

C - Modellazione

(estratto dal catalogo 2017 Primardent, scaricabile on-line su www.primardent.it)

2	Lacche per Monconi
3	Matite per Bordi
3	Induritori di Superficie per Monconi
3	Isolanti Gesso-Cera
4	Isolanti per Modellazione
5	Cere per Immersione
6	Cere da Modellazione
12	Cere Collanti
13	Preformati e Profilati per Modellazione e Fusione
17	Cere da Boxaggio Modelli
18	Cere per Articolazione
18	Cere per Protesi Mobile
23	Ritenzioni
23	Resine Calcinabili
24	Perni Calcinabili
25	Strumenti



Lacche per monconi



Die:Master Lacca Renfert



Die:Master Aqua Renfert



Spacer Yeti



Light Spacer Yeti

Die:Master Lacca Renfert

Stratificazione di vernice altamente reticolata, simile al vetro, per la massima resistenza alla scalfittura e al vapore.

DIE:MASTER LACCA			euro	codice
<i>SET conf. 1 espositore + 2 die:master lacca + 1 die:master thinner + 1 die:master duo + 1 Picosep + 1 pennello per isolante + 1 manuale di istruzioni</i>				
SET IVORY			65,10	00102029
SET BLUE			65,10	00095053
SET RED			65,10	00095889
SET GOLD/SILVER			65,10	00095054
IVORY	10 µm	flacone da 15 ml	20,50	00102030
BLUE	20 µm	flacone da 15 ml	16,80	00095055
RED	15 µm	flacone da 15 ml	16,80	00095056
GOLD	13 µm	flacone da 15 ml	16,80	00095057
SILVER	13 µm	flacone da 15 ml	16,80	00095058
GREY	20 µm	flacone da 15 ml	16,80	00095059
DIE:MASTER DUO			12,10	00095061
THINNER			12,10	00095063

Die Master Aqua Renfert

Vernice per monconi idrosolubile in colorazione A1/B1, che compensa l'espansione delle ceramiche pressofuse (inlay ed onlay). Si toglie facilmente con l'acqua. spessore 10µm.

DIE MASTER AQUA			euro	codice
KIT				
			65,10	00104980
<i>conf. 1 espositore + 2 die:master aqua + 1 die:master aqua thinner + 1 die:master