ai graffi e praticamente insolubile nell'ambiente orale. Nel tempo sviluppa puntine dentinali per una migliore prestazione. Copaliner è a base di etere con una formula biologicamente blanda, che riduce al minimo la sensibilità postoperatoria. SI PUÒ USARE SOLO SOTTO ALL'AMALGAMA.

Kit standard: 0,5 oz. (14 ml) di solvente, 0,5 oz. (14 ml) di vernice

#0921525 Kit standard

COMPONENTI

#0921526 0,5 oz. (14 ml) di vernice

#0921527 0,5 oz. (14 ml) di solvente

Bosworth Hydrox® CE⁰¹²⁰

Sottofondo per cavità all'idrossido di calcio



La pasta radiopaca di idrossido di calcio Hydrox è un sottofondo per cavità e un agente di incappucciamento della polpa autopolimerizzante. Hydrox elimina tutta la sensibilità chimica e termica sigillando i tubuli dentinali e proteggendo la polpa. Hydrox serve da barriera protettiva che isola la dentina e la polpa dai cementi e dai materiali restaurativi contenenti acidi. Funziona bene sotto i cementi vetro-ionomerici e non influisce sull'amalgama o sulla polimerizzazione dei compositi. La scorrevolezza di qualità superiore di Hydrox consente una copertura uniforme e un inserimento controllato nelle preparazioni.

Suggerimenti: Hydrox può essere usato come cemento provvisorio. L'alto livello di pH di Hydrox agisce per inibire la crescita dei batteri sulle pareti della cavità. Questa proprietà è particolarmente importante per il trattamento di denti con fratture radicolari complicate, apici aperti o perforazioni delle radici.

Kit standard: 15 g di base, 13 g di catalizzatore

#0921071 Kit standard, dentina

#0921072 Kit standard, avorio

Kit da 6 confezioni: 6 basi da 15 g, 6 catalizzatori da 13 g

#0921073 Kit da 6 confezioni, avorio

#0921074 Kit da 6 confezioni, dentina

Bosworth Masque® CE

Lubrificante & separatore al silicone



Masque è un lubrificante e agente di rivestimento al silicone che è insolubile in bocca e impedisce all'acrilico di legarsi ai denti. Monomeri e calore non hanno alcun effetto su Masque che non scorre, è insapore, inodore, non oleoso e del tutto compatibile con i tessuti orali. Masque può essere applicato ogni volta che è necessario un lubrificante o un agente di rivestimento. Usatelo dove non volete che l'acrilico si incolli. Per rimuovere Masque basta pulire strofinando e sciacquare.

#0921530 Siringa da 1 oz. (29 g) con stantuffo





Blocchetti di miscelazione



Questi blocchetti di miscelazione sono super-robusti con finitura multistrato. Possono essere usati per mescolare cementi, compositi, materiali a base gommosa e silicati. Base in gommapiuma antiscivolo.

- #15-03022 1-3/8" x 1-3/8" (34,9 x 34,9 mm)
- #15-03122 3" x 3" (76,2 x 76,2 mm)
- #15-03222 3" x 6" (76,2 x 152,4 mm)
- #15-03322 6" x 6" (15,2 x 15,2 cm)

Solvente arancione con lanolina



Il solvente arancione con lanolina è perfetto per rimuovere pasta PIP, ossido di zinco-eugenolo, base in gomma e altri materiali da impronta dalle protesi, dalle mani, dal viso, dai blocchetti di miscelazione e dagli strumenti.

- #6120800 Solvente arancione, 32 oz. (0,95 l)

acrilici da usare alla poltrona

Bosworth Neocryl™ CE

Resina ortodontica



Neocryl è ideato per creare apparecchi dai colori brillanti che favoriscono la compliance del paziente. Se si usa il liquido colorato, l'apparecchio sarà semitrasparente. Se si usa la polvere colorata, l'apparecchio sarà opaco. Le polveri Neocryl sono formulate in modo extrafino per un rapido assorbimento, per creare un apparecchio più resistente e duraturo, eliminando allo stesso tempo il crollo o lo scorrimento del materiale durante la fabbricazione. Un tempo di lavorazione più lungo dà al tecnico più tempo per il disegno e i dettagli. Tutti i prodotti Neocryl non ingialliscono.

Disponibile la confezione in grosse quantità

Suggerimenti: i liquidi e le polveri Neocryl possono essere miscelati per ottenere possibilità infinite.

#0921610 **Kit polvere Neocryl:** 6 polveri da 1,5 oz. (0,04 Kg), 4 oz. (0,11 Kg) di liquido trasparente, bicchierini per miscelazione, pipette

#0921611 **Kit liquido Neocryl:** 1 lb. di polvere trasparente, 8 oz. di liquido trasparente, 4 liquidi da 2 oz., bicchierini per miscelazione, pipette

POLVERE SFUSA 1 lb. (454 g)

- #0921612 polvere trasparent
- #0921613 polvere verde
- #0921614 polvere rosso vivo
- #0921615 polvere blu brillante
- #0921616 polvere giallo vivace
- #0921617 polvere rosa scoppiettante
- #0921645 polvere bianco inverno

POLVERE SFUSA 5 lb. (2,27 Kg)

- #0921628 polvere trasparente



Guida colori Neocryl liquido
*INCLUSO NEL KIT DEI LIQUIDI

LIQUIDO SFUSO 8 oz. (236 ml)

- #0921624 liquido trasparente
- #0921620 liquido verde cavalletta
- #0921621 liquido rosso caramella
- #0921622 liquido blu mirtillo
- #0921623 liquido giallo sole
- #0921644 liquido viola scuro
- #0921640 liquido rosa dentiera

LIQUIDO SFUSO 32 oz. (946 ml)

- #0921625 liquido trasparente
- #0921652 liquido rosa dentiera

Bosworth Neocryl™ Splint CE



Resina acrilica super-resistente, ad alta densità, progettata per fabbricare splint ortodontici per pazienti con problemi dell'ATM o con tendenza a digrignare i denti durante la notte. Non si scheggia, non si rompe né si usura facilmente ed è trasparente nella bocca del paziente. Il migliore assorbimento del liquido impedisce lo scorrimento e il crollo e il risultato è un apparecchio più resistente e duraturo che non ingiallisce.

Disponibile la confezione in grosse quantità.

- #0921636 **Kit standard Neocryl per splint:**
1 lb. (454 g) di polvere, 8 oz. (236 ml) di liquido
- #0921643 1 lb. (454 g) di polvere
#0921653 5 lb. (2.268 g) di polvere
#0921642 8 oz. (236 ml) di liquido
#0921639 32 oz. (946 ml) di liquido colorato



Bosworth Trim® e Trim® II CE

Resina acrilica provvisoria PEMA



Trim e Trim II sono materiali non irritanti in resina provvisoria PEMA per corone e ponti, formulati per l'uso prolungato. La polvere e il liquido contenuti in ogni kit hanno una formula identica e le polveri possono essere miscelate per ottenere colori speciali. La resina è dimensionalmente stabile, non si distorce quando viene tolta dai sottosquadri durante l'indurimento, ed è adatta come materiale di registrazione oclusale. Trim è disponibile in due tonalità (chiara e scura). Trim II è disponibile in sei tonalità per una maggiore diversità nell'ottenere un adattamento di colore perfetto per i pazienti.

Raccomandati per l'uso con: Glaze™, Masque™ e pentola a pressione.
Disponibile la confezione in grosse quantità.

Rapporto di miscelazione: 6,3 g di polvere a 3 ml di liquido. Con questa quantità si possono fare 9 corone a giacca complete. Il Tempo di lavorazione: 3-4 minuti.

Suggerimenti: ordinate la polvere Trim VW (bianchissima) oltre al Kit standard per produrre un provvisorio bianco come denti sbiancati.

Nota: Trim e Trim II non possono essere mescolati con materiali Trim Plus.

- #0921900 **Kit standard Trim**
2 polveri da 3 oz. (85 g), 6 oz. (177 ml) liquido

COMPONENTI

- #0921901 Trim 3 oz. (85 g) polvere chiara
#0921902 Trim 3 oz. (85 g) polvere scura
#0921907 Trim 1 lb. (454 g) polvere chiara
#0921908 Trim 1 lb. (454 g) polvere scura
- #0921091 4 oz. (118 ml) liquido
#0921903 6 oz. (177 ml) liquido
#0921909 8 oz. (236 ml) liquido
#0921914 32 oz. (946 ml) liquido

- #0921090 **Kit standard Trim II**
6 polveri da 1,5 oz. (42 g), 4 oz. (118 ml) liquido

COMPONENTI

- #0921092 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore B1 (59)
#0921105.⁶⁰ Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore A1 (60)
#0921105.⁶⁶ Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore A3 (66)
#0921093 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore B2 (61)
#0921094 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore A2 (62)
#0921095 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore D3 (65)
#0921096 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore C2 (69)
#0921097 Trim II 1,5 oz. (42 g) polvere, colore B4 (77)
#0921100.⁵⁹ Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, colore B1 (59)
#0921100.⁶² Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, colore A2 (62)
#0921100.⁶⁵ Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, colore D3 (65)
#0921100.⁶⁹ Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, colore C2 (69)
#0921100.⁷⁷ Trim II lb. (454 g) polvere sfusa, colore B4 (77)
#0921089 contagocce pipetta da 3 ml (15)





Bosworth Trim® Plus CE

Resina acrilica provvisoria PMMA



Nota: Trim Plus non può essere mescolato con i materiali Trim e Trim II.

Trim Plus è una resina acrilica provvisoria da usare alla poltrona per la fabbricazione di corone provvisorie, ponti, scheletrati e splint. Questa formula PMMA è di colore stabile per una durata prolungata ed è disponibile nelle tonalità B1 (59), A1 (60), B2 (61), A2 (62), D3 (65), A3 (66), B3 (67), C2 (69), B4 (77), A3.5 (81), e A4 (87) per una maggiore scelta. Le tonalità danno un aspetto naturale che si adatta alle esigenze dei pazienti.

Raccomandata per l'uso con: Glaze™, Masque™ e pentola a pressione. Disponibile la confezione in grosse quantità.

#0921930 **Kit standard:** 6 polveri da 1,5 oz. (42 g), 4 oz. (118 ml) di liquido

COMPONENTI	Polvere da 1,5 oz. (42 g)	SFUSO	1 lb. (454 g) di polvere
#0921931-59	B1 (59) Polvere	#0921933-59	B1 (59) Polvere
#0921931-60	A1 (60) Polvere	#0921933-60	A1 (60) Polvere
#0921931-61	B2 (61) Polvere	#0921933-61	B2 (61) Polvere
#0921931-62	A2 (62) Polvere	#0921933-62	A2 (62) Polvere
#0921931-65	D3 (65) Polvere	#0921933-69	C2 (69) Polvere
#0921931-66	A3 (66) Polvere	#0921933-81	A3.5 (81) Polvere
#0921931-67	B3 (67) Polvere	#0921937	8 oz. (236 ml) Liquido
#0921931-69	C2 (69) Polvere		
#0921931-77	B4 (77) Polvere		
#0921931-81	A3.5 (81) Polvere		
#0921931-87	A4 (87) Polvere		
#0921936	4 oz. (118 ml) Liquido		



Bosworth Ultra Trim® CE

Materiale bis-acrilico per corone e ponti provvisori

Ultra Trim è un materiale bis-acrilico automiscelato, distribuito in cartucce, per corone e ponti provvisori, che riduce notevolmente il tempo per le procedure da eseguire in studio. Il rapporto di miscelazione 10:1 tra base e catalizzatore Ultra Trim fornisce un'eccellente resistenza e una maggiore flessibilità senza essere fragile. (Maggiore è il contenuto della base, più resistente sarà il restauro). Ultra Trim aderisce a se stesso se sono necessari materiale aggiuntivo o riparazioni. La formula non irritante di Ultra Trim è priva di monomeri forti e di odori fastidiosi. Può essere usato praticamente in qualsiasi matrice con ritiro minimo per un'eccellente adattamento generale e marginale. Ultra Trim si indurisce in bocca in circa 2 minuti e si polimerizza completamente in 5 minuti. Ha colore stabile con una perfetta semitrasparenza.

Raccomandato per l'uso con: Erogatore Universale E-Z Squeeze™, : Glaze™, Masque™ e pentola a pressione.

Nota: si deve far sfogare la cartuccia prima di ogni utilizzo per garantire che la base e il catalizzatore arrivino uniformemente nella punta di erogazione. Con le cartucce da 31 g si devono usare punta ed erogatore 4:1.

Kit per principianti: erogatore universale a pistola & lastrine, 76 g (50 ml) cartuccia 10:1, 10 punte di miscelazione, Glaze da 12 cc, solvente Glaze da 12 cc

- #0921803 **Kit per principianti A1** (chiaro)
- #0921804 **Kit per principianti A2** (universale)
- #0921805 **Kit per principianti A3.5** (scuro)

COMPONENTI

- #0921806 cartuccia da 76 g (50 ml) A1 (chiaro)
- #0921807 cartuccia da 76 g (50 ml) A2 (universale)
- #0921808 cartuccia da 76 g (50 ml) A3.5 (scuro)
- #0921699 15 punte di miscelazione 10:1
- #0921236 Kit standard Glaze
- #0921809 Erogatore Universale E-Z Squeeze 10:1

New Hue & VITA Shade Reference Chart

	Trim	Trim II	Trim Plus	Ultra Trim
VW.....B0	•			
59.....B1		•	•	
60.....A1		•	•	•
61.....B2	•	•	•	
62.....A2		•	•	•
65.....D3	•	•	•	
66.....A3		•	•	
67.....B3			•	
68.....			•	
69.....C2		•	•	
77.....B4		•	•	
81.....A3.5			•	•
87.....A4			•	
*Clear	•			
*Incisal...			•	

*Made available for characterization and for putting an incisal edge on temporaries.

Bosworth Fastray™ CE

Materiale per cucchiaino individuale & base plate in acrilico



Fastray è un materiale dimensionalmente stabile, radiopaco, autopolimerizzante, per cucchiaini individuali e per base plate in acrilico. Fastray non ha memoria e quando è usato con un separatore non si attacca alle dita o al modello.

Raccomandato per l'uso con: Masque™ | Rapporto di miscelazione: 1 oz. (26 g) di polvere a 6 ml di liquido. | Disponibile la confezione in grosse quantità.

Kit standard: 1 lb. (454) di polvere, 8 oz. (236 ml) di liquido

#0921375	Kit standard, azzurro normale
#0921376	Kit standard, rosa normale
#0921377	Kit standard, bianco normale
#0921378	Kit standard, azzurro super-rapido
#0921379	Kit standard, rosa super-rapido
#0921380	Kit standard, bianco super-rapido

COMPONENTI E SFUSO

#0921381	1 lb (454 g) di polvere azzurra
#0921382	1 lb (454 g) di polvere rosa
#0921383	1 lb (454 g) di polvere bianca
#0921384	8 oz. (236 ml) di liquido normale
#0921385	8 oz. (236 ml) di liquido super-rapido
#0921429B	25 lb (11,34 Kg) di polvere, azzurra
#0921428B	100 lb (45,36 Kg) di polvere, azzurra

Kit sfuso: 5 lb di polvere, 1 quarto (946 ml) di liquido

#0921386	kit sfuso, azzurro normale
#0921387	kit sfuso, rosa normale
#0921388	kit sfuso, bianco normale
#0921389	kit sfuso, azzurro super-rapido
#0921390	kit sfuso, azzurro super-rapido
#0921391	kit sfuso, bianco super-rapido

COMPONENTSI E SFUSO

#0921392	5 lb (2,2 Kg) di polvere azzurra
#0921393	5 lb (2,2 Kg) di polvere rosa
#0921394	5 lb (2,2 Kg) di polvere bianca
#0921395	1 quarto (946 ml) di liquido normale
#0921396	1 quarto (946 ml) di liquido super-rapido



Bosworth Dentusil™ CE

Materiale per ribasatura soffice al silicone



DentuSil™ è un materiale di silicone soffice per ribasatura alla poltrona che combina la facilità di erogazione a cartuccia con la flessibilità e la resilienza di un materiale di silicone soffice per fornire ai pazienti portatori di protesi una ribasatura confortevole e affidabile in un solo appuntamento. La base in silicone di DentuSil™ assorbe meno acqua, rendendo la ribasatura più resistente alle macchie e agli odori. Il suo colore rosa traslucido fornisce un aspetto sano, naturale. L'adesivo è appositamente formulato per tenere in sede il materiale, garantendo una ribasatura sicura in pochi minuti. Contiene 100 applicazioni. DentuSil dura in bocca per circa un anno e ha una durata di conservazione di due anni. Si pulisce facilmente con uno spazzolino morbido.

Suggerimenti: DentuSil non contiene monomeri ed è perfetto da usare su pazienti con sensibilità alle resine acriliche. Può essere impiegato per ammortizzare le protesi mentre le overdenture guariscono. Usate DentuSil in laboratorio collocando la protesi sul modello del paziente nella muffola. Non usatelo con materiali di silicone del tipo a reazione da condensazione o adesivo.

Raccomandato per l'uso con: Erogatore Universale E-Z Squeeze™ e punte di miscelazione statiche per cartucce da 5 pollici.

#0921276	Kit standard Cartuccia da 50 ml, punte di miscelazione, 10 ml di adesivo liquido, 10 ml di silicone, spazzolini applicatori
#0921278	Adesivo Dentusil (10 ml)





Bosworth New Truliner® CE

Materiale correttivo per ribasatura protesica PEMA



New Truliner è un materiale correttivo per ribasatura protesica PEMA. La formula avanzata di New Truliner riduce la sensazione pungente e bruciante, consentendo un restauro sulla protesi originale in soli 5 minuti. La stabilità del colore e una superficie ad alta densità garantiscono maggiore soddisfazione del paziente. New Truliner si fonde chimicamente alla protesi in 15-20 minuti ed è formulato per durare fino a un anno. Una volta polimerizzate, le superfici ribasate possono essere rifilate e lucidate come la protesi originale senza mostrare una linea di demarcazione.

Rapporto di miscelazione: 7,6 ml di liquido (1 intera fiala di vetro) a 15 ml di polvere (1 intera fiala di plastica). Suggerimenti: Prima di eseguire una ribasatura protesica permanente, trattate il tessuto con un condizionatore tissutale come ad esempio Softone per eliminare la possibilità che la ribasatura correttiva finale duplichi la mucosa disturbata o deformata a causa della protesi inadeguata.

Nota: New Truliner liquido e polvere NON è intercambiabile con Original Truliner liquido e polvere. New Truliner è una formula PEMA e Original Truliner è una formula PMMA.

Recommended for use with: Cora-Caine®, Glaze™, Masque™, and Pressure Pot

Kit standard: 8 oz. (227 g) di polvere, 6 oz. (177 ml) di liquido, 1/3 oz. (10 ml) di liquido adesivo

- #0921970 Kit standard, rosa
- #0921971 Kit standard, venato
- #0921972 Kit standard, trasparente

COMPONENTI

- #0921973 8 oz. (227 g) di polvere, rosa
- #0921974 8 oz. (227 g) di polvere, venata
- #0921975 8 oz. (227 g) di polvere, trasparente
- #0921976 6 oz. (177 ml) di liquido
- #0921983 1/3 oz. (10 ml) di liquido adesivo

Bosworth Original Truliner® CE

Materiale correttivo per ribasatura protesica PMMA



Original Truliner è un materiale da ribasatura permanente, di colore stabile, formulato per una durata prolungata (3-5 anni). La polvere macinata estremamente sottile si polimerizza ad una consistenza compatta e impedisce alla ribasatura di assumere odori, sapori o macchie. Original Truliner è una resina unica a polimerizzazione inversa (si polimerizza dall'interno verso l'esterno) che rilascia il monomero libero prima di essere inserito in bocca, eliminando la sensibilità chimica e termica e formando in soli 10 minuti un legame permanente che non si scheggerà né diventerà discromico. Può essere usato anche per riparazioni e apparecchi ortodontici.

Rapporto di miscelazione: 7,6 ml di liquido (1 fiala di vetro intera) a 15 ml di polvere (1 intera fiala di plastica).

Suggerimenti: Prima di eseguire una ribasatura protesica permanente, trattate il tessuto con un condizionatore tissutale come ad esempio Bosworth Softone per eliminare la possibilità che la ribasatura correttiva finale duplichi la mucosa disturbata o deformata a causa della protesi inadeguata.

Raccomandato per l'uso con: Cora-Caine®, Glaze™, Masque™ e pentola a pressione.

Kit standard: 8 oz. (227 g) di polvere, 6 oz. (177 ml) di liquido

- #0921940 Kit standard, rosa
- #0921941 Kit standard, venato
- #0921942 Kit standard, trasparente

COMPONENTI

- #0921943 8 oz. (227 g) di polvere, rosa
- #0921944 8 oz. (227 g) di polvere, venata
- #0921945 8 oz. (227 g) di polvere, trasparente
- #0921946 6 oz. (177 ml) di liquido



Bosworth Trusoft™ CE

Materiale di ribasatura acrilica per protesi PEMA



Trusoft è un acrilico PEMA plastificato appositamente ideato come liner intermedio per pazienti che richiedono un periodo di aggiustamento prolungato prima di usare un liner o un materiale per base protesica duro (Softone è per periodi di aggiustamento più brevi). La sua elasticità è una garanzia contro il dolore da pressione, le creste dolorabili, le aree sensibili e le tuberosità irritate. Trusoft è formulato per restare resiliente fino a 30 giorni. Può essere usato per tutti i pazienti come misura preventiva ma è particolarmente necessario per pazienti che hanno una guarigione lenta o sono sensibili all'uso di una protesi nuova. Il paziente è pronto per una ribasatura permanente (New o Original Truliner) quando è in grado di controllare e accettare Trusoft.

Rapporto di miscelazione: 6,8 ml di liquido (fiala di vetro) a 9 g di polvere (fiala di plastica).
Suggerimenti: Trusoft può essere usato fra un trattamento tissutale e l'altro con Softone.

Raccomandato per l'uso con: Cora-Caine® e Masque™.

Kit standard: 3 oz. (85 g) di polvere, 4 oz. (118 ml) di liquido, 1/3 oz. (10 ml) di liquido adesivo

#0921250 Kit standard

Kit sfuso: 1 lb. (454 g) di polvere, 8 oz. (236 ml) di liquido, 1/3 oz. (10 ml) di liquido adesivo

#0921253 Kit sfuso

COMPONENTI

#0921251 3 oz. (85 g) di polvere
#0921252 4 oz. (118 ml) di polvere
#0921983 1/3 oz. (10 ml) di liquido adesivo

COMPONENTI

#0921254 1 lb. (454 g) di polvere
#0921257 5 lb. (2,27 Kg) di polvere
#0921255 8 oz. (236 ml) di liquido
#0921258 1 quarto (946 ml) di liquido
#0921983 1/3 oz. (10 ml) di liquido adesivo
#0921984 4 oz. (118 ml) di liquido adesivo

Bosworth DUZ-ALL® CE

Materiale acrilico autopolimerizzante per riparazioni per uso generale



Si tratta di un materiale acrilico autopolimerizzante PMMA per riparazioni per uso generale inteso per qualsiasi emergenza tra cui: sostituzione di denti rotti, riparazione di fratture, aggiunta di ganci, fabbricazione di portaimpronta individuali, protesi totali che si polimerizzano a freddo, apparecchi ortodontici di contenzione, ribasatura e correzione di protesi totali o parziali, e aggiunta di un sigillo palatale posteriore e apparecchi. S'indurisce in meno di 20 minuti senza necessità di attrezzature particolari. Ideale per la fabbricazione o la riparazione di corone a giacca.

Kit standard: 8 oz. (227 g) di polvere, 4 oz. (118 ml) di liquido

#166260 Kit standard, rosa
#166260C Kit standard, trasparente
#166260V Kit standard, venato
#166260W Kit standard, bianco

COMPONENTI E SFUSO

#166261 8 oz. (227 g) di polvere, rosa
#166261C 8 oz. (227 g) di polvere, trasparente
#166261V 8 oz. (227 g) di polvere, venata
#166261W 8 oz. (227 g) di polvere, bianca
#166262 4 oz. (118 ml) di liquido
#166265 8 oz. (236 ml) solo di liquido
#166269 32 oz. (946 ml) di liquido

Bosworth Light Liner CE

Composito fotopolimerizzabile per ribasatura alla poltrona



Light Liner è un materiale di ribasatura alla poltrona che si fotopolimerizza nel giro di minuti. Disponibile in una formula soffice o dura senza metilmetacrilato, questo composito microriempito scorre facilmente e offre la convenienza di una procedura in un solo appuntamento senza colaggi o impronte multipli. Nel giro di pochi minuti si ottengono ribasature accurate e riparazioni di qualità ad una frazione del costo di invio al laboratorio. Light Liner è un materiale autoadesivo a polimerizzazione duale che non si ritira, resiste alle macchie e ha colore stabile. Light Liner è praticamente resistente come la protesi, in quanto si lega chimicamente ad essa per impedire la sfaldatura o la spellatura. SOLO PER RIBASATURA PROTETICA.

Raccomandato per l'uso con: Cora-Caine® e Masque™ | Disponibile la confezione in grosse quantità.

Kit standard: 8 polvere composita da 6 g, 8 liquido composito da 4, 30 cc di barriera d'aria.

#0921463 Kit standard, duro

#0921464 Kit standard, soffice





Bosworth Softone™ CE

Condizionatore tissutale

Softone è un condizionatore tissutale per protesi e per impronta funzionale in acrilico resiliente che condiziona, massaggia e riabilita il tessuto danneggiato. Il flusso naturale e l'elasticità naturale stimolano il processo di guarigione naturale e ridanno al tessuto una condizione fisiologica sana. Softone ha un sapore pulito, rinfrescante, che non assorbe gli odori, per un maggiore comfort e una maggiore collaborazione da parte dei pazienti. Softone consente alla protesi di restare in bocca durante l'intero processo di trattamento. Per pazienti che richiedono una ribasatura soffice provvisoria o un periodo di aggiustamento prolungato prima della ribasatura dura permanente, usate Bosworth Trusoft.

Rapporto di miscelazione = 6,8 ml (1 fiala di vetro) di liquido a 9,0 g (1 fiala di plastica) di polvere.

Suggerimenti: le arcate superiore e inferiore possono essere trattate nello stesso appuntamento purché il dentista tratti ogni protesi separatamente. Softone si rifinisce più facilmente se si usa una lama riscaldata per sigillare il materiale e ridurre la spellatura. Il materiale di ribasatura Softone può essere pulito sciacquando con un detergente leggero, privo di alcool, o spazzolando con uno spazzolino da denti morbido e una pasta dentifricia leggera, non abrasiva. La lucidatura può essere accelerata raffreddando prima la protesi in frigorifero o in acqua ghiacciata. Softone è un materiale per impronta provvisoria formulato per durare in bocca fino a quattro giorni.

Raccomandato per l'uso con: TAC™

Kit standard: 3 oz. (85 g) di polvere,
4 oz. (118 ml) di liquido

#0921775 Kit standard, bianco
#0921775P Kit standard, rosa

COMPONENTI

#0921776 3 oz. (85 g) di polvere, bianco
#0921776P 3 oz. (85 g) di polvere, rosa
#0921777 4 oz. (118 ml) di liquido

Kit sfuso: 1 lb. (454 g) di polvere,
8 oz. (236 ml) di liquido

#0921778 Kit standard, bianco
#0921778P Kit standard, rosa

COMPONENTI

#0921779 1 lb. (454 g) di polvere, bianco
#0921779P 1 lb. (454 g) di polvere, rosa
#0921780 8 oz. (236 ml) di liquido
#0921784 1 quarto (946 ml) di liquido

Bosworth TruRepair® CE

Materiale di riparazione in acrilico a rapida adesione



TruRepair è un materiale di riparazione in acrilico a rapida adesione per riparare protesi fratturate, sostituire denti protesici rotti o spostati e per qualsiasi altra emergenza in studio o in laboratorio. Uno speciale globo sferico di polvere internamente pigmentato si mescola con i materiali per basi protesiche per produrre un abbinamento di colore stabile. Il liquido TruRepair è reticolato.

Rapporto di miscelazione: 2-3 parti di polvere a 1 parte di liquido.

Raccomandato per l'uso con: pentola a pressione e Masque™.

Kit standard: 2 polveri da 3 oz. (85 g), 4 oz. (118 ml) di liquido

#092160 SKit standard, 1 venato da 3 oz. & 1 rosa da 3 oz.
#092160C Kit standard, 2 trasparente da 3 oz.
#092160P Kit standard, 2 rosa da 3 oz.
#092160V Kit standard, 2 venato da 3 oz.

COMPONENTI

#092161 3 oz. (85 g) di polvere, rosa
#092162 3 oz. (85 g) di polvere, venata
#092163 3 oz. (85 g) di polvere, trasparente
#092164 4 oz. (118 ml) di liquido

Bosworth Glaze™ CE

Lucidante in resina autopolimerizzante



Glaze è una resina a presa rapida, autopolimerizzante, che riduce il tempo di lucidatura e si asciuga diventando una superficie dura, trasparente, con una finitura lucidata a specchio. Glaze può essere pennellata su un materiale composito o acrilico pulito per ottenere una superficie lucidata che valorizza l'apparecchio e riduce la necessità di lucidatura aggiuntiva. Raccomandata per l'uso su provvisori, ribasature e apparecchi ortodontici. Glaze riempie i vuoti microscopici e riduce la proliferazione batterica. S'indurisce in 20 secondi.

Kit standard: 12 ml di Glaze, 12 ml di solvente Glaze

#0921236 Kit standard

odontoiatria cosmetica

Sistema di sbiancamento domiciliare Niu Nait



Il sistema di sbiancamento domiciliare Niu Nait è disponibile in concentrazioni di perossido di carbammide del 16% o del 22%. Il sistema è stato sviluppato da dentisti che volevano ottenere un sorriso bianco di lunga durata, praticamente senza alcuna sensibilità, nella comodità della vostra casa. Il sistema non ha strisce, non provoca fastidi né dolore. La cosa più importante è che non c'è sensibilità quando si usa questo prodotto e che si vedono i risultati in due sole settimane.

Concentrazione al 16%

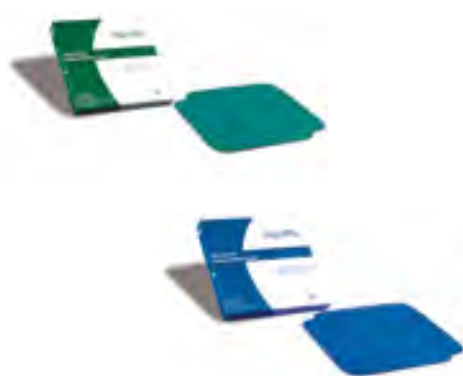
- #08-00777 Kit standard con 10 siringhe da 1,5 g, menta
- #08-00977 Kit mini con 4 siringhe da 1,5 g, menta
- #08-01077 Kit mini con 4 siringhe da 1,5 g, fragola
- #08-03577 Kit voluminoso con 50 siringhe da 1,5 g, menta

Concentrazione al 22% – Non disponibile per la vendita in Europa

- #08-01177 Kit standard con 10 siringhe da 1,5 g, menta
- #08-01277 Kit standard con 10 siringhe da 1,5 g, fragola
- #08-01377 Kit mini con 4 siringhe da 1,5 g, menta
- #08-01477 Kit mini con 4 siringhe da 1,5 g, fragola
- #08-03777 Kit voluminoso con 50 siringhe da 1,5 g, menta
- #08-03877 Kit voluminoso con 50 siringhe da 1,5 g, fragola

dighe dentali

Dighe dentali



Queste dighe dentali sono in materiale altamente flessibile che fornisce maggiore elasticità e manipolazione per ridurre la contaminazione crociata. Funziona bene, eliminando il risciacquo frequente e l'uso di molti rollini di cotone durante una procedura. La diga riduce al minimo il rischio di aspirazione di oggetti estranei da parte del paziente. Inoltre i fogli hanno un'eccellente resistenza alla trazione e allo strappo. Fatta in lattice privo di polvere, da 5 mg al foglio.

5" x 5" (127 x 127 mm)

- #26-00511 blu, sottile, 52/scatola
- #26-00611 verde, sottile, 52/scatola
- #26-00111 blu, medio, 52/scatola
- #26-00211 verde, medio, 52/scatola
- #26-00911 blu, pesante, 52/scatola
- #26-01011 verde, pesante, 52/scatola

6" x 6" (152,4 x 152,4 mm)

- #26-00711 blu, sottile, 52/scatola
- #26-00811 verde, sottile, 52/scatola
- #26-00311 blu, medio, 52/scatola
- #26-00411 verde, medio, 52/scatola
- #26-01111 blu, pesante, 52/scatola
- #26-01211 verde, pesante, 52/scatola





materiali mordenzanti

Gel mordenzanti Seity CE_{0120}



Il gel mordenzante Seity è un gel mordenzante per uso dentale di qualità superiore appositamente formulato per caratteristiche di massima lavorabilità e maneggevolezza. Il gel distribuito dalla siringa rimane al proprio posto e non scorre sul tessuto esposto. Otterrete un'applicazione precisa tramite le punte applicatrici di piccolo calibro, pre-curvate. Si lava via facilmente senza lasciare alcun residuo.

- #07-02777 Gel mordenzante al 37%, blu – 1 siringa da 12 g
- #07-00377 Gel mordenzante al 37%, blu – 1 siringa da 50 ml & 50 punte di miscelazione

Bosworth Acid Etch CE_{0120}



Acid Etch è privo di glicerina e fornisce un'area di superficie maggiore, più pulita e più ruvida, senza bio-film. Acid Etch crea una mordenzatura più profonda per una più facile applicazione dei cementi adesivi. Per un maggiore confort del paziente e una facile pulizia, Acid Etch è altamente viscoso, il che consente un'applicazione più accurata. Acid Etch è inodore, insapore, e disponibile in una formula blu concentrata al 37%.

Kit standard: 4 siringhe da 3 ml di acido fosforico al 37% Acid Etch

- #0921346 Kit standard



Polvere di ossido di zinco USP

La polvere di ossido di zinco USP è di alta qualità e purezza. È molto sottile, amorfa, di colore bianco o bianco-giallognolo, priva di particelle granulose. Venduta individualmente.

- #11-47577 Polvere di ossido di zinco USP, 1,5 oz. (42 g)
- #11-47578 Polvere di ossido di zinco USP, 1 lb. (453 g)

materiali da impronta

Registrazione oclusale Consistency CE



Il materiale per registrazione oclusale Consistency è un materiale di polivinilsilossano soffice, simile a una mousse. Si usa per le registrazioni oclusali, per i trasferimenti e per le impronte primarie con cucchiari. È dotato di 2 cartucce da 50 ml e punte di miscelazione.

- #6081000 Registrazione oclusale, indurimento rapido
- #6081100 Registrazione oclusale, indurimento normale

Consistency VPS CE



Consistency VPS è un sistema di cartucce multiuso, ad alte prestazioni ed efficace in termine di costi, disponibile a indurimento rapido e normale. Tutte le viscosità disponibili sono estremamente accurate, idrofile e resistenti. Si utilizza come materiale per impronte definitive o in sostituzione dell'alginato. Ogni tipo di Consistency VPS è fornito con 4 cartucce da 50 ml.

- #6081200 VPS ad alta viscosità, indurimento rapido
- #6081400 VPS a media viscosità, indurimento rapido
- #6081600 VPS a bassa viscosità, indurimento rapido
- #6081300 VPS ad alta viscosità, indurimento normale
- #6081500 VPS a media viscosità, indurimento normale
- #6081700 VPS a bassa viscosità, indurimento normale



Bosworth Re'Cord CE

Materiale per registrazione occlusale



Re'Cord è un materiale polivinilsilossanico per registrazione occlusale appositamente formulato per una maggiore accuratezza, convenienza e accettazione da parte dei pazienti. È di colore azzurro, inodore e insapore. Materiale a indurimento rapido, Re'Cord si indurisce in meno di 1 minuto per ridurre il fastidio del paziente e impedire costosi rifacimenti dovuti a movimenti riflessi dei pazienti. Applicare Re'Cord direttamente alla superficie occlusale o usarlo con un Big Bite Tray Bosworth per ottenere senza sforzo una registrazione occlusale in occlusione centrica o a riposo. Re'Cord rimane praticamente senza distorsioni per settimane dopo l'uso.

Raccomandato per l'uso con: erogatore universale E-Z Squeeze™ e con Big Bite Trays™

Kit standard: 2 cartucce da 50 ml, 10 punte di miscelazione

#0921315 Kit standard

COMPONENTI

#0921414 Punta di miscelazione statiche per cartucce da 5 pollici (48)

Bosworth Superbite™ CE

Pasta all'ossido di zinco eugenolo



Superbite è una pasta tradizionale all'ossido di zinco eugenolo che combina scorrevolezza controllata e corpo senza cedimenti per consentire una riproduzione ineguagliata dei tessuti orali che supportano una protesi, la registrazione della centrica e l'accurato adattamento dei modelli per l'articolazione. La pasta Superbite è un materiale azzurro, in due componenti, con un tempo d'indurimento in bocca di 1 minuto. La mancanza di flusso secondario e la resistenza alla chiusura favoriscono il comfort del paziente.

Raccomandato per l'uso con: Big Bite Trays™

Kit standard: base 7,5 oz. (212 g),
catalizzatore 3,25 oz. (92 g)

#0921815 Kit standard

COMPONENTI

#0921816 tubo base

#0921817 tubo catalizzatore

Bosworth Plastopaste™ CE

Pasta all'ossido di zinco per impronte



Plastopaste è una pasta all'ossido di zinco eugenolo per impronte (a bassa viscosità) usata per impronte preliminari compound, impronte mucostatiche e ribasature protesiche. Plastopaste si mescola facilmente in 45 secondi, trasformandosi in una miscela costante, super-cremosa, e si indurisce in 2 minuti e 30 secondi senza distorsioni. Plastopaste è non appiccicosa, si strofina via facilmente dal viso del paziente e dalle mani e può essere riposizionata senza incrinature o linee visibili. Questa formula ha un sapore piacevole e non provoca ustioni da eugenolo.

Rapporto di miscelazione: 13 g di base a 5,6 g di catalizzatore. | Per disinfettare: immergere per 10 minuti in uno iodoforo 1:213 o per 10 ore in una soluzione di glutaraldeide al 2%, preparata secondo le istruzioni della casa produttrice.

Suggerimenti: Plastopaste può essere usata come cemento provvisorio.

Kit standard: 7,5 oz. (212 g) base, 3,25 oz. (92 g) catalizzatore

#0921590 Kit standard

COMPONENTI

#0921591 7,5 oz. (212 g) tubo base bianco

#0921592 3,25 oz. (92 g) tubo catalizzatore marrone





Bosworth Rimseal™ CE

Materiale per impronte periferiche



Rimseal è un materiale acrilico PEMA per impronte periferiche e registrazioni occlusali che può essere usato con portaimpronta customizzato o in plastica per impronte di protesi totali e bordaggio periferico (muscle trim). Rimseal si estende fino all'altezza periferica idonea senza crollare. Questo materiale soffice registra i dettagli periferici senza distorsione e si indurisce diventando una parte rigida del cucchiaino. Rimseal è di colore giallo, il che fornisce un netto contrasto di colore rispetto ai materiali dell'impronta.

Kit standard: 8 oz. (227 g) di polvere,
6 oz. (177 ml) di liquido
#0921710 Kit standard (polvere gialla)

COMPONENTI

#0921711 8 oz. (227 g) di polvere
#0921712 6 oz. (177 ml) di liquido

Bosworth Sapphire™ CE

Materiale per impronte periferiche



Sapphire è un materiale acrilico PEMA per impronte periferiche e registrazioni occlusali che può essere usato con portaimpronta customizzato o in plastica per impronte di protesi totali e bordaggio periferico (muscle trim). Rimseal si estende fino all'altezza periferica idonea senza crollare. Questo materiale soffice registra i dettagli periferici senza distorsione e si indurisce diventando una parte rigida del cucchiaino. La sua formula che non provoca alcuna sensazione pungente o bruciante garantisce l'accettazione da parte del paziente.

Kit standard: 8 oz. (227 g) di polvere,
6 oz. (177 ml) di liquido
#0921740 Kit standard, polvere azzurra
#0921740C Kit standard, polvere trasparente

COMPONENTI

#0921741 8 oz. (227 g) di polvere azzurra
#0921741C 8 oz. (227 g) di polvere trasparente
#0921742 6 oz. (177 ml) di liquido



Bosworth Supergel® & Supergel Fresh® CE

Materiale da impronta in alginato



Supergel è un materiale di alginato miscelato di qualità superiore che si mescola prontamente raggiungendo una consistenza cremosa e uniforme. La sua lenta disidratazione e la bassa tensione superficiale garantiscono riproduzioni dettagliate costanti, accurate e senza bollicine. Il piacevole sapore di sassofrasso, il flusso controllato, l'alta viscosità e la riduzione del riflesso faringeo aumentano l'accettazione da parte del paziente. Supergel Fresh ha tutti i benefici del nostro alginato tradizionale, ma è una formula a polvere controllata per una minore quantità di particelle trasportate dall'aria quando si apre e si mescola. Supergel Fresh è di colore blu e ha il sapore di ciliegia-frutti di bosco.

Rapporti di miscelazione: 9 g di polvere + 25 ml d'acqua = impronta parziale.
18 g di polvere + 50 ml di acqua = impronta totale.

SUPERGEL

#0921825 barattolo da 1 lb. (454 g) – indurimento normale
#0921826 barattolo da 1 lb. (454 g) – indurimento rapido
#0921818 sacca da 1 lb. (454 g) – indurimento normale
#0921819 sacca da 1 lb. (454 g) – indurimento rapido

SUPERGEL FRESH (FORMULA A POLVERE CONTROLLATA)

#0921822 barattolo da 1 lb. (454 g) – indurimento normale
#0921823 barattolo da 1 lb. (454 g) – indurimento rapido
#0921827 sacca da 1 lb. (454 g) – indurimento normale
#0921830 sacca da 1 lb. (454 g) – indurimento rapido
#0921832F 25 lb. (11.340 g) – indurimento rapido



Bosworth Superpaste™ CE

Pasta all'ossido di zinco eugenolo per impronte



Superpaste è una pasta all'ossido di zinco eugenolo ad alta viscosità per impronte usata per rilevare impronte del tessuto molle e impronte definitive con una protesi. Superpaste combina gli elementi essenziali della scorrevolezza controllata e del corpo "senza cedimenti" per dare una riproduzione ineguagliata dei tessuti basali. La sua formula non appiccicosa si indurisce in circa 2 minuti per impedirne il piegamento o la distorsione e non ha alcun sapore né provoca una sensazione bruciante, garantendo in tal modo il confort del paziente.

Suggerimenti: Superpaste è una buona alternativa per rilevare impronte periferiche a estensione completa in persone con sensibilità alle resine acriliche.

Kit standard: base 7,5 oz. (212 g),
catalizzatore 3,25 oz. (92 g)

#0921850 Kit standard

COMPONENTI

#0921851 tubo base 7,5 oz. (212 g)

#0921852 tubo catalizzatore 3,25 oz. (92 g)

Punte di miscelazione



Queste punte di miscelazione ad alte prestazioni sono per tutte le cartucce di materiale da impronta da 50 ml tipo HP.

#6081800 Punte di miscelazione HP verdi, 48/Pkg

#6081801 Punte di miscelazione HP gialle, 48/Pkg

Erogatore universale E-Z Squeeze & punte di miscelazione statiche Bosworth



Uno strumento economico per distribuire tutti i materiali da impronta in cartuccia.

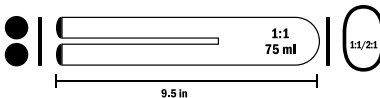
Raccomandato per l'uso con: DentuSil, Ultra trim e Re'cord

#0921809 Erogatore universale E-Z Squeeze

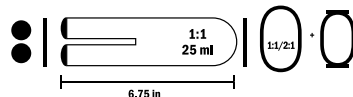
#0921414 Punte di miscelazione statiche E-Z per cartuccia da 4,5 in (48)

#0921809 L'erogatore universale E-Z Squeeze è adatto a quanto segue:

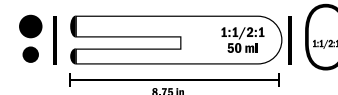
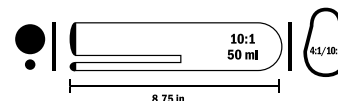
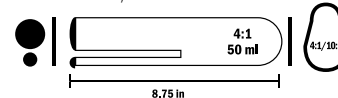
75 ml 1:1



25 ml 1:1/2:1



50 ml 1:1/2:1, 4:1/10:1



Siringhe Bosworth



Siringhe monouso in plastica (5 ml) per l'uso con materiali di base in gomma e per impronte in silicone. Il cilindro è semitrasparente per vedere l'esatta quantità di materiale caricato nella siringa. Le siringhe sono perfettamente dimensionate per un'applicazione facile e corretta del materiale nella bocca del paziente. La punta pieghevole consente un'applicazione più semplice e accurata dei materiali. Le siringhe sono facili da caricare, igieniche e fanno risparmiare tempo per la pulizia.

#0921867 Siringhe (50)





Flexiboles verdi



Questi Flexibole verdi sono resistenti alla maggior parte dei prodotti chimici, dei solventi e degli oli. Gesso, pietra, rivestimenti e alginati non si attaccano alle ciotole. Non adatte per miscelare materiali acrilici.

- #1150060 piccola, 150 ml
- #1150070 media, 350 ml
- #1150080 grande, 600 ml
- #1150090 molto grande, 850 ml

Ciotole per miscelazione in gomma



Queste ciotole per miscelazione in gomma sono fabbricate in gomma nera, flessibile, di qualità.

- #1150010 piccola, 3" (7,6 cm) di diametro
- #1150020 media, 4" (10,1 cm) di diametro
- #1150030 grande, 4-3/4" (12 cm) di diametro
- #1150040 molto grande, 6-1/2" (16,5 cm) di diametro
- #1150050 jumbo, 9" (22,8 cm) di diametro

Bosworth BoTrays® CE



I portaimpronta monouso BoTrays sono una scelta economica per impronte costanti, ineguagliate. "Pinze" in alginato e pareti scanalate tengono il materiale nel cucchiaino e riducono l'effetto del riflesso faringeo. Fabbricati in stirene antiurto, rigido, e colorante organico.

Raccomandati per l'uso con: TAC, Supergel®

A = larghezza, B = altezza, C = profondità

#1 Superiore grande perforato	A: 3.06", 77.6 mm	B: 2.41", 61.2 mm	C: 0.88", 22.4 mm
#2 Inferiore grande perforato	A: 3.02", 76.7 mm	B: 2.30", 58.3 mm	C: 0.83", 21.1 mm
#3 Superiore medio perforato	A: 2.91", 73.9 mm	B: 2.21", 56.2 mm	C: 0.83", 21.3 mm
#4 Inferiore medio perforato	A: 2.93", 74.3 mm	B: 2.18", 55.2 mm	C: 0.79", 20.0 mm
#5 Superiore piccolo perforato	A: 2.66", 67.6 mm	B: 2.00", 50.9 mm	C: 0.86", 21.9 mm
#6 Inferiore piccolo perforato	A: 2.78", 70.6 mm	B: 2.06", 52.3 mm	C: 0.77", 19.6 mm
#7 Parziale perforato, superiore destro, inferiore sinistro	A: 2.24", 56.9 mm	B: 2.29", 58.3 mm	C: 0.79", 20.1 mm
#8 Parziale perforato, superiore sinistro, inferiore destro	A: 2.15", 54.5 mm	B: 2.33", 59.3 mm	C: 0.86", 21.8 mm
#9 Inferiore anteriore perforato	A: 2.56", 65.0 mm	B: 1.50", 38.1 mm	C: 0.75", 19.0 mm
#10 Superiore anteriore perforato	A: 2.52", 64.1 mm	B: 1.47", 37.2 mm	C: 0.76", 19.2 mm

- #0921364 #1 Superiore grande perforato (12)
- #0921365 #2 Inferiore grande perforato (12)
- #0921366 #3 Superiore medio perforato (12)
- #0921367 #4 Inferiore medio perforato (12)
- #0921368 #5 Superiore piccolo perforato (12)
- #0921369 #6 Inferiore piccolo perforato (12)
- #0921370 #7 Parziale perforato superiore destro, inferiore sinistro (12)
- #0921371 #8 Parziale perforato superiore sinistro, inferiore destro (12)
- #0921372 #9 Inferiore anteriore perforato (12)
- #0921373 #10 Superiore anteriore perforato (12)

Bosworth Tray Away® per pazienti edentuli CE



I Tray Away® per pazienti edentuli sono portaimpronta perforati monouso per pazienti edentuli che possono essere facilmente trapanati per le impronte implantari. Questi cucchiari unici ed economici consentono la massima ritenzione e accuratezza del materiale senza l'uso di un adesivo. Con questi cucchiari in stirene antiurto si ottiene un'impronta eccellente con dettagli eccezionali. I Tray Away per pazienti edentuli sono disegnati anatomicamente per essere confortevoli per pazienti e per consentire un adattamento perfetto in una sola visita.

Raccomandati per l'uso con: TAC™, Supergel®

#0921600	#1 Superiore piccolo (12)
#0921599	#2 Inferiore piccolo (12)
#0921700	#3 Superiore medio (12)
#0921701	#4 Inferiore medio (12)
#0921702	#5 Superiore grande (12)
#0921703	#6 Inferiore grande (12)
#0921706	#7 Superiore, molto grande (12)
#0921707	#8 Inferiore, molto grande (12)
#0921704	Borsa assortimento (2 di ogni dimensione)



Bosworth Tray Aways®

I Tray Away sono i portaimpronta usa e getta di elezione adatti per l'uso con alginato o altri tipi di materiali da impronta, dove sono di importanza vitale una riproduzione dettagliata e risultati dimensionalmente stabili. Fabbricati in stirene rigido, antiurto, i Tray Away aiutano a generare un'impronta costante, ineguagliata, senza distorsione e senza possibilità di tagliarli con i denti. Bordi lisci, arrotondati, scanalature di ritenzione interna e perforazioni verticali favoriscono la ritenzione del materiale.

Raccomandati per l'uso con: TAC™ e Supergel®.

A = larghezza, B = altezza, C = profondità



#1 Superiore grande perforato	A: 3.06", 77.6 mm	B: 2.41", 61.2 mm	C: 0.88", 22.4 mm
#2 Inferiore grande perforato	A: 3.02", 76.7 mm	B: 2.30", 58.3 mm	C: 0.83", 21.1 mm
#3 Superiore medio perforato	A: 2.91", 73.9 mm	B: 2.21", 56.2 mm	C: 0.83", 21.3 mm
#4 Inferiore medio perforato	A: 2.93", 74.3 mm	B: 2.18", 55.2 mm	C: 0.79", 20.0 mm
#5 Superiore piccolo perforato	A: 2.66", 67.6 mm	B: 2.00", 50.9 mm	C: 0.86", 21.9 mm
#6 Inferiore piccolo perforato	A: 2.78", 70.6 mm	B: 2.06", 52.3 mm	C: 0.77", 19.6 mm
#7 Parziale perforato/pieno, superiore destro, inferiore sinistro	A: 2.24", 56.9 mm	B: 2.29", 58.3 mm	C: 0.79", 20.1 mm
#8 Parziale perforato/pieno, superiore sinistro, inferiore destro	A: 2.15", 54.5 mm	B: 2.33", 59.3 mm	C: 0.86", 21.8 mm
#9 Inferiore anteriore perforato/pieno	A: 2.56", 65.0 mm	B: 1.50", 38.1 mm	C: 0.75", 19.0 mm
#10 Superiore anteriore perforato/pieno	A: 2.52", 64.1 mm	B: 1.47", 37.2 mm	C: 0.76", 19.2 mm

#0921884	#1 Superiore grande perforato (12)
#0921887	#2 Inferiore grande perforato (12)
#0921885	#3 Superiore medio perforato (12)
#0921888	#4 Inferiore medio perforato (12)
#0921886	#5 Superiore piccolo perforato (12)
#0921889	#6 Inferiore piccolo perforato (12)
#0921894	#7 Parziale perforato, superiore destro, inferiore sinistro (12)
#0921895	#8 Parziale perforato, superiore sinistro, inferiore destro (12)
#0921896	#9 Inferiore anteriore perforato (12)
#0921897	#10 Superiore anteriore perforato (12)
#0921890	#7s Parziale pieno, superiore destro, inferiore sinistro (12)
#0921891	#8s Parziale pieno, superiore destro, inferiore sinistro (12)
#0921892	#9s Inferiore anteriore pieno (12)
#0921893	#10s Superiore anteriore pieno (12)





Bosworth portaimpronta in acciaio inossidabile al 100% CE



I portaimpronta in acciaio inossidabile Bosworth sono creati per l'uso con alginato o con qualsiasi altro tipo di materiale da impronta dove sono di importanza vitale una riproduzione dettagliata e risultati dimensionalmente stabili. Bloccano il materiale da impronta nel cucchiaio per impedirne la distorsione durante la rimozione dalla bocca. Lo spessore uniforme conferisce una rigidità superiore per risultati costanti. I portaimpronta in acciaio inossidabile Bosworth hanno una finitura liscia per ridurre al minimo il trauma per il tessuto, e sono abbastanza sottili da consentire un comfort ottimale per il paziente. Sono sterilizzabili in autoclave per un uso e una durata prolungati, e sono disponibili nella versione piena o perforata in un grande assortimento di dimensioni per pazienti pediatrici, edentuli, di grandezza normale ed extra, per impronte parziali o totali.

I cucchiai a rotazione sono gli stessi eccezionali portaimpronta, con un manico manovrabile per adattarlo sia ai quadranti superiori sia a quelli inferiori. Ruotate semplicemente il manico e mettete il cucchiaio nell'area voluta – superiore destra, superiore sinistra, inferiore destra o inferiore sinistra! Sterilizzabili in autoclave per un uso e una durata prolungati. Disponibili nella versione piena o perforata.



#0921431	#1 Superiore pieno edentulo	#0921337	#1 Superiore perforato edentulo
#0921432	#2 Superiore pieno edentulo	#0921338	#2 Superiore perforato edentulo
#0921433	#3 Superiore pieno edentulo	#0921339	#3 Superiore perforato edentulo
#0921434	#4 Superiore pieno edentulo	#0921340	#4 Superiore perforato edentulo
#0921435	#5 Inferiore pieno edentulo	#0921341	#5 Inferiore perforato edentulo
#0921436	#6 Inferiore pieno edentulo	#0921342	#6 Inferiore perforato edentulo
#0921437	#7 Inferiore pieno edentulo	#0921343	#7 Inferiore perforato edentulo
#0921438	#8 Inferiore pieno edentulo	#0921344	#8 Inferiore perforato edentulo
#0921335	set 104 (8) 4 superiori, 4 inferiori	#0921307	set 103 (8) 4 superiori, 4 inferiori



#0921441	#1 Superiore pieno normale	#0921654	#1 Superiore perforato normale
#0921442	#2 Superiore pieno normale	#0921668	#2 Superiore perforato normale
#0921492	#3 Superiore pieno normale	#0921475	#3 Superiore perforato normale
#0921493	#4 Superiore pieno normale	#0921476	#4 Superiore perforato normale
#0921443	#5 Superiore pieno normale	#0921663	#5 Superiore perforato normale
#0921444	#1 Inferiore pieno normale	#0921664	#1 Inferiore perforato normale
#0921445	#2 Inferiore pieno normale	#0921665	#2 Inferiore perforato normale
#0921494	#3 Inferiore pieno normale	#0921477	#3 Inferiore perforato normale
#0921495	#4 Inferiore pieno normale	#0921478	#4 Inferiore perforato normale
#0921446	#5 Inferiore pieno normale	#0921666	#5 Inferiore perforato normale
#0921440	set 105 (10) 5 superiori, 5 inferiori	#0921667	set 105 (10) 4 superiori, 4 inferiori

#0921186	#0 Superiore pieno normale (XL)	#0921479	#0 Superiore perforato normale (XL)
#0921239	#0 Inferiore pieno normale (XL)	#0921180	#0 Inferiore perforato normale (XL)



#0921720	#15 Superiore pieno per pedo/orto	#0921872	#15 Superiore perforato per pedo/orto
#0921721	#16 Superiore pieno per pedo/orto	#0921873	#16 Superiore perforato per pedo/orto
#0921722	#17 Superiore pieno per pedo/orto	#0921874	#17 Superiore perforato per pedo/orto
#0921723	#18 Superiore pieno per pedo/orto	#0921875	#18 Superiore perforato per pedo/orto
#0921724	#15 Inferiore pieno per pedo/orto	#0921876	#15 Inferiore perforato per pedo/orto
#0921725	#16 Inferiore pieno per pedo/orto	#0921877	#16 Inferiore perforato per pedo/orto
#0921726	#17 Inferiore pieno per pedo/orto	#0921878	#17 Inferiore perforato per pedo/orto
#0921727	#18 Inferiore pieno per pedo/orto	#0921879	#18 Inferiore perforato per pedo/orto
#0921719	set 107 (8) 4 superiori, 4 inferiori	#0921718	set 108 (8) 4 superiori, 4 inferiori

#0921447	#30 Parziale pieno sup. sx e inf. dx	#0921452	#30 Parziale perforato sup. sx e inf. sx
#0921448	#31 Parziale pieno sup. dx e inf. sx	#0921453	#31 Parziale perforato sup. dx e inf. sx
#0921449	#32 Parziale pieno anteriore inf.	#0921454	#32 Parziale perforato anteriore inf.
#0921450	#33 Parziale pieno anteriore sup.	#0921455	#33 Parziale perforato anteriore sup
#0921451	set 110 (4) ## 30,31,32,33	#0921456	set 109 (4) ## 30,31,32,33

#0921866	Cucchiaio a rotazione perforato
#0921868	Cucchiaio a rotazione pieno

Bosworth Big Bite Trays™ CE



I cucchiai Big Bite sono cucchiai per registrazioni occlusali economici, monouso, con intelaiature in plastica e un inserto di garza da usare quando si registra l'occlusione centrica. I cucchiai Big Bite si possono usare su entrambi i lati per coprire un quadrante o per la registrazione bilaterale, unendo i cucchiai destro e sinistro. Il sottile mesh di garza non interferisce con la chiusura e garantisce una registrazione occlusale accurata.

Raccomandati per l'uso con: Re'cord™, Superbite™

#0921841 50 cucchiai (25 a sinistra, 25 a destra)

Portaimpronta monouso CE



I nostri portaimpronta perforati in plastica sono monouso. Le perforazioni tipo alloggiamento per chiavetta e le scanalature nelle pareti laterali garantiscono ritenzione sufficiente. La caratteristica del blocco del margine posteriore riduce al minimo il flusso secondario o il riflesso faringeo. L'appoggio digitale serve per rimuoverlo facilmente e i margini lisci sono confortevoli per il paziente. Il disegno rigido cattura l'impronta migliore senza distorsione. Disponibile in azzurro, sacchetto da 12. Nove dimensioni per un semplice adattamento all'anatomia del paziente.

#15-00110	#1, Superiore grande
#15-00210	#2, Inferiore grande
#15-00310	#3, Superiore medio
#15-00410	#4, Inferiore medio
#15-00510	#5, Superiore piccolo
#15-00610	#6, Inferiore piccolo
#15-00710	#7, Superiore destro/Inferiore sinistro
#15-00810	#8, Superiore sinistro/Inferiore destro
#15-00910	#9, Anteriore

Bosworth G.T.C.™



G.T.C. è una speciale formula ossigenante ideata per pulire e lucidare cucchiai (compresi quelli in acciaio inossidabile), strumenti, aspirasaliva, strumenti diamantati e frese, con la contemporanea rimozione di alginato, pasta di ossido di zinco eugenolo, cera e composti di modellazione. G.T.C. è efficace come deodorante, è eccellente per eliminare il sangue essiccato e per pulire gli aspirasaliva.

#0921459 Bottiglia da 2 lb. (908 g)

Bosworth Tac™ CE

Adesivo per cucchiai



TAC è un composto adesivo per cucchiai disponibile in una comoda bomboletta spray o in forma di liquido da pennellare, per l'uso con materiali da impronta in alginato. TAC tiene saldamente l'alginato nel cucchiaio quando si rimuove l'impronta dalla bocca del paziente. Eccellente da usare in campo ortodontico.

Raccomandato per l'uso con: Edentulous Tray Away® e Tray Away®.

Kit standard: 2 bottiglie da 1/2 oz. (14,8 ml)

#0921881 Kit standard (liquido da pennellare)

#0921882 Bottiglia per grandi quantità da 4 oz. (118 ml)

#0921883 Bottiglia per grandi quantità da 8 oz. (236 ml)

#0921880 Spray – 3,5 oz. (99 g)





Placche e bastoncini per impronte Compound Mizzy CE



Le placche e i bastoncini Compound Mizzy sono piacevolmente profumati e aromatizzati per rilevare impronte totali e parziali e per fabbricare i portaimpronta preliminari.

Composto marrone a sviluppo di calore medio:

- Plastica a 135°F (57,2°C)
- Ideale per impronte rapide
- Temperatura di lavorazione: 125°F - 135°F (52°C - 57°C)

Composto rosso a basso sviluppo di calore:

- Massima visibilità dei dettagli
- Temperatura di lavorazione: 115°F - 125°F (46°C - 52°C)

Bastoncini verdi:

- Ha il range di lavoro più eterogeneo
- Rende nitidi i dettagli
- Non si frattura durante la rifilatura
- Si raffredda in maniera uniforme senza deformarsi
- Contrasto massimo

- #6060700 Marrone, 15 bastoncini, 4,5 oz. (128 g)
- #6060300 Rosso, 15 bastoncini, 4,5 oz. (128 g)
- #6060500 Verde, 15 bastoncini, 4,5 oz. (128 g)
- #6060600 Marrone, 8 placche, 8 oz. (227 g)
- #6060100 Rosso, 8 placche, 8 oz. (227 g)

materiali per matrici

Matrici di ritenzione, a rotoli & a fascette

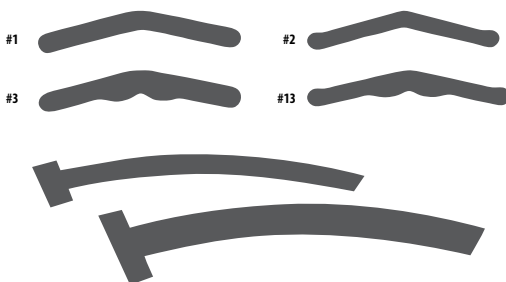


Matrici di ritenzione

Le matrici di ritenzione Tofflemire sono in acciaio inossidabile di grado medicale di alta qualità. Disponibili nelle dimensioni universale, per adulti e per bambini.

Matrici a rotoli & a fascette

Le matrici a rotoli & a fascette sono in acciaio inossidabile di grado medicale di alta qualità. Non si strappano se sottoposte a sollecitazione e hanno margini lisci per il confort dei pazienti. Le fascette a T sono in ottone. Disponibili nello spessore 0,0015". Forniti in rotoli da 10 piedi e 100/Pkg.



- #19-02012 Matrice di ritenzione Tofflemire universale, ognuna
- #19-02112 Matrice di ritenzione Tofflemire CA per adulti, ognuna
- #19-02212 Matrice di ritenzione Tofflemire CA per bambini, ognuna
- #19-00112 Rotolo di matrice, acciaio inossidabile, rotolo di 10 piedi da 3/16"
- #19-00212 Rotolo di matrice, acciaio inossidabile, rotolo di 10 piedi da 1/4"
- #19-00512 Matrice a fascetta Tofflemire #1, 12/Pkg
- #19-00612 Matrice a fascetta Tofflemire #2, 12/Pkg
- #19-00712 Matrice a fascetta Tofflemire #3, 12/Pkg
- #19-00812 Matrice a fascetta Tofflemire #13, 12/Pkg
- #19-00412 Matrice a fascetta a T grande, curva, 100/Pkg
- #19-00312 Matrice a fascetta a T piccola, curva, 100/Pkg

Strisce di mylar CE



Queste strisce di mylar sono di vero mylar di calibro 0,002/60 mm di spessore. Le strisce hanno bordi con finitura liscia per il comfort dei pazienti. Resistono ai solventi, sono molto forti, non si arricciano allungandosi né si rompono. Disponibili in strisce da 4" x 3/8" (101,6 x 9,5 mm).

- #36-01022 Strisce di mylar, 100/Pkg
#36-01122 Strisce di mylar, 1000/Pkg

Bosworth Wonder Wedges CE



Gli Wonder Wedges sono cunei in legno interprossimali per tenere ferme le matrici a fascetta quando si eseguono tutte le otturazioni a molte superfici. Gli Wonder Wedges trattengono i materiali di otturazione e di restauro nella matrice e riducono la formazione di sporgenze, rendendo la lucidatura più semplice e più rapida. Sono conformati anatomicamente (punta arrotondata e lati concavi) per adattarsi prontamente al contorno naturale (ai contorni naturali) degli spazi mesiali e distali, riducendo al minimo il trauma alla gengiva del paziente e riducendo il fastidio. L'estremità del cuneo è squadrata per una presa sicura. Fabbricati in legno di sicomoro, che si gonfia leggermente in ambiente umido, gli Wonder Wedges si adattano saldamente e non si allentano durante il trattamento dentale.

Suggerimenti: Scegliete il cuneo più grande che si adatti allo spazio interprossimale per impedire al cuneo stesso di scivolare.

- #0921417 piccolo da 12 mm, naturale (100)
#0921418 medio da 13 mm, naturale (100)
#0921419 grande da 15 mm, naturale (100)
#0921420 super-grande da 17 mm, naturale (100)
#0921421 assortiti, naturali (100)
- #0921480 piccolo da 12 mm, azzurro (100)
#0921481 medio da 13 mm, verde (100)
#0921482 grande da 15 mm, giallo (100)
#0921483 super-grande da 17 mm, sbiancato (100)
#0921484 colori assortiti (100)
- #0921422 piccolo da 12 mm, naturale (500)
#0921423 medio da 13 mm, naturale (500)
#0921424 grande da 15 mm, naturale (500)
#0921425 super-grande da 17 mm, naturale (500)
#0921426 assortiti, naturali (500)
- #0921485 piccolo da 12 mm, azzurro (500)
#0921486 medio da 13 mm, verde (500)
#0921487 grande da 15 mm, giallo (500)
#0921488 super-grande da 17 mm, naturale (500)
#0921489 assortiti, naturali (500)





materiali medicinali



Eugenol USP

L'eugenolo USP è antisettico e analgesico. Usato con polvere di ossido di zinco per cementi provvisori e con ossido di zinco e resine. È un antisettico ideale nella terapia canalare.

#06-02077 Eugenolo USP, 1 oz. (0,02 l)



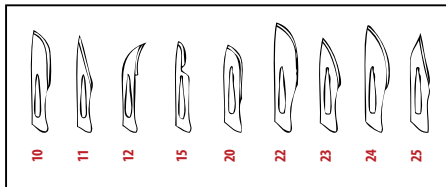
Hemox-A

Questo agente emostatico è una soluzione emostatica di cloruro di alluminio tamponato al 25%.

#25-03677 Hemox-A, 1 oz. (0,02 l)

prodotti chirurgici

Lame chirurgiche sterili



Lama chirurgica sterile perfettamente adatta ai manici dei bisturi. Le lame sono disponibili in acciaio al carbonio. Sono fornite in confezione sterile, con ogni lama avvolta individualmente in un sacchetto.

ACCIAIO AL CARBONIO

#27-00110	#10, 100/scatola
#27-00210	#11, 100/scatola
#27-00310	#12, 100/scatola
#27-00510	#15, 100/scatola
#27-00710	#20, 100/scatola
#27-00910	#22, 100/scatola
#27-01010	#23, 100/scatola
#27-01110	#24, 100/scatola
#27-01310	#25, 100/scatola

Bisturi chirurgici



Questi bisturi chirurgici consentono ai clinici di concentrarsi sul sito chirurgico invece che sullo strumento. Questo bisturi riduce al minimo il rischio di lesione mentre lo si passa o lo si smaltisce. In acciaio al carbonio per una migliore affilatura. Fornito in confezione sterile, con ogni bisturi avvolto individualmente in un sacchetto.

#27-01510	#10, 10/scatola
#27-01710	#12, 10/scatola
#27-01910	#15, 10/scatola



materiali per la prevenzione

fluoruri | materiali per la prevenzione | prodotti per profilassi
dentale | anestetici topici



La prevenzione è fondamentale.

Non c'è alcun dubbio al riguardo – gli igienisti dentali hanno bisogno di prodotti per la prevenzione, e questi devono essere i migliori. Nell'ultimo decennio abbiamo fatto un salto, diventando la casa produttrice leader nell'industria di prodotti per la prevenzione.

fluoruri

Gel al fluoro Gelato APF



I gel Gelato APF rappresentano un trattamento al fluoro per un'applicazione rapida ed economica. Il gel è un fluorofosfato acidulato che agisce in 60 secondi e che contiene ione fluoruro all'1,23%. Il pH basso garantisce la massima assunzione di fluoruro in meno di 60 secondi, e le proprietà tissotropiche perfezionate garantiscono migliore adesione allo smalto e alle aree interprossimali. Il gel omogeneo, cremoso, non scorre e si ispessisce durante il trattamento per impedire il riflesso faringeo del paziente. È privo di glutine ed è offerto in molti sapori diversi per la soddisfazione del paziente, e non lascia un retrogusto amaro dopo l'applicazione.

Bottiglia con coperchio ribaltabile da 16 oz. (0,48 l)

- #24-08677 gomma da masticare
- #24-08277 ciliegia
- #24-01877 uva
- #24-11077 arancia vaniglia
- #24-08777 piña colada
- #24-00577 menta
- #24-03377 fragola
- #24-10177 zucchero filato
- #24-10677 frullato di mango
- #24-09977 marshmallow
- #24-04477 menta "senza coloranti"
- #24-01977 vaniglia "senza coloranti"

Gel al fluoro Gelato a pH neutro



I gel al fluoro Gelato a pH neutro APF rappresentano un trattamento al fluoro per un'applicazione rapida ed economica. La formula con pH neutro procura un trattamento totale per un ampio profilo di pazienti. È ideale per i pazienti con restauri cosmetici, in ceramica o in resina. Garantisce il perfetto equilibrio non acido, permettendo ai pazienti di tollerare e accettare comodamente le applicazioni di fluoruro con una formula tissotropica che agisce in 4 minuti. Il gel è privo di glutine e non lascia un retrogusto amaro dopo l'applicazione.

- #24-01777 Gomma americana, 16 oz. (0,48 l)
- #24-01677 Fragola, 16 oz. (0,48 l)
- #24-00777 Menta senza coloranti, 16 oz. (0,48 l)

Collutorio per mantenimento parodontale Gelato



Il collutorio per uso parodontale al fluoruro stannoso allo 0,63% ha dimostrato di essere una terapia efficace per prevenire le carie dentarie, rafforzando e proteggendo allo stesso tempo le radici. Il collutorio per uso parodontale Gelato antimicrobico e privo di alcool allevia la sensibilità dentale, riduce l'infiammazione gengivale, aiuta a inibire l'accumulo di placca, previene la demineralizzazione e promuove la rimineralizzazione.

10 oz. (0,29 l)

- #24-11877 Collutorio per mantenimento parodontale, menta
- #24-10377 Collutorio per mantenimento parodontale, lampone





Gel al fluoruro stannoso per cure domiciliari Gelato



I fluoruri Gelato per la cura domiciliare sono un ottimo modo per i pazienti per proteggere i propri denti in modo affidabile ed efficace a casa.

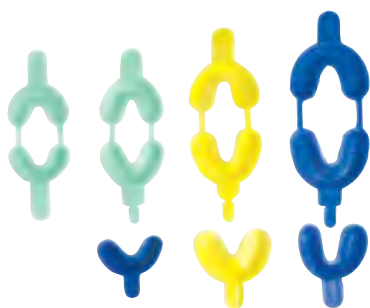
Il gel Gelato pennellabile al fluoruro stannoso allo 0,40% per la cura domiciliare riduce la sensibilità e il biofilm di placca, inibendo allo stesso tempo il microprocesso cariogeno. Questo gel può essere facilmente applicato con uno spazzolino da denti o una doccia per fluorurazione. Contiene xilitolo, che è un inibitore comprovato della formazione del biofilm di placca.

4,3 oz. (0,12 l)

#24-10477 Gel al fluoruro stannoso per cura domiciliare, menta

#24-10577 Gel al fluoruro stannoso per cura domiciliare, bacche rosse

Docce per fluorurazione Gelato CE



Queste docce per fluorurazione Gelato hanno un disegno anatomico per un adattamento confortevole e pareti alte per inibire il traboccamento del gel e l'ingestione del fluoruro. Lo speciale disegno consente un'efficace distribuzione del gel all'area interprossimale e occlusale. La forma contornata aumenta il comfort e riduce il riflesso faringeo associato all'applicazione di fluoruro. Disponibile in quattro dimensioni confezionate in sacchetti da 100.

#10-01045 Doccia singola, piccola – blu

#10-01245 Doccia singola, media – gialla

#10-01345 Doccia singola, grande – blu/gialla

#10-07345 Doccia doppia, pediatrica – verde

#10-07145 Doccia doppia, piccola – verde

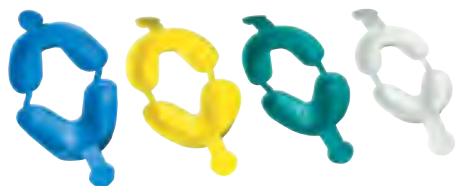
#10-07045 Doccia doppia, media – gialla

#10-12545 Doccia doppia, grande – blu



Docce per fluorurazione incernierate EZ CE

Queste docce incernierate per fluorurazione sono un modo eccellente per somministrare trattamenti a base di fluoro con le arcate superiore e inferiore attaccate insieme. La doccia è in espanso a cellule chiuse, di 4 lb. di densità per una buona rigidità. Con un'eccellente profondità anatomica per la linea gengivale, la doccia favorisce la copertura completa delle applicazioni di fluoruro.



#9525720 Piccola – bianca, 100/Pkg

#9525890 Medio/piccola – color foglia di tè, 100/Pkg

#9525390 Media – gialla, 100/Pkg

#9525050 Grande – azzurra, 100/Pkg

Docce Prevent Mizzy CE



Le docce Prevent Mizzy comprendono un'esclusiva cerniera 'pieghevole' che impedisce il riflesso faringeo e aiuta nella facile separazione per l'uso delle singole docce. Hanno anche delle linguette di bloccaggio extra-lunghe per garantire la pulizia e la facilità di inserimento e rimozione. Il disegno anatomico e la cresta vestibolare favoriscono la copertura con il fluoruro di tutto il dente, mentre le pareti contornate riducono il traboccamento e impediscono l'ingestione del fluoruro.

#7000260 Doppia, piccola, 100/Pkg

#7000261 Doppia, media, 100/Pkg

#7000262 Doppia, grande, 100/Pkg

materiali per la prevenzione

Sigillante Bosworth Aegis® per solchi e fossette con ACP CE 0120



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Il sigillante Aegis per solchi e fossette contiene il “materiale intelligente” fosfato di calcio amorfo (ACP). Il filler ACP è resiliente e flessibile e crea un sigillante più resistente e duraturo. Aegis P&F ha una bassa contrazione, un buon margine e un ritmo lento di sviluppo delle sollecitazioni per cui non si stacca. Aegis P&F può essere usato con qualsiasi unità fotopolimerizzante. La scorrevolezza controllata di Aegis trattiene il sigillante sul dente mentre riempie completamente i solchi e le fossette. Quando è opportunamente mantenuto e applicato, Aegis forma una barriera chimica che può aiutare a mantenere i pazienti liberi da lesioni cariose sulle superfici occlusali. Il sigillante si polimerizza diventando opaco sullo smalto.

Raccomandato per l'uso con: Bosworth ProphyBrite®.

Kit standard: 3 siringhe di sigillante Aegis P&F da 1,2 ml,
1 siringa di mordenzante al 37% da 3 ml
#0921348 Kit standard

Kit di ricarica: 4 siringhe di sigillante Aegis P&F da 1,2 ml
#0921328 Kit di ricarica

Kit clinico: 24 siringhe di sigillante Aegis P&F da 1,2 ml
#0921327 Kit clinico

Sigillante Bosworth per solchi e fossette con fluoruro



Il sigillante per solchi e fossette è una resina fotopolimerizzabile con fluoruro. La scorrevolezza controllata trattiene il sigillante sul dente mentre riempie completamente i solchi e le fossette. Questo sigillante si polimerizza formando una pellicola opaca sullo smalto.

Kit standard: 4 siringhe di sigillante P&F da 1,2 ml
#092156 Kit standard

Raschia-lingua



Lo sapevate che oltre l'85% dell'alitosi ha origine in bocca e non nello stomaco? I raschia-lingua costituiscono un modo facile per pulire la superficie della lingua, con la sicurezza che i batteri che provocano l'alitosi siano raschiati via. È noto che pulire regolarmente riduce in misura significativa i batteri e aiuta a mantenere la bocca fresca e pulita. Venduto in 100/Pkg.

#9541130 Assortiti
#9541140 Assortiti
#9541160 Blu
#9541190 Verde
#9541220 Rosso
#9541240 Bianco





prodotti per profilassi dentale



Pasta per profilassi dentale Gelato C€



La pasta per profilassi dentale Gelato si applica in modo uniforme, flessibile e senza schizzi. La pasta Gelato con 1,23% di ione fluoruro, 5 volte vincitrice del premio Dental Advisor come Migliore Pasta per Profilassi Dentale (2013, 2014, 2015, 2016 e ora 2017!), è perfetta per lucidare a specchio ed eliminare le macchie, pur restando abbastanza delicata sullo smalto, con perdita minima dello smalto stesso.

La pasta Gelato è fornita in scatole da 200 coppette individuali monouso per un utilizzo conveniente. Le coppette monouso eliminano anche la contaminazione crociata e includono un anello per profilassi dentale per una semplice applicazione sui denti del paziente. Per avere maggiori opzioni, la pasta è disponibile anche in barattoli da 6 e 12 oncie.

La pasta per profilassi dentale Gelato è offerta in 4 grane diverse: fine, media, grossa e molto grossa. La grana fine è la migliore per eliminare macchie leggere e per lucidare l'amalgama. È raccomandata per l'uso sui bambini. Per la normale pulizia e lucidatura, la scelta ideale è la grana media. La grana grossa si usa per eliminare le macchie da medie a rilevanti e per rimuovere la placca.



200 coppette (400 g/14,1 oz.)

#24-02877	Fine, gomma americana	#24-02977	Grossa, ciliegia
#24-02377	Media, gomma americana	#24-03077	Grossa, menta
#24-02477	Media, ciliegia	#24-03177	Grossa, piña colada
#24-02277	Media, menta	#24-11777	Grossa, sorbetto all'arancia
#24-02577	Media, piña colada	#24-15977	Grossa, lampone
#24-11677	Media, sorbetto all'arancia	#24-02777	Grossa, assortita*
#24-15877	Media, lampone	#24-05077	Extra-grossa, ciliegia
#24-02677	Media, assortita*	#24-05177	Extra-grossa, menta
#24-07577	Grossa, gomma americana	#24-15177	Anello per profilassi dentale

*Aromi assortiti: gomma americana, ciliegia, menta e piña colada.

Barattolo da 12 oz. (0,35 l)

#24-10877	Fine, gomma americana	#24-08077	Media, piña colada
#24-09077	Media, ciliegia	#24-03977	Grossa, ciliegia
#24-08177	Media, menta	#24-04077	Grossa, menta

Polvere per profilassi dentale Bosworth C€

Meno abrasiva della pasta. Usate la polvere per profilassi dentale di bicarbonato di sodio sullo smalto per rimuovere le macchie ostinate, la placca e i residui morbidi. La polvere per profilassi dentale Bosworth è compatibile con la maggior parte dei dispositivi per lucidatura ad aria compressa.



#16690	10 oz. Uva
#16691	10 oz. Menta
#16692	10 oz. Arancia
#16630	10 oz. Fragola
#16631	10 oz. Lampone
#16632	10 oz. Limone-lime
#16696	Pacco triplo (3 oz. uva, 3 oz. arancia, 3 oz. menta)
#16636	Pacco triplo (3 oz. limone-lime, 3 oz. lampone, 3 oz. fragola)

Bosworth PropyBrite™



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Il lucidatore ad aria compressa PropyBrite è rapido e delicato per la cura dei pazienti. Questa unità eroga un impasto semiliquido di bicarbonato di sodio fino e acqua per la facile eliminazione di placca e macchie. Ideale per pulire e preparare i denti prima di applicare bracket ortodontici, sigillanti, nonché prima dei trattamenti di sbiancamento e fluorurazione. È comodo per l'uso alla poltrona. È facile da montare, leggero e trasportabile da un riunito all'altro. Si collega alla maggior parte degli attacchi a quattro fori per manipolo/aria compressa e degli attacchi per l'acqua. Per risultati ottimali si dovrebbe designare un collegamento specifico a quattro fori con un tubo flessibile. È fornito con un DVD.

Suggerimenti: Gli ugelli sono sterilizzabili in autoclave. Non mettere gli ugelli in autoclave se sono intasati.

Il kit include: ugello (2), lucidatore ad aria compressa, coperchio dell'alloggiamento per la polvere (2), limette di pulizia (2,5 cm, 8 cm, e 10 cm), O-ring (coppetta, polvere e acqua), polvere per profilassi dentale Bosworth (3 oz., campione da 85).

- #16670R Kit per lucidatore ad aria compressa (rosso)
- #16670B Kit per lucidatore ad aria compressa (nero)
- #16670LB Kit per lucidatore ad aria compressa (azzurro)
- #16670N Kit per lucidatore ad aria compressa (arancione)
- #16677C ugello



Angoli monouso per profilassi dentale Fortis



L'angolo per profilassi dentale Fortis è stato progettato per funzionare più a lungo e in maniera più uniforme con minore vibrazione, fornendo un confort superiore con meno fatica manuale rispetto agli angoli tradizionali. Test indipendenti hanno confermato che il disegno dell'angolo Fortis ha surclassato quello di tutti gli altri angoli monouso per profilassi dentale per ciò che riguarda la facilità d'uso.

Questi angoli per profilassi dentale hanno un disegno di ingranaggio di seconda generazione con manici ergonomici che riducono la fatica potenziale per la mano e per il braccio. Le coppette sono al 100% prive di lattice e sono disponibili come coppetta morbida, coppetta rigida, coppetta per pedodonzia e pennellino affusolato.

- #24-13077 Coppetta rigida, 100/Pkg
- #24-13177 Coppetta morbida, 100/Pkg
- #24-13277 Coppetta per pedodonzia, 100/Pkg
- #24-13377 pennellino affusolato, 100/Pkg

Pennellini e coppette lucidanti per profilassi dentale



Questi pennellini e coppette per profilassi dentale si usano per lucidare ed eliminare le macchie ostinate. I pennellini sono di setole di nylon montate in modo tale da impedirne il distacco. Le coppette sono al 100% prive di lattice e prodotte in materiale sintetico registrato FDA. Le coppette sono palmate per conformarsi alla superficie dei denti e ritenere il materiale lucidante. Disponibili nel tipo a pressione, a scatto e a vite.

- #24-40014 Pennellino per profilassi dentale RA, piatto, 144/barattolo
- #24-40514 Coppette per profilassi dentale RA, tipo a scatto, 144/barattolo
- #24-40614 Coppette per profilassi dentale del tipo a vite, 144/barattolo
- #24-40714 Coppette per profilassi dentale del tipo a pressione, 144/barattolo





anestetici topici



Gel anestetico topico Gelato



I gel anestetici Gelato al 20% di benzocaina agiscono rapidamente, senza assorbimento sistemico. La benzocaina al 20% allevia temporaneamente il dolore durante le procedure quali iniezioni di anestetico locale, curettage parodontale, rilevamento delle impronte, detartrasi, radiografie endorali, levigatura delle radici e profilassi. Il gel dà sollievo ai pazienti con ulcere, ferite o lievi irritazioni della bocca. Inoltre Gelato non ha un retrogusto amaro.

Barattolo da 1 oz. (0,03 l)

#03-02419	Gomma americana	#03-01719	Piña colada "senza coloranti"
#03-02319	Ciliegia	#03-02219	Fragola
#03-02019	Lampone	#03-03519	Banana
#03-02519	Piña colada	#03-01319	Uva
#03-02819	Menta	#03-02119	Mango

Anestetico spray alla benzocaina dosato Gelato



Lo spray anestetico alla benzocaina Gelato è eccezionale per l'uso su aree da anestetizzare ampie. Lo spray, che contiene benzocaina al 20%, funziona in modo rapido ed efficace – circa 15-20 secondi. Lo spray contiene anche 25 punte di erogazione. Le punte di ricambio sono vendute separatamente.

#03-01519	Spray dosato
#03-01619	Punte di ricambio

Bosworth Comfortcaine™



Comfortcaine è un anestetico topico che intorpidisce rapidamente le gengive per un breve periodo (12-15 minuti) e contiene benzocaina al 20%, praticamente senza alcun assorbimento sistemico. È disponibile in forma di gel in barattoli da 1 oz. a bocca larga. La consistenza uniforme del gel Comfortcaine lubrifica e anestetizza allo stesso tempo.

#16602	1 oz. (30 g) di gel alla piña colada	#16605	1 oz. (30 g) di gel alla banana
#16603	1 oz. (30 g) di gel alla ciliegia	#16606	1 oz. (30g) 1 oz. (30 g) di gel all'uva
#16604	1 oz. (30 g) di gel alla fragola	#16607	1 oz. (30 g) di gel alla menta



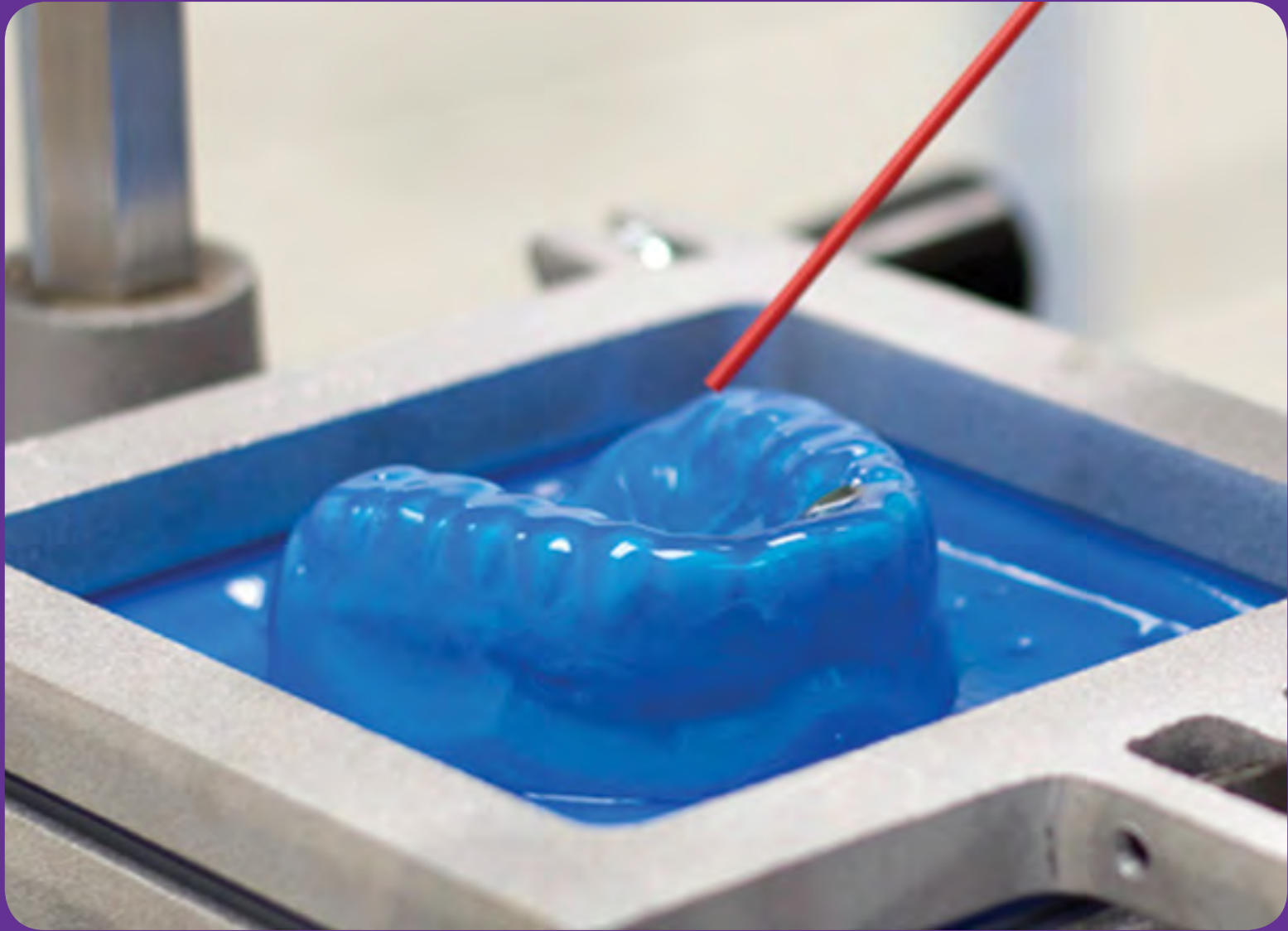
Bosworth Cora-Caine®



Cora-Caine è un unguento adesivo che calma il dolore causato da protesi nuove o intermedie. Il principio attivo è la benzocaina al 16%. Cora-Caine dà sollievo immediato e garantisce un adattamento sicuro, in quanto è lenitivo per le creste dolorabili e per il fastidio provocato dai punti dolenti. Agendo come un cuscinetto tipo gel fra la protesi e il tessuto, Cora-Caine si applica direttamente sulla protesi per dare ritenzione certa e migliorare la stabilità. Cora-Caine è di colore rosa e non ha odore né retrogusto. Disponibile per lo studio odontoiatrico in una scatola da 36 tubetti da 4 g o per l'uso domiciliare in un tubetto da 1 g. Resta efficace fino a 24 ore. Prodotto perfetto per il periodo iniziale di uso delle protesi.

Suggerimenti: Cora-Caine è un grande prodotto da includere in un kit per le nuove protesi. Non usate Cora-Caine per i pazienti con anamnesi di allergia agli anestetici locali quali procaina, butacaina o altri anestetici il cui nome termina con "caina".

#16621	36 tubetti da 4 g
--------	-------------------



pro-form & formatura sottovuoto

materiali termoplastici | formatori per sottovuoto | accessori
per formatura sottovuoto



Proteggere il sorriso con Pro-Form.

Ogni anno si perdono 5 milioni di denti a causa di attività legate allo sport, per una spesa totale di oltre 500 milioni di dollari. Numeri enormi significano investimenti solidi, come ad esempio i nostri materiali termoplastici laminati e le macchine per formatura sottovuoto.

materiali termoplastici

Paradenti glitterati Pro-form® C€



La linea di paradenti per atleti Pro-form è diventata un po' più appariscente con i paradenti glitterati. Il materiale di tali paradenti aggiunge un po' di scintillio alla celebrata linea Pro-form, che garantisce protezione, accessibilità e stile. Disponibile in confezioni da 6.

Per ordinare il materiale tagliato tondo:

Aggiungere R1 alla fine del codice prodotto per tondo da 125 mm o
Aggiungere R2 alla fine del codice prodotto per tondo da 120 mm

#7965020	Arancione	#7965060	Rosa
#7965010	Azzurro	#7965040	Verde
#7965030	Giallo	#7965070	Assortito
#7965050	Viola		

Paradenti Tie-Dye Pro-form® C€



La linea Pro-form vanta ora anche i disegni Tie-Dye. I laminati Tie-Dye sono fatti nello stesso modo di tutti i laminati Pro-form per garantire la qualità e la protezione da lungo tempo dimostrate di cui hanno bisogno gli atleti di tutti i livelli. Disponibili in confezioni da 6.

Per ordinare il materiale tagliato tondo:

Aggiungere R1 alla fine del codice prodotto per tondo da 125 mm o
Aggiungere R2 alla fine del codice prodotto per tondo da 120 mm

#7911111	Arcobaleno	#7965000	Trifoglio
#7954000	Patriota	#7934000	Fenicottero
#7924000	Giungla	#7974000	Assortito
#7944000	Mezzanotte		

Paradenti spiritosi Pro-form® C€



La linea Pro-form include ora disegni di paradenti spiritosi per aggiungere ancora più opzioni alla linea già vasta di stili e colori. I laminati per paradenti spiritosi sono fatti nello stesso modo di tutti i laminati Pro-form per garantire la qualità e la protezione da lungo tempo dimostrate di cui hanno bisogno gli atleti di tutti i livelli. I laminati sono forniti in confezioni da 12.

Per ordinare il materiale tagliato tondo:

Aggiungere R1 alla fine del codice prodotto per tondo da 125 mm o
Aggiungere R2 alla fine del codice prodotto per tondo da 120 mm

#9600006	Diagonale (rosso/verde/azzurro/giallo)
#9600929	Pois (fondo rosso)
#9598079	Pois (fondo azzurro)
#9601039	Pois (fondo bianco)
#9599075	Denti (nero con denti bianchi)
#9599077	Sangue gocciolante (nero con gocce rosse)
#9600181	Paradenti spiritosi assortiti





Pacco campione Pro-form® CE



Keystone Industries ha messo assieme un campione di vari materiali termoplastici. La confezione contiene tutti i materiali termoplastici attualmente usati nell'industria dentale ed è accompagnata da una brochure tecnica che spiega nei dettagli le procedure meglio conosciute. Contiene tutti i materiali laminati Pro-form, base plate, cucchiaini individualizzati, EVA per sbiancamenti e duplicazione dei modelli, elementi di ritenzione e molto altro ancora. Ogni materiale è etichettato col nome del prodotto e con le varie applicazioni per le quali può essere usato. Il rimando a questo catalogo e alla brochure tecnica è facile.

#7001211 Pacco campione Pro-form



Laminati per paradenti Pro-form® CE



Pro-form fabbrica l'unico materiale laminato per paradenti prefabbricato dell'industria. Questo materiale è considerato da lungo tempo il leader nei paradenti customizzati. Laminando insieme due strati di EVA, il laminato ha una resistenza alla trazione eccellente. Tutte queste caratteristiche rendono il laminato per paradenti Pro-form il materiale di elezione per i paradenti customizzati. Tagliato a quadrati da 5" x 5" (127 x 127 mm).

Per ordinare il materiale tagliato tondo:

Aggiungere R1 alla fine del codice prodotto per tondo da 125 mm o
Aggiungere R2 alla fine del codice prodotto per tondo da 120 mm



GUARDA IL VIDEO
CON LA TECNICA!

1 COLORE SOLIDO

#9596920	trasparente
#9600850	arancione
#9601040	giallo
#9600820	marrone scuro
#9601020	bianco
#9600800	verde
#9600886	rosa
#9598730	nero
#9600910	rosso
#9598060	blu
#9600870	viola
#9600180	1 colore, assortiti
#9600889	rosa del nastro per la lotta contro il tumore al seno

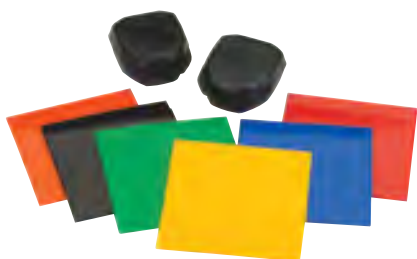
2 COLORI

#9598360	blu/verde
#9598240	nero/bianco
#9598210	blu/rosso
#9598110	nero/giallo
#9598090	nero/rosso
#9598340	viola/giallo
#9598300	marrone scuro/giallo
#9598150	blu/giallo
#9598130	rosso/bianco
#9598280	arancione/bianco
#9598260	blu/bianco
#9598400	arancione/blu
#9598190	verde/giallo
#9598320	nero/arancione
#9598450	viola/bianco
#9598380	verde/bianco
#9598420	rosso/giallo
#9598710	2 colori, assortiti

3 COLORI

#9598840	rosso/bianco/blu
#9598900	rosso Canada/bianco/rosso
#9600170	3 colori, assortiti

Fogli di resina per paradenti Pro-form® CE



I fogli di resina per Paradenti Pro-form spessi 0,160 (4 mm) in EVA morbido sono soffici per assorbire l'energia e aggiungere maggiore protezione. La resina è perfetta per i paradenti e per i bite notturni. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 x 127 mm)

	25/Pkg	300/Pkg
trasparente	#9597940	#9598010
rosso	#9597740	#9597910
blu	#9597680	#9597880
verde	#9597700	#9597890
viola	#9597725	#9597905
giallo	#9597760	#9597930
nero	#9597660	#9597870
arancione	#9597720	#9597900
bianco	#9597750	#9597920

Paradenti per giovani Pro-form® CE



I laminati per paradenti per giovani spessi 0,120 (3 mm) sono eccezionali per i bambini piccoli che praticano sport. Fatti in EVA morbido, per assorbire l'energia, e abbastanza sottili da adattarsi alla bocca piuttosto piccola di un bambino. Disponibili in fogli da 5" x 5" (127 x 127 mm)

	25/Pkg	300/Pkg
trasparente	#9611240	#9611280
rosso	#9611241	#9611281
blu	#9611242	#9611282
verde	#9611243	#9611283
giallo	#9611244	#9611284
nero	#9611245	#9611285
bianco	#9611246	#9611286

Paradenti Bolli & Mordi PF2™ CE



Questo non è come i paradenti standard bolli-e-mordi che si vedono negli outlet al dettaglio. PF2™ si è fatto un nome come paradenti bolli-e-mordi che, grazie al suo adattamento superiore, si adatta come uno customizzato, consentendo una migliore comunicazione e assunzione di ossigeno, entrambe di importanza cruciale per gli atleti di tutti gli sport. Il paradenti in laminato doppio protegge i denti al massimo e si adatta a bocche di tutte le dimensioni.

#9601300	Paradenti nero
#9601301	Paradenti bianco
#9700100	Espositore PF2 (include 6 PF2 neri e 6 PF2 bianchi)





Laminati Extra-Pro



Keystone Industries produce un materiale laminato per paradenti extra-spesso, da 0,200 (5 mm), a tre strati. Appositamente ideato per la protezione ottimale di atleti come professionisti, giocatori di college e squadre di scuole superiori. Disponibili in tinta unita in confezioni da 12. Se avete bisogno di maggiore volume e protezione, provate il nostro laminato Extra-Pro a tre strati.

#9601215	Trasparente	#9601535	Giallo	#9601525	Bianco
#9601485	Verde	#9601225	Blu	#9601275	Nero
#9601515	Rosso	#9601445	Viola	#9601350	Assortito

Cinghie per paradenti



Keystone Industries offre cinghie per il casco facili da attaccare da usare con paradenti Pro-form. La cinghia funziona in modo eccezionale per qualsiasi sport che comporti l'uso del casco, come football, hockey e lacrosse. La cinghia è particolarmente utile per la sua caratteristica di rilascio di sicurezza che consente ai paradenti di staccarsi sotto una pressione di meno di 12 libbre.

#9597420	Trasparente, 25 cinghie	#9597360	Nero, 25 cinghie
#9597400	Trasparente, 12 cinghie	#9597340	Nero, 12 cinghie



Laminati per sbiancamento C€



È diventata una tecnica odontoiatrica accettabile quella di sbiancare i denti utilizzando il perossido di carbammide e una mascherina di sbiancamento. Il laminato per sbiancamento è ideale per la fabbricazione della mascherina di sbiancamento e per resistere ai prodotti sbiancanti. È sottile, solo 0,020 pollici (0,5 mm), una volta formato al di sopra del modello. Ha un rivestimento di schiuma per assorbire l'agente di sbiancamento, riducendo così il tempo di sbiancamento per il paziente. Il laminato per sbiancamento è il nostro articolo più venduto per i processi di sbiancamento.

#9605780 Laminati per sbiancamento, 50/Pkg



Laminati doppi/Guarnizione E C€



Il laminato doppio (guarnizione E) Pro-form è una combinazione unica di due materiali che formano un unico foglio laminato. È stato prodotto pensando ai casi di bruxismo. Il liner soffice garantisce il comfort del paziente e la superficie dura garantisce una lunga resistenza all'uso. Inoltre l'acrilico si lega alla superficie dura per consentire all'odontotecnico di modificare la superficie occlusale. Disponibile in tre spessori diversi: 2, 3 e 5 mm.

#9604700	2 mm (0,080) Guarnizione E, 12 fogli/Pkg
#9603580	3 mm (0,120) Laminati doppi, 12 fogli/Pkg
#9603605	5 mm (0,200) Laminati doppi, 12 fogli/Pkg



Bite notturni €€



Questo materiale laminato morbido o stratificato morbido è fatto specificamente per la fabbricazione di bite notturni. La stratificazione dà al materiale termoplastico una caratteristica di maggiore resistenza all'abrasione, migliore dei materiali tradizionali in fogli morbidi.

#9602550 Bite notturni, spessore 0,120 (3 mm), 12 fogli/scatola

Base Plate Material €€



Questo materiale per base plate si usa per basi protesiche o per placche funzionali in cera. In puro stirene antiurto, il materiale fonde a bassa temperatura ed è facile da lavorare. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm) e anche in forma tonda.

	25/Pkg	100/Pkg	625/Pkg
0.060 (1,5 mm) spessore	#9616210	#9616120	#9616180
0.080 (2 mm) spessore	#9616230	#9616130	#9616190
0.100 (2,5 mm) spessore	#9616250	#9616140	#9616200

Materiale per transfer €€



Questi fogli di polipropilene rigido, opaco, sono eccellenti per fabbricare corone provvisorie, ponti e transfer. Il materiale dà una buona definizione e non aderisce agli acrilici. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm).

	25/Pkg	50/Pkg	625/Pkg
0.020 (0,5 mm) spessore	#9613590	#9613470	#9613540
0.030 (0,8 mm) spessore	#9613610	#9613480	#9613550
0.040 (1 mm) spessore	#9613630	#9613510	#9613530

Materiale per corone & ponti €€



Il nostro materiale per corone & ponti è un materiale sottile, rigido, trasparente, che funziona benissimo per i ponti provvisori. Il materiale è facile da lavorare e non si lega all'acrilico. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm).

#9613720	0.020 (0,5 mm) spessore, 25/Pkg
#9613680	0.020 (0,5 mm) spessore, 50/Pkg
#9613700	0.020 (0,5 mm) spessore, 625/Pkg





Materiale per apparecchi di contenzione €€

Questo materiale rigido ma trasparente è ideale per gli apparecchi ortodontici di contenzione. Il materiale di lunga durata consente agli acrilici di attaccarsi, ma fornisce anche la forma duratura di cui hanno bisogno gli apparecchi di contenzione. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm).



#9615020	Trasparente 0,030 (0,76 mm) spessore, 25/Pkg
#9614810	Trasparente 0,030 (0,76 mm) spessore, 50/Pkg
#9614870	Trasparente 0,030 (0,76 mm) spessore, 625/Pkg
#9615025	Super-trasparente 0,030 (0,76 mm) spessore, 25/Pkg
#9614816	Super-trasparente 0,030 (0,76 mm) spessore, 50/Pkg
#9614875	Super-trasparente 0,030 (0,76 mm) spessore, 625/Pkg

Materiale Pro-Splint €€

Il nostro nuovo materiale pro splint è una scelta di maggiore spessore per lavorare splint duri e sottili, cucchiai chirurgici, apparecchi di contenzione e mascherine per sbiancamento. Ha un rischio minore di formazione di bollicine rispetto ad altri materiali per splint grazie al suo spessore, e diventa trasparente una volta completato il processo di riscaldamento.



	25/Pkg	625/Pkg
0,040 (1 mm) spessore	#9640961	#9640965
0,060 (1,5 mm) spessore	#9640962	#9640966
0,080 (2 mm) spessore	#9640963	#9640967
0,100 (2,5 mm) spessore	#9640964	#9640968



Materiale per splint €€

Questo materiale rigido trasparente è ideale per gli splint duri, gli splint sottili, i cucchiai chirurgici, gli apparecchi ortodontici di contenzione e le mascherine per sbiancamento. Il materiale si attacca agli acrilici per vari apparecchi dentari. Il materiale versatile per splint si può usare con sicurezza in qualsiasi laboratorio o studio. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm).



	25/Pkg	50/Pkg	625/Pkg
0,020 (0,5 mm) spessore	#9615000	#9614800	#9614860
0,040 (1 mm) spessore	#9615060	#9614830	#9614880
0,060 (1,5 mm) spessore	#9614960	#9614780	#9614840
0,080 (2 mm) spessore	#9614980	#9614790	#9614850
0,100 (2,5 mm) spessore	#9615040	#9614820	#9614950

Materiale per cucchiai €€

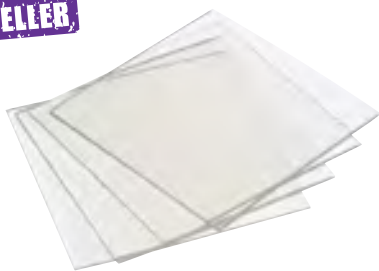
Il materiale per cucchiai è ottimo per portaimpronta customizzati. Fatto in puro stirene antiurto, il materiale è disponibile in due diversi spessori per dare versatilità. Con il materiale per cucchiai è inclusa anche la schiuma spaziatrice. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm) e anche in forma tonda.



#9617390	0,125 (3,2 mm) spessore, 25/Pkg
#9617320	0,125 (3,2 mm) spessore, 100/Pkg
#9617350	0,125 (3,2 mm) spessore, 625/Pkg
#9617410	0,150 (3,8 mm) spessore, 25/Pkg
#9617330	0,150 (3,8 mm) spessore, 100/Pkg
#9617360	0,150 (3,8 mm) spessore, 625/Pkg



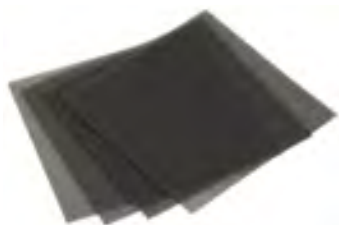
EVA morbido CE



EVA morbido di Keystone Industries è eccezionale per la fabbricazione di docce di fluorurazione customizzate, mascherine di sbiancamento e duplicazione di modelli. Il materiale è morbido, trasparente, e prende forma facilmente. Inoltre può essere rifilato senza sforzo. Il materiale è ideale per i bruxisti leggeri. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm).

	25/Pkg	300/Pkg
0,040 (1 mm) spessore	#9596980	#9597040
0,060 (1,5 mm) spessore	#9597090	#9597130
0,080 (2 mm) spessore	#9597150	#9597240
0,120 (3 mm) spessore	#9611240	#9611280
0,160 (4 mm) spessore	#9597940	#9598010

Schiuma spaziatrice CE



Schiuma spaziatrice riutilizzabile, in una sola misura, che si adatta a tutto. Disponibile in fogli da 5" x 5" (127 mm x 127 mm).

#9617430 Schiuma spaziatrice, 25/Pkg

formatori sotto vuoto



Pro-form® Machine III



GUARDATE IL VIDEO
DEL MONTAGGIO!



GUARDATE IL VIDEO
DELLA TECNICA!

Machine III è un prodotto essenziale nella linea di Keystone Industries delle macchine di formatura sottovuoto altamente raccomandate. Il prezzo, le caratteristiche e l'affidabilità ne fanno la prima scelta tra le macchine di formatura sottovuoto per uso dentale. La macchina è più potente di qualsiasi altra macchina di questo tipo, per cui l'apparecchio dentale in materiale termoplastico che ne deriva è più accurato e definito.

La costruzione in alluminio è duratura e non c'è possibilità di ruggine. Il riscaldatore è costruito simmetricamente per una distribuzione uniforme del calore attraverso l'intero materiale termoplastico. Fabbricato negli USA.

Machine III è larga 8-1/4" x 14" di altezza (20,1 cm x 36,6 cm) e pesa 19 libbre (8,6 kg).

#7000330 Machine III, 110 volt, marchio UL7cUL/ CE
#7000332 Machine III, 220 volt, marchio UL7cUL/ CE



Assistenza in 48-72 ore

Garantiamo la gestione più rapida delle riparazioni dei vostri articoli in garanzia. Per questo abbiamo due centri di:

USA

52 West King Street
Myerstown, PA 17067
tel.: (800) 333-3131

Germania

Werner-von-Siemens-Str. 14a
78224 Singen
Phone: (+49) 7731 912101
Fax: (+49) 7731 912102





Formatore per sottovuoto a camera unica Pro-form®



Il formatore per sottovuoto a camera unica è una risposta economica che può tuttavia fabbricare in modo eccellente la maggior parte degli apparecchi termoplastici. La costruzione integralmente in alluminio elimina l'arrugginimento, e il riscaldatore è costruito simmetricamente per una distribuzione uniforme del calore. Il pilastro esagonale impedisce all'intelaiatura di ruotare o scivolare. Questo formatore per sottovuoto utilizza fogli in resina da 5" x 5" (12,7 x 12,7 cm). Fabbricato negli USA.

Il formatore per sottovuoto misura 9-3/4" x 8-1/4" x 13-1/2" e pesa 15,8 libbre.

#9594470	110 volt, marchio UL/cUL
#9594480	220 volt
#9594380	EU/220 V marchio CE
#9594300	UK/220 V marchio CE
#9594320	Australia/220 V marchio CE

Formatore per sottovuoto a doppia camera Pro-form®



Il formatore per sottovuoto a doppia camera ha un motore resistente appositamente ideato per l'industria dentale. La costruzione integralmente in alluminio elimina l'arrugginimento, e l'intelaiatura scorrevole a due pilastri garantisce facilità di funzionamento. Intelaiatura a molla per adattarsi ad una varietà di materiali. Questo formatore per sottovuoto utilizza fogli in resina da 5" x 5" (12,7 x 12,7 cm). Fabbricato negli USA.

#9594130	110 volt
----------	----------

Mizzy Air VAC XQ



Non lasciatevi fuorviare dalle dimensioni di questa macchina. La potente unità a pressione fornisce un adattamento superiore per le resine dentali con l'utilizzo di compressori ad aria interni al laboratorio o allo studio odontoiatrico. Dato che l'unità non ha motore, è compatta e molto silenziosa. Inoltre la pressione del vuoto prodotta da un compressore per studio odontoiatrico è generalmente maggiore della pressione generata da unità più piccole. Maggiore è la pressione, migliori saranno la definizione e l'adesione degli apparecchi dentari. Air Vac utilizza fogli in resina da 5" x 5" (12,7 x 12,7 cm) o fogli in resina rotondi. Misura 6-3/4" di larghezza x 9-1/2" di altezza e pesa 10 libbre. Fabbricato negli USA.

#7000470	110 volt, marchio UL/cUL/CE
#7000471	220 volt, marchio UL/cUL/CE

Pro-form® Comfort



Pro-form Comfort è fabbricato con materiali di alta qualità per una sensazione leggera e compatta. La macchina ad alta efficienza ha un vuoto che è potente e silenzioso per aiutare ad accelerare il processo di termoformatura con la massima precisione.

La macchina alza e abbassa il materiale di termoformatura per mezzo di un motore elettrico, eliminando l'errore e aumentando al massimo l'accuratezza. Compatibile con materiali per formatura sotto vuoto tondi e quadrati. **Solo vendite internazionali.**

#9617502 220 volt

#9617503 110 volt

Pro-form® Deluxe



Pro-form Deluxe è fabbricato con materiali di alta qualità per una sensazione leggera e compatta. La macchina ad alta efficienza ha un vuoto che è potente e silenzioso per aiutare ad accelerare il processo di termoformatura con la massima precisione.

La macchina programmabile alza e abbassa il materiale per mezzo di un motore elettrico, eliminando l'errore e aumentando al massimo l'accuratezza. La capacità del programma di Pro-form Deluxe garantisce anche il riscaldamento di ogni foglio per termoformatura alla sua temperatura esatta. Compatibile con materiali per formatura sotto vuoto tondi e quadrati. **Solo vendite internazionali.**

#9617504 220 volt

#9617505 110 volt



GUARDATE IL VIDEO
CON LA TECNICA!

Pro-form® Silent



Pro-form Silent è la macchina più efficiente della serie Pro-form. Con la stessa pompa delle altre macchine, Pro-form Silent abbassa manualmente i laminati termoplastici. La macchina è fabbricata con gli stessi materiali di alta qualità dei modelli Comfort e Deluxe, come ad esempio la base robusta e lo stesso potente vuoto. Pro-form Silent è una macchina di base che vi aiuterà nella fabbricazione di prodotti Pro-form di alta qualità. Compatibile con materiali per formatura sotto vuoto tondi e quadrati. **Solo vendite internazionali.**

#9617500 220 volt

#9617501 110 volt



Assistenza in 48-72 ore

Garantiamo la gestione più rapida delle riparazioni dei vostri articoli in garanzia. Per questo abbiamo due centri di riparazione:

USA

52 West King Street
Myerstown, PA 17067
tel.: (800) 333-3131

Germania

Werner-von-Siemens-Str. 14a
78224 Singen
tel.: (+49) 7731 912101
fax: (+49) 7731 912102





accessori per formatura sotto vuoto



Cupola di pressione

Il nuovo attacco funziona in combinazione con i formatori per sottovuoto di Keystone Industries per creare un apparecchio dentale con adattamento migliore. La cupola esercita pressione positiva durante la formazione del vuoto, consentendo uno stampo dei materiali termoplastici che si adatta alla forma. La cupola di pressione si attacca a qualsiasi linea esistente per compressore ad aria (è necessaria una pressione della linea di 80 PSI con linea da 3/8) per fornire pressione extra quando si adattano i materiali termoplastici al di sopra di un modello esistente. Si adatta su un'unità di vuoto che produce materie plastiche da 5" x 5" (12,7 x 12,7 cm). Lavora in modo eccezionale nella produzione di paradenti in laminato, splint robusti, splint in laminato duplici duri/morbidi, base plate Proflex, duplicazione di modelli, apparecchi ortodontici di contenzione e altro ancora.

#9594050 Cupola di pressione

Pro-form® Centri-fuse



La domanda di customizzazione dei paradenti per uso atletico è cresciuta in misura significativa negli ultimi anni. Non è insolito vedere atleti professionisti che mettono in mostra i loro paradenti customizzati che riportano numeri personali, loghi delle squadre o frasi. Per questo motivo Keystone è lieta di lanciare il kit centri-fuse, un prodotto innovativo che rende più rapida, più semplice e più efficace in termini di costi l'applicazione di decalcomanie sui paradenti.

Il tipico processo di laminazione per customizzare i paradenti può diventare costoso e lungo, ma con centri-fuse la customizzazione non è mai stata così facile e accessibile. Il sistema centri-fuse ha il vantaggio di applicare la decalcomania senza dover effettuare una seconda formatura.

Il materiale adesivo si applica usando un cannello senza fiamma per creare una magnifica lucidità e un'adesione eccellente, eliminando allo stesso tempo la formazione di bolle. Il materiale è facile da usare, e i ritocchi si eseguono nel giro di pochi minuti con strumenti convenzionali.

Il kit include: 20 strisce Centri-fuse, cannello senza fiamma, primer, pennellino, forbici, pennelli per rifinitura e lucidatura, decalcomanie pre-stampate.

Con questo kit potete soddisfare la domanda crescente di paradenti customizzati. Col sistema centri-fuse potete stampare tutto ciò che volete e fonderlo in un paradenti formato sotto vuoto, rendendolo veramente un paradenti customizzato.



GUARDATE IL VIDEO
CON LA TECNICA!

#1009100	Kit Centri-fuse	#1009105	Carta A4 per getto d'inchiostro, 5/PKg
#1009101	Fogli di ricambio Centri-fuse	#1009106	Carta A4 per sigillatura, 5/PKg
#1009103	Primer, 10 ml	#1009107	Carta A4 per laser, 5/PKg
#1009104	Cannello		

Coltello elettrico Pro-form®



Si tratta di un piccolo grande coltello elettrico utile per rifilare e tagliare tutta una serie di materiali dentali termoplastici. L'unità ha un sistema di circuiti a stato solido, un manopolo intercambiabile con altri quattro manopoli di ricambio disponibili, 2 prese di corrente per alloggiare più di una persona, costruzione integralmente in acciaio inossidabile per resistere all'arrugginimento e una potenza di 10 ampere.

I 10 ampere vi consentono di tagliare la maggior parte dei materiali in modo semplice e uniforme, fornendo calore extra alla punta. Eccellente per mascherine di sbiancamento, portaimpronta, splint, paradenti e altro ancora.

#9144730 coltello elettrico, 110 V
#9144770 manico



Microcannello

Questo microcannello è uno strumento 2 in 1: un cannello a fiamma aperta e un riscaldatore senza fiamma con un attacco per la riduzione del calore. Il cannello è eccellente per scaldare i materiali, dare fuoco ai materiali, come cannello a punta di spillo, per ridurre le tubazioni, per saldare e dissaldare, per terminare i connettori speciali e altro ancora.

#1820005 Microcannello



Insta-cool®

Usate Insta-cool® per raffreddare immediatamente gli apparecchi dentali per un adattamento migliore e una produzione più rapida. L'uso di Insta-cool® garantisce risultati di adattamento rapidi ed eccellenti.

#7000333 Insta-cool®, contenitore da 10 oz. (283 g)



Spray per rilasciare lo stampo

Questo spray è un agente rilasciante e lubrificante estremamente versatile. Lo spray al silicone produce un rivestimento superficiale asciutto, anti-aderente, particolarmente adatto come spray per modelli prima della formatura sottovuoto di paradenti o altri materiali termoplastici.

#5940310 Spray per rilasciare lo stampo, contenitore da 11 oz. (311 g)



Forbici multiuso

Queste forbici multiuso sono eccezionali per la rifilatura dei materiali termoplastici, specialmente i paradenti Pro-form. Il manico dalla facile presa e la costruzione in acciaio inossidabile sono molto pratici dovunque, in laboratorio o nello studio odontoiatrico.

#9139720 Forbici multiuso





Pennelli per manipolo in miniatura Hatho Scotch Brite™



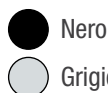
Montati su mandrino. Stessa applicazione dei dischi lucidanti con Scotch Brite™. Disponibili in confezioni da 12

#1670016	Grosso, 5.000 giri/minuto
#1670092	Medio, 5.000 giri/minuto
#1670091	Fine, 5.000 giri/minuto

Astucci con cinghia resistente



È un astuccio ideale per un paradenti con una cinghia per casco attaccata. Gli astucci sono in polipropilene ad alta densità con coperchio incernierato. Una fenditura sulla parte anteriore dell'astuccio consente la fuoriuscita della conghia del paradenti. Per questo prodotto forniamo anche la stampa personalizzata.



#9575615	Astuccio nero con cinghia	12/Pkg
#9575635	Astuccio grigio con cinghia	12/Pkg

Astucci per ortodonzia lucidissimi



Gli astucci per ortodonzia lucidissimi sono perfetti per riporre paradenti, apparecchi di contenzione, mascherine di sbiancamento e splint. Fabbricato in plastica flessibile, l'astuccio ha un disegno a cerniera e un sistema di chiusura a scatto sicuro per garantire massima sicurezza. L'astuccio è profondo 3/4 di pollice (19 mm). Disponibile in confezioni da 12. Stampa disponibile, vedi pagina 13.

- Beige
- Rosso
- Celeste
- Verde
- Marmorizzato nero/bianco
- Marmorizzato blu/bianco
- Marmorizzato rosa/bianco
- Blu scuro
- Bianco
- Giallo
- Lime New Age
- Arancione New Age
- Acqua New Age
- Lavanda New Age
- Rosa New Age
- Viola New Age

	12/Pkg	120/Pkg
Beige	#9574460	N/A
Rosso	#9575105	#9575330
Celeste	#9575115	#9575230
Verde	#9575125	#9575270
Marmorizzato nero/bianco	#9575127	#9575120
Marmorizzato blu/bianco	#9575128	#9575140
Marmorizzato rosa/bianco	#9575129	#9575160
Blu scuro	#9575135	#9575250
Bianco	#9575155	#9575350
Giallo	#9575165	#9575370
Assortiti	#9575190	#9575180
Marmorizzati assortiti	#9575185	#9575100
	12/Pkg	120/Pkg
Lime New Age	#9575191	#9575198
Arancione New Age	#9575192	#9575199
Acqua New Age	#9575193	#9575201
Lavanda New Age	#9575194	#9575202
Rosa New Age	#9575195	#9575203
Viola New Age	#9575196	#9575204
Assortiti New Age	#9575197	N/A

A

Abrasivi31-41	
Dischi di molaggio	34
Dischi di rifinitura per porcellana.....	37
Dischi di taglio Keystone	36
Dischi di taglio	36
Dischi diamantati flessibili	41
Dischi diamantati ricoperti di Ti.....	41
Dischi in acrilico bianco smontabili	34
Dischi Key-flex.....	40
Dischi red engine.....	34
Dischi squadramodelli impermeabili.....	39
Dischi tipo Joe Dandy	36
Disco ad alta velocità marrone	37
Disco di molaggio nero pluriuso	35
Disco Dura-Thin.....	36
Disco per sgrossatura	33,37
Econo Cutter	39
Fasce per mandrini	37,38
Fascia per mandrino fortemente legata.....	38
Gommini di qualità superiore	32
Gommini in pietra pomice dal bordo tagliente	33
Gommini lucidanti per ganci di qualità superiore.....	32
Gommino per gomma acrilica & baseplate.....	34
Mandrini a rullo.....	38
Mandrino Econo Cutter	39
Mola red flash.....	35
Mola squadramodelli carbo.....	39
Mola Ultra-Flex	35
Mola Ultra-Thin.....	35
Mola Veri-Thin	35
Mole Mizzy che non sviluppano calore	40
Mole rosse che non sviluppano calore.....	40
Pietre montate bianche	31
Pietre montate rosa	31
Pietre montate rosse.....	31
Pietre montate verdi.....	31
Punte e dischi in silicone Deluxe	33
Punte montate azzurre.....	31
Ravvivatore per punte & gommini	33
Rulli abrasivi	38
Mandrini con fasce	38
Accessori per ceramica.....98-102	
Insta-Frac	98
Mattonella inclinata.....	100
Perni in metallo.....	98
Pinze da forno.....	98
Pinze per porcellana	98
Spine a nido d'ape.....	99
Spine a V	99
Spine H-base.....	102
Tavolozza per colorazione	100
Tavolozza per miscelazione.....	100
Uni-Peg.....	99
Vassoi a nido d'ape.....	101
Vassoi in porcellana impilabili	99
Vassoio in ceramica con inserto in carbonio.....	102
Vassoio in ceramica.....	102
Vassoio spider.....	101
Accessori per formatura sottovuoto.....164-165	
Coltello elettrico Pro-form	164
Cupola di pressione	164
Insta Cool.....	165
Micro-cannello.....	165
Pro-form centri-fuse	164
Spray per rilasciare lo stampo.....	165
Accessori per le procedure.....23-24	
Bavaglino Pro-Guard I.....	23
Micro-applicatori	23
Occhiali protettivi.....	24
Punte delle siringhe ad aria/acqua	23
Acrilici da usare alla poltrona.....126-131	
Dentusil	129
DUZ-ALL	131
Fastray	129
Glaze	133
Light Liner	131
Neocryl	126
New Truliner	130
Original Truliner	130
Softone.....	132
Splint Neocryl	127
Trim and Trim II.....	127
Trim Plus	128
TruRepair	132
Trusoft	131
Ultra Trim	128
Acrilici.....42-54	
Clearmet.....	42
Acrilico Diamond D	43
Acrilico Millennium Pour	48
Acrilico Millennium	45
Acrilico Sledgehammer autopolimerizzante.....	44
Acrilico Sledgehammer termopolimerizzante.....	44
Clearmet.....	42
Dappen dish	54
Dentusil	49
Duz-All.....	51
Fastray	48
Glaze	52
Kit lucidante per materiali termoplastici	54
Light Liner	52
Neocryl	45
New Truliner	50
Original Truliner	50
Reline Bond	54
Set Thermopol	53
Softone.....	53
Splint Neocryl	46
Trim & Trim II	46
Trim Plus	47
TruRepair	52
Trusoft	51
Ultra Trim	47
Versacryl per ribasatura soffice termo-regolabile	49
Acrilico Diamond D	43





Acrilico Millennium Pour	48
Acrilico Millennium	45
Acrilico Sledgehammer autopolimerizzante.....	44
Acrilico Sledgehammer termopolimerizzante.....	44
Agente evaporante Klean All	120
Agente evaporante.....	120
Aghi	23
Air Vac XQ.....	162
Alberini conici.....	110
Anestetici topici.....	152
ComfortCaine.....	152
Cora-Caine	152
Gel anestetico topico.....	152
Spray anestetico alla benzocaina	152
Angoli monouso per profilassi dentale Fortis	151
Angoli per profilassi dentale.....	151
Articolatore ad arco alto.....	56
Articolatore cromo a molla.....	55
Articolatore deluxe.....	55
Articolatore di lusso	57
Articolatore di precisione	57
Articolatore Galetti	56
Articolatore in plastica monouso C&B.....	55
Articolatore Lab-O-Mate	57
Articolatore magnetico deluxe con perno	56
Articolatore magnetico deluxe.....	55
Articolatore per corone & ponti	54,55
Articolatore per protesi K-cromo	56
Articolatore per protesi K-ottone	56
Articolatori Apex # 2	54
Articolatori.....	54-57
Articolatore ad arco alto.....	56
Articolatore cromo a molla.....	55
Articolatore Deluxe.....	55
Articolatore di lusso	57
Articolatore di precisione	57
Articolatore Galetti	56
Articolatore Lab-O-Mate	57
Articolatore magnetico Deluxe con perno.....	56
Articolatore magnetico Deluxe	55
Articolatore monouso in plastica C&B.....	55
Articolatore per corone & ponti.....	54,55
Articolatore per protesi K-cromo	56
Articolatore per protesi K-ottone	56
Articolatori Apex # 2.....	54
Magnetite X	57
Articolazione.....	123
Carte dell'articolazione.....	123
Pasta PIP Mizzy.....	123
Spray PIP Mizzy	123
Aspirasaliva	21,22
Astucci per ortodonzia	15
Attacchi P.D.	94
Attacchi per perni sfilabili.....	94
Attrezzatura	82-86
Becher di plastica	86
Cinghie motore	86
Detergente universale Ultra Sonic 2300	83
Dispos-A-Trap.....	84
Erogatori in plastica per liquidi	86
Forno per fotopolimerizzazione ProCure 300	83
Mini-bilancia.....	85
Pentola a pressione.....	82
Pistola ad aria compressa	85
Power Wash.....	84
Regolatore di ossigeno Harris.....	85
Secchio a pressione.....	82
Sifone	84
Ultra Sonic 2400 per rimuovere il gesso.....	84
Unità polimerizzante per protesi.....	83
Vibratore Pro-form	83
Avvitatori Arbor Band	110
B	
Barre linguali	75
Bastoncini con punta cotonata	20
Bavaglini Pro-Guard I.....	23
Bavaglini	23
Becchi a gas e cannelli	62-63
Becco bunsen deluxe.....	62
Cannello 30B	62
Cannello 30B	62
Cannello di fusione automatico Harris	63
Cannello in plastica ad alcool.....	62
Cannello manuale Harris	63
Cannello National.....	63
Microcannello	62
Becco bunsen deluxe.....	62
Becco bunsen.....	62
Becher.....	86
Bicchierini di plastica	20
Big Bite Trays.....	138,141
Bisturi chirurgici	144
Bisturi.....	144
Bite Blocks	113
Bite notturni.....	159
Blocchetti di miscelazione.....	126
BoTrays	138
C	
Calibri a doppio lato	92
Calibri a quadrante	79
Calibri Iwansson	79,92
Calibri	79,92
Calibri	91
Calibro a doppio lato.....	79
Calibro a quadrante	92
Calibro di Boley.....	79,91
Cannello ad alcool	62
Cannello manuale Harris	63
Cannello National.....	63
Cannello per fusione automatico Harris.....	63
Carte dell'articolazione	123
Cementi & sottofondi.....	124-126

Blocchetti di miscelazione.....	126
Cemento al fosfato di zinco Fleck's	124
Cemento ZOE Mizzy	124
Copaliner	125
Hydrox	125
Masque	125
Solvente arancione	126
SuperEBA	124
Cemento al fosfato di zinco Fleck's	124
Cemento al fosfato di zinco	124
Cemento ZOE Mizzy	124
Cemento ZOE.....	124
Centri-fuse	164
Cera a filo Kewax.....	119
Cera a filo	119
Cera a strisce per boxaggio	114
Cera a strisce	114
Cera adesiva.....	118
Cera Byte Ryte	113
Cera da fresatura.....	117
Cera dalla formula speciale.....	118
Cera generica	119
Cera per articolazione	118
Cera per base plate.....	112,113
Cera per baseplate Allcezon.....	113
Cera per canali di colata	118
Cera per eliminare sottosquadri	113
Cera per inlay Corning	116
Cera per inlay	116
Cera per modellare il palato	119
Cera per montaggio	117
Cera per scolpire ROCK.....	117
Cera ricoperta di adesivo	112
Cere per scolpire	117
Cere traslucide estetiche AFG	112
Cere	112-120
Agente evaporante Klean All.....	120
Bite Blocks.....	113
Cera a filo Kewax.....	119
Cera adesiva NewCera.....	118
Cera adesiva	118
Cera Byte Ryte Mizzy	113
Cera da fresatura	117
Cera dalla formula speciale.....	118
Cera generica	119
Cera Newcera per eliminare i sottosquadri.....	113
Cera per base plate Mizzy Allcezon	113
Cera per base plate.....	112
Cera per canali di colata	118
Cera per inlay	116
Cera per modellare il palato	119
Cera per montaggio	117
Cera ricoperta di adesivo	112
Cere per scolpire NewCera.....	117
Cere traslucide estetiche AFG.....	112
Cera per scolpire ROCK NewCera	117
Fogli di cera puntinati	118
Ke-Solv.....	120
Matita per margini Keystone	120
Penna isolante	120
Pennellino per cera	120
Placche & bastoncini per impronte compound Mizzy	116
Spray per il controllo dell'occlusione	119
Strisce di cera per boxaggio.....	114
Cilindri di feltro	60
Cilindri di fusione divisi per alte temperature	64
Cilindri di fusione	64
Cinghie motore	86
Cinghie per paradenti.....	158
Ciotole per miscelazione in gomma.....	138
Ciotole per miscelazione	138
Clearmet.....	42
Coltelli per gesso	88
Coltelli	88
Coltello elettrico Pro-form	164
Coltello maneggevole.....	88
ComfortCaine.....	152
Composti lucidanti	95,96
CONFEZIONI PRODOTTI DENTALI	9-16
Coni di feltro	59
Consistency VPS	134
Contenitori con cinghia	16
Contenitori da lavoro.....	16
Contenitori Fatina dei Denti.....	16
Contenitori lucidi per apparecchi ortodontici	15
Contenitori per i lavori di laboratorio	16
Contenitori per protesi	49,129
Contenitori per spedizioni.....	12
Contenitori robusti con cinghia.....	16
Copaliner	125
Coppette lucidanti per profilassi dentale.....	151
Coppette.....	20
Cora-Caine	152
Crogiuoli	65-67
Cupola di pressione	164
D	
Dappen Dishes	54
Denture Storage Scatolaes.....	15
Detergente multiuso	83
Detergente universale Ultra Sonic 2300	83
Diamanti sinterizzati H.P.....	107
Diamanti sinterizzati	107
Diamond D Ultra Sep	69
Diamond D Ultra Wash	68
Dighe dentali	133
Dischi di camoscio con parte centrale in pelle.....	60
Dischi di camoscio con parte centrale in piombo.....	60
Dischi di camoscio.....	61
Dischi di feltro	60
Dischi di flanella	61
Dischi di molaggio neri pluriuso	35
Dischi di mussola	61
Dischi di rifinitura per ceramica	37
Dischi di rifinitura	37





Dischi di taglio Keystone.....	36
Dischi di taglio.....	36
Dischi diamantati flessibili.....	41
Dischi diamantati Flexis.....	107
Dischi diamantati ricoperti di titanio.....	41
Dischi diamantati.....	41,107
Dischi Habras.....	103
Dischi in acrilico bianco smontabili.....	34
Dischi in mussola piccoli.....	61
Dischi Key-flex.....	40
Dischi lucidanti.....	104
Dischi smontabili.....	34
Dischi squadramodelli impermeabili.....	39
Dischi tipo Joe Dandy.....	36
Disco di molaggio.....	34,35
Disco Dura-Thin.....	36
Disco marrone ad alta velocità.....	37
Disco per sgrassatura.....	33,37
Disco Ultra-Flex.....	35
Disco Ultra-Thin.....	35
Disco Veri-Thin.....	35
Dispos-A-Trap.....	84
Docce per fluorurazione EZ a cerniera.....	148
docce per fluorurazione EZ.....	148
Docce per fluorurazione.....	148
Docce Prevent Mizzy.....	148
Docce Prevent.....	148
Dowel Pins.....	76,77
Duz-All.....	51,131

E

Econo cutter.....	39
Elementi di rinforzo Frego.....	76
Elementi di rinforzo.....	75
Engine Wheels.....	34
Erogatore a pistola.....	137
Erogatore universale E-Z Squeeze & punte di miscelazione statiche.....	137
Erogatori per liquidi.....	86
Eugenolo USP.....	144
Evacuatori.....	21
EVA morbido.....	161

F

FFabbricazione di modelli & modelli unitari.....	76-82
Calibri a quadrante.....	79
Calibro a doppio lato.....	79
Calibro di Boley.....	79
Intelaiatura per sega bilanciata con taglio svizzero.....	78
Intelaiatura per sega con perno di bilanciamento.....	78
Intelaiatura per sega con perno.....	78
Intelaiatura regolabile per sega.....	77
Keybond.....	81
Lame per sega.....	78
Liquidi speciali NewArea.....	80
Lubrificante per modelli unitari.....	81

Materiale di chiusura ProCure.....	80
Permabond 910.....	81
Perni sfilabili doppi.....	76
Perni sfilabili inversi.....	77
Perni sfilabili svizzeri.....	77
Perno J.....	77
Plug-It.....	81
Spaziatore per monconi NewArea.....	80
Spaziatore per monconi.....	80
Tri-Epoxy Tri-Dynamics.....	82
Fasce per mandrini.....	37,38
Fascia per mandrino fortemente legata.....	38
Fastray LC.....	68
Fastray.....	48,129
Filo metallico per ganci.....	73
Filo per ganci di acciaio inossidabile.....	73
Flexiboles.....	138
Flexo.....	21
Fluoruri.....	147-148
Docce per fluorurazione EZ a cerniera.....	148
Docce per fluorurazione Gelato.....	148
Docce Prevent Mizzy.....	148
Gel al fluoro Gelato a pH neutro.....	147
Gel al fluoro Gelato APF.....	147
Gel al fluoruro stannoso per uso domiciliare Gelato..	148
Mantenimento parodontale Gelato.....	147
Fluoruro stannoso.....	148
Fogli di cera puntinati.....	118
Fogli di plastica.....	71
Fogli in resina per paradenti.....	157
Forbici generiche.....	90
Forbici per corone & ponti.....	89
Forbici.....	89,90
Formatore per sottovuoto a camera unica.....	162
Formatore per sottovuoto a doppia camera.....	158
Formatore per sottovuoto Comfort.....	163
Formatore per sottovuoto deluxe.....	163
Formatore per sottovuoto Silent.....	163
Formatori per crogiuoli.....	64
Formatori per sottovuoto.....	161-163
Formatore per sottovuoto a camera unica.....	162
Formatore per sottovuoto a doppia camera.....	162
Machine III.....	161
Mizzy Air Vac XQ.....	162
Pro-form Comfort.....	163
Pro-form Deluxe.....	163
Pro-form Silent.....	163
Forno per fotopolimerizzazione ProCure 300.....	83
Forno per fotopolimerizzazione.....	83
Frese al carburo di tungsteno con taglio a spirale.....	108
Frese al carburo di tungsteno.....	108,109
Frese elicoidali al carburo di tungsteno.....	111
Frese speciali.....	109
Frese.....	108,109
Fusione.....	64-67
Cilindri di fusione divisi per alte temperature.....	64
Cilindri di fusione.....	64
Crogiuoli a cappa.....	65,66

Crogiuoli a induzione.....	65,66
Crogiuoli del tipo a centrifuga	66
Crogiuoli per alte temperature.....	67
Crogiuoli scanalati	65,66
Crogiuoli Wesgo	67
Formatori per crogiuoli.....	64
Spessore per cilindro di fusione	64

G

G.T.C.....	141
Ganci a sfera in acciaio inossidabile.....	73
Ganci a sfera	73
Ganci di filo metallico.....	73,74
Ganci in filo di acciaio inossidabile.....	73,74
Gel al fluoro a pH neutro	147
Gel al fluoro APF	147
Gel al fluoruro stannoso per trattamento domiciliare	148
Gel anestetico topico	152
Gel anestetico.....	152
Gel mordenzante per ceramica	94
Gel mordenzante per metallo	94
Gel mordenzante Seity.....	134
Gel mordenzanti da laboratorio Tri-Dynamics	94
Gel mordenzanti da laboratorio	94
Gel mordenzanti.....	134
Gel mordenzante Seity	134
Polvere di ossido di zinco USP.....	134
Gel mordenzanti	94
Glasura spray a basso punto di fusione fluorescente	27
Glasura spray a basso punto di fusione	27
Glasura spray	27
Glaze	52,133
Gommini di qualità superiore	32
Gommini in pietra pomice dal bordo tagliente	33
Gommini lucidanti per ganci di qualità superiore.....	32
Gommino per gomma acrilica e baseplate	34
Griglie di rinforzo	75
Guarnizione E	158

H

Hemox-A	144
Hydrox	125

I

Insta Cool	165
Insta-Frac	98
Intagliatore Akers.....	91
intagliatori	91
Intelaiatura per sega con perno di bilanciamento	78
Intelaiatura per sega con perno.....	78
Intelaiatura per sega con taglio svizzero.....	78,87
Intelaiatura regolabile per sega.....	87
Intelaiature per sega	77,78,87
Iso Pen	120
ItsoClear.....	72

J

Jig per ribasatura	70
--------------------------	----

K

Kefoil	69
Ke-Solv.....	120
Keybond	81
Keygold	109
Kit coni di feltro montati.....	60
Kit di sbiancamento domiciliare Niu Nait	133
Kit ganci	75
Kit lucidante Acrypol	96
Kit lucidante per materiali termoplastici	54,97
Kit lucidante Polistar	97

L**LABORATORIO31-120**

Lama elettrica.....	164
Lame Bard-Parker	88
Lame chirurgiche.....	144
Lame per sega.....	78,87
Lame	78,87,88,144
Laminati doppi/Guarnizione E Pro-form.....	158
Laminati Extra-Pro.....	158
Laminati per paradenti Pro-form	156,157
Laminati per paradenti.....	155,156,158,159
Laminati per sbiancamento.....	158
Lampade/Lenti d'ingrandimento	93
Lente d'ingrandimento con supporto per la testa.....	93
Megaview	93
Lente d'ingrandimento da montare sulla fronte	93
Lente d'ingrandimento	93
Light Liner	52,131
Linguette per radiografie occlusali	19
Liquidi speciali NewArea.....	80
Lubrificante per modelli unitari	81

Lucidatura.....95-97

Composti lucidanti Hatho	96
Composti lucidanti	95
Kit lucidante Acrypol Hatho	96
Kit lucidante Hatho per materiali termoplastici	97
Kit lucidante Polistar Hatho	97
Ossido di alluminio bianco puro per sabbiatura	97
Polvere di pomice da laboratorio	97
Set Thermopol Hatho	96
Lucido per cera Diamond D.....	69
Lucido per cera.....	69

M

Machine III.....	161
Magna Bar.....	91
Magnet X.....	57
Mandrini a rullo	38
Mandrini Arbor Band	38





Mandrini per fresa	110
Mandrini per pietra	110
Mandrini	38,39,111
Mandrino Econo cutter.....	39
Manici delle lame	87
Manici per cucchiali.....	72
Mantenimento parodontale	147
Maschere	22,92
Maschere	92
Mascherine facciali.....	92
Mascherine per il viso & protezioni	22
Mascherine chirurgiche a forma di cono	22
Protezione per il viso antinebbia HB	22
Masque	125
Materiale da impronta.....	134-142
Big Bite Trays.....	141
BoTrays.....	138
Ciotole per miscelazione in gomma.....	138
Erogatore universale E-Z Squeeze & punte di miscelazione statiche.....	137
Flexiboles	138
G.T.C.....	141
Placche & bastoncini per impronte compound Mizzy	142
Plastopaste	135
Portaimpronta in acciaio inossidabile al 100%	140
Portaimpronta monouso.....	141
Punte di miscelazione	137
Re'cord.....	135
Registrazione occlusale Consistency	134
Rimseal	136
Sapphire.....	136
Siringhe	137
Superbite.....	135
Supergel & Supergel Fresh.....	136
Superpaste	137
Tac	141
Tray Away per pazienti edentuli.....	139
Tray Away	139
VPS Consistency	134
Materiale di chiusura ProCure.....	80
Materiale di chiusura	80
Materiale di duplicazione multiuso.....	68
Materiale di duplicazione	68
Materiale per apparecchi di contenzione.....	160
Materiale per base plate Pro-form	159
Materiale per base plate	159
Materiale per corone & ponti.....	159
Materiale per cucchiali	160
Materiale per rimuovere il gesso.....	84
Materiale per splint.....	160
Materiale per transfer	159
Materiale Pro-Splint.....	160
Materiali di riempimento.....	12
Materiali espansi bugnati.....	11
Materiali espansi	11
Materiali medicinali.....	144
Eugenolo USP	144
Hemox-A	144

MATERIALI PER LA PREVENZIONE

Materiali per la Prevenzione

Raschia-lingua.....	149
Sigillante Bosworth Aegis per solchi e fossette ACP	149
Sigillante Bosworth per solchi e fossette con fluoruro	149

Materiali per matrici.....

Bosworth Wonder Wedges.....	143
Matrici di ritenzione, a rotoli e a fascette.....	142
Strisce di mylar.....	143

Materiali termoplastici

Bite notturni.....	159
Cinghie per parodonti.....	158
EVA morbido	161
Laminati doppi/guarnizione E.....	158
Laminati Extra-Pro	158
Laminati per parodonti Pro-form	156
Laminati per sbiancamento.....	158
Materiale per apparecchi di contenzione.....	160
Materiale per corone & ponti.....	159
Materiale per cucchiali.....	160
Materiale per splint.....	160
Materiale per transfer	159
Materiale Pro-Splint.....	160
Pacco campione Pro-form.....	156
Parodonti bolli-e-mordi PF2	157
Parodonti glitterati Pro-form.....	155
Parodonti per giovani	157
Parodonti spiritosi Pro-form	155
Parodonti Tie-Dye Pro-form.....	155

Matita per margini

Matrici di ritenzione, a rotoli e a fascette.....	142
Mattonella inclinata	100
Megaview.....	93
Mesh di filo metallico.....	76
Metallo di scarico	94
Micro-applicatori	23
Micro-cannello.....	62,165
Mini-bilancia.....	85
Mizzy Air Vac XQ	162
Mola red Flash.....	35
Mola squadramodelli carbo.....	39
Mole che non sviluppano calore.....	40
Mole Mizzy che non sviluppano calore	40
Mole squadramodelli	39
Muffola Compress.....	72
Muffola per protesi	71
Muffole di duplicazione	71
Muffole	71

N

Neocryl.....	45,126
Neutralizzante per acidi Blue Safe.....	93
Neutralizzante per acidi	93
New Truliner	50,130

O

Occhiali di sicurezza	24,93
Occhiali	24
Odontoiatria cosmetica	133
Kit per sbiancamento domiciliare Niu Nait	133
Original Truliner	50,130
Ossido di alluminio bianco puro per sabbiatura	97
Ossido di alluminio	97

P

Pacco campione Pro-form	156
Paradenti bolli-e-mordi PF2	157
Paradenti bolli-e-mordi	157
Paradenti glitterati Pro-form	155
Paradenti glitterati	155
Paradenti per giovani	157
Paradenti spiritosi Pro-form	155
Paradenti spiritosi	155
Paradenti Tie-Dye Pro-form	155
Paradenti Tie-Dye	155
Pasta per profilassi dentale	150
Pasta PIP Mizzy	123
Pasta PIP	123
Pennelli Diamond D Sep	59,70
Pennelli e dischi lucidanti	58-61
Cilindri di feltro	60
Coni di feltro	59
Dischi con parte centrale in pelle	60
Dischi con parte centrale in piombo	60
Dischi di camoscio	61
Dischi di feltro	60
Dischi di flanella	61
Dischi in mussola piccoli	61
Dischi in mussola	61
Kit coni di feltro montati	60
Pennelli Diamond D Sep	59
Pennelli in pelo di zibellino rosso	58
Pennelli Kolinsky	59
Pennelli per ceramisti Kolinsky Keystone	58
Pennelli sintetici per ceramisti	58
Spazzola manuale da laboratorio	59
Pennelli Kolinsky	59
Pennelli per ceramista Kolinsky Keystone	58
Pennelli per manipolo in miniatura Scotch Brite	105
Pennelli Sep	70
Pennelli sintetici per ceramisti	58
Pennellini in pelo di zibellino rosso	58
Pennellini lucidanti per profilassi dentale	151
Pennellino per cera	120
Pentola a pressione	82
Pentola per cera	85
Permabond 910	81
Perni in metallo	98
Perni sfilabili a bastoncino	77
Perni sfilabili doppi	76
Perni sfilabili inversi	77
Perni sfilabili svizzeri	77

Perni sfilabili	162
Perni	98
Perno J	77
Pietre montate	31
Pinze emostatiche Kelly	89
Pinze emostatiche Mosquito	89
Pinze emostatiche	89
Pinze per forno	98
Pinze per gesso	88
Pinze per porcellana	98
Pinze	88
Pinze	98
Pistola ad aria compressa	85
Placche & bastoncini per impronte compound Mizzy	142
Placche & bastoncini per impronte compound	116
Plastopaste	135
Plichi in plastica per spedizioni	10
Plug-It	81
Polvere di ossido di zinco USP	134
Polvere di pomice da laboratorio	97
Polvere per profilassi dentale	150
Pomice	97
Porta-corone a pinzetta	90
Porta-corone tipo forbice	90
Porta-corone	90
Portaimpronta monouso	141
Portaimpronte	138-141
Power Wash	84
Prodotti barriera	19
Sistema a barriera protettiva Simplastic	19
Prodotti chirurgici	144
Bisturi chirurgici	144
Lame chirurgiche	144
Prodotti di evacuazione	21-22
Aspirasaliva	22
Flexo	21
Terminali per aspiratori chirurgici	22
Terminali per evacuatori ad alto volume	21
Prodotti monouso	19-20
Bastoncini con punta cotonata	20
Bicchierini di plastica	20
Linguette per radiografie occlusali	19
Rollini di cotone	20
Spugne non tessute	20
PRODOTTI MONOUSO/CONTROLLO DELLE INFEZIONI...19-24	
Prodotti per la sterilizzazione	24
Sacche per sterilizzazione	24
Vigilance	24
Prodotti per profilassi dentale	150-151
Angoli monouso per profilassi dentale	151
Coppette lucidanti per profilassi dentale	151
Pennellini lucidanti per profilassi dentale	151
Polvere per profilassi dentale	150
ProphyBrite	151
Pro-form Centri-fuse	164
Pro-form Comfort	163
Pro-form Deluxe	163
Pro-form Machine III	161





PRO-FORM/FORMATURA SOTTOVUOTO.....	155-165
Pro-form Silent.....	163
ProphyBrite.....	151
Protezione della superficie occlusale.....	9
Protezione facciale.....	22
Protezione per il viso antinebbia HB.....	22
Punte & gommini in silicone deluxe.....	33
Punte di miscelazione.....	137
Punte e gommini in silicone.....	33
Punte H.V.E.....	21
Punte per siringhe ad aria/acqua.....	23

R

Raschia-lingua.....	149
Raschiatori.....	88
Ravvivatore per punte & gommini.....	33
Re'Cord.....	135
Registrazione occlusale Consistency.....	134
Registrazione occlusale.....	134
Regolatore di ossigeno Harris.....	85
Regolatore di ossigeno.....	85
Reline Bond.....	54
Resina epossidica.....	82
Ribasatura soffice termo-regolabile Versacryl.....	49
Riduttore di tensione superficiale Klean Cast.....	67
Riduttore di tensione superficiale Mizzy blu.....	67
Riduttori di tensione superficiale.....	67-68
Riduttore di tensione superficiale Klean Cast.....	67
Riduttore di tensione superficiale Mizzy Blu.....	67
Sure-Flo.....	68
Rimseal.....	136
Rollini di cotone.....	20
Rulli abrasivi.....	38
Rulli abrasivi.....	38

S

Sacca Alert Pouch.....	9
Sacca per rischio biologico.....	9
Sacche di mylar.....	69
Sacche in mylar Diamond D.....	69
Sacchetti termo-sigillabili.....	76
Sapphire.....	136
Scatole C&B rigide.....	14
Scatole C&B.....	13,14
Scatole flessibili C&B.....	13
Scatole My Tooth.....	13
Scatole per articolatori.....	11
Scatole per immagazzinaggio.....	12-16
Astucci per ortodonzia lucidissimi.....	15
Contenitori Fatina dei Denti.....	16
Contenitori per i lavori di laboratorio.....	16
Contenitori per protesi.....	15
Contenitori robusti con cinghia.....	16
Materiale di riempimento in velluto.....	12
Scatole flessibili C&B.....	13
Scatole My Tooth.....	13

Scatole rigide C&B.....	14
Scatole per la conservazione dei modelli.....	11
Scatole per spedizioni.....	10-12
Contenitori per spedizioni.....	12
Materiali espansi bugnati.....	11
Plichi in plastica per spedizioni.....	10
Scatole per articolatori.....	11
Scatole per la conservazione dei modelli.....	11
Scatole per spedizioni.....	12
Schiuma spaziatrice.....	161
Schiuma.....	161
Secchio a pressione.....	82
Sega a disco.....	87
Set Thermopol Hatho.....	53,54
Sicurezza del laboratorio.....	92-93
Maschere.....	92
Occhiali di sicurezza.....	93
Sifone per gesso.....	84
Sifone.....	84
Sigillante Aegis per solchi & fossette con ACP.....	149
Sigillante al fluoro per solchi & fossette.....	149
Siringhe.....	137
Sistema protettivo a barriera Simplastic.....	19
Softone.....	53,132
Solvente arancione con lanolina.....	126
Spatole.....	90
Spaziatore per monconi.....	80
Spazzola di filo metallico.....	107
Spazzola lucidante in miniatura.....	105
Spazzola manuale da laboratorio.....	59
Spazzola per tornio interfogliata in tela di cotone.....	106
Spazzole Abbott Robinson.....	106
Spazzole da tornio.....	105,106
Spazzole di filo metallico montate.....	107
Spazzole in miniatura Toro.....	104
Spazzole lucidanti.....	105,106
Spazzole Scotchbrite.....	105
Spazzole speciali per tornio.....	105
Spazzolini Geza.....	104
Spazzolini per tornio Chung King Poly-Buffer.....	105
Spazzolino palatale.....	70
Spessore per cilindro di fusione.....	64
Spine a nido d'ape.....	99
Spine a V.....	99
Spine H-Base.....	102
Spine.....	99,102
Splint Neocryl.....	46,127
Spray anestetico alla benzocaina.....	152
Spray anestetico.....	152
Spray Enamelite.....	27
Spray occlusale.....	119
Spray per rilasciare lo stampo.....	165
Spray per scannerizzazione CAD/CAM.....	27
Spray PIP Mizzy.....	123
Spray PIP.....	123
Spray Tac.....	141
Spugne non tessute.....	20
Spugne.....	20

Stagnola	70
Stripit	94
Strisce di mylar.....	143
Strumenti rotanti	103-111
Alberini conici	110
Diamanti sinterizzati H.P.....	107
Dischi diamantati Flexis	107
Dischi Habras Hatho	103
Dischi lucidanti Hatho	104
Frese elicoidali al carburo di tungsteno	111
Frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a diamante	108,109
Frese Keystone al carburo di tungsteno con taglio a spirale.....	108
Frese speciali.....	109
Keygold	109
Mandrini Arbor Band	110
Mandrini per frese	110
Mandrini per pietra	110
Mandrini	111
Spazzola lucidante in miniatura Hatho.....	105
Spazzola per tornio interfogliata in tela di cotone	106
Spazzole Abbott Robinson	106
Spazzole da tornio Chung King poliscamosciate Hatho	105
Spazzole da tornio speciali Hatho.....	105
Spazzole da tornio	106
Spazzole Geza Hatho	104
Spazzole in miniatura Scotchbrite Hatho da manipolo	105
Spazzole in miniatura Toro Hatho	104
Spazzole montate in filo metallico	107
Strumenti	87-92
Calibri a doppio lato	92
Calibri Iwansson	92
Calibro a quadrante	92
Calibro di Boley.....	91
Coltelli per gesso	88
Coltello maneggevole.....	88
Forbici generiche	90
Forbici per corone & ponti.....	89
Intagliatore Akers.....	91
Intagliatori	91
Intelaiatura per sega bilanciata con taglio svizzero....	87
Intelaiatura regolabile per sega.....	87
Lame Bard-Parker.....	88
Magna Bar	91
Manici delle lame.....	87
Pinze emostatiche.....	89
Pinze per gesso	88
Porta-corone tipo forbice	90
Porta-corone tipo pinzetta.....	90
Raschiatori	88
Sega a disco	87
Spatole	90
STUDIO ODONTOIATRICO	123-144
Superbite	135
SuperEBA	124
Supergel & Supergel Fresh	136
Superpaste	137

Sure-Flo	68
----------------	----

T

Tavolozza per colorazione	100
Tavolozza per miscelazione.....	100
Tecnoflask	71
Telaio di segatura di regolazione	77
Terminali per aspiratori chirurgici.....	22
Terminali per evacuatori ad alto volume.....	21
Thermopol Set	53,96
Tray Away per pazienti edentuli.....	139
Tray Away	139
Tri-epoxy Tri-Dynamics	82
Trim & Trim II	46
Trim e Trim II.....	127
Trim Plus	47,128
TruRepair	52,132
Trusoft	51,131

U

Ultra Sep.....	69
Ultra Sonic 2400 per rimuovere il gesso.....	84
Ultra Trim	47,128
Ultra Wash	68
Uni-Peg	99
Unità polimerizzante per protesi.....	83

V

Vassoi a nido d'ape.....	101
Vassoi in porcellana impilabili	99
Vassoio in ceramica	102
Vassoio in ceramica con inserto in carbonio.....	102
Vassoio Spider	101
Vibrator.....	83
Vibratore Pro-form	83
Vigilance.....	24
VPS	134

W

Wonder Wedges.....	143
--------------------	-----





CONDIZIONI & POLITICHE

OPZIONI DI PAGAMENTO:

Si possono aprire dei conti aperti dopo che è stata completata l'approvazione di una Domanda di Credito.

Le fatture dei conti aperti devono essere pagate a 30 giorni dalla data della fattura. Gli insoluti sono soggetti a oneri finanziari dell'1-1/2% al mese. Il pagamento può essere effettuato tramite assegno e i conti in attesa dello status di conto aperto possono pagare tramite Visa, Mastercard e American Express. Tutti gli ordini dovranno essere pagati in dollari USA. Eventuali assegni restituiti dalla banca per fondi insufficienti potranno essere soggetti a una commissione di \$25.

ORDINI:

Ordini telefonici: dal lunedì al venerdì, dalle 8.30 alle 17.30, ora standard dell'est.

Ordini via fax: 856-663-0381

Ordine minimo: \$100,00 per gli ordini interni e \$250,00 per gli ordini internazionali. Gli ordini al di sotto della quantità minima sono soggetti a spese di gestione dell'ordine di \$10,00.

Ordini con spedizione diretta: Sono soggetti a una tassa di \$5,00.

CONSEGNA:

Keystone consegna gli ordini interni mediante spedizioniere via terra assicurato. A richiesta, sono disponibili consegne esclusive per via aerea in un giorno, in due giorni e in tre giorni con una spesa aggiuntiva. I materiali pericolosi sono soggetti alle spese di spedizione stabilite dal corriere ed è probabile che alcuni articoli non possano essere spediti per via aerea.

NOTA: Per ordini al di fuori degli Stati Uniti continentali chiedere le tariffe di spedizione. Le richieste di risarcimento dei danni o relative ad ammanchi devono essere presentate entro 7 giorni dal ricevimento. Quando si firma la ricevuta, si deve annotare l'eventuale danneggiamento dei cartoni. Il destinatario deve controllare e firmare tutti i conti dei cartoni per far quadrare eventuali discrepanze con il mittente.

POLITICA DEI RESI:

Tutti i resi sono soggetti a precedente autorizzazione. Per l'autorizzazione al reso si prega di contattare il nostro reparto assistenza clienti o il vostro rappresentante alle vendite.

È necessario osservare le seguenti condizioni:

- Tutti i prodotti devono essere restituiti completi di tutti gli accessori e degli eventuali fogli di istruzioni, nella loro confezione originale e in condizioni idonee alla vendita.
- Tutti i resi devono essere accompagnati da una copia della fattura e dal motivo della restituzione.
- Tutti i prodotti restituiti entro 90 giorni dall'acquisto saranno soggetti ad una tassa di rifornimento.

POLITICA DEI RESI:

- Nessuna merce né attrezzatura potrà essere restituita per il rimborso dopo 90 giorni dall'acquisto.
- Nessuna merce né attrezzatura potrà essere restituita per il rimborso, indipendentemente dalla sua data di acquisto, se la data di scadenza è entro quindici (15) mesi.
- Manipoli e attrezzatura usati non possono essere restituiti per il rimborso. Si prega di verificare di aver ricevuto esattamente ciò che è stato ordinato prima di usarlo.
- La merce difettosa sarà riparata o sostituita in conformità con le garanzie della casa produttrice.
- I resi dovranno essere inviati a mezzo di un corriere con spedizione rintracciabile (ad esempio UPS).
- I costi per la spedizione dei resi sono di pertinenza del cliente, a meno che il reso non sia dovuto a un errore di Keystone.
- I resi che non seguiranno le politiche di cui sopra potranno essere rifiutati o soggetti ad una tassa di rifornimento.

POLITICA DEI RESI IN CANADA:

Nel caso in cui Keystone faccia un errore ad eseguire il vostro ordinativo, si prega di contattare immediatamente il nostro reparto assistenza clienti o il vostro rappresentante alle vendite al ricevimento dell'ordine per richiedere il ritiro degli articoli sbagliati. Keystone contatterà il nostro trasportatore canadese, UPS, per chiedere il ritiro e UPS coordinerà la restituzione dell'articolo con il nostro reparto crediti/resi. Noi emetteremo tutti i crediti al ricevimento del pacco in base ai costi per la spedizione dei resi derivanti da errori della compagnia, per cui se si stabilisce che non è stato un nostro errore, una tassa per la spedizione dei resi sarà detratta dell'ammontare del credito spettante al cliente.

Articoli che non possono essere restituiti:

- Articoli pericolosi
- Prodotti farmacologici
- Articoli che non possono essere restituiti al venditore (inclusi gli articoli scaduti).
- Articoli con ordini speciali: i prodotti che noi non abbiamo normalmente a magazzino non possono essere resi.

TUTTI I RESI DEVONO ESSERE INVIATI A:

KEYSTONE INDUSTRIES
52 West King Street
Myerstown, PA 17067



USA GIBBSTOWN

480 S. Democrat Road
Gibbstown, NJ 08027
Tel: (856) 663-4700
Fax: (856) 663-0381

GERMANY

Werner-von-Siemens Str. 14a
78224 Singen - Germania
Tel: +49 (0) 7731 912101
Fax: +49 (0) 7731 912102

KEYSTONEIND.COM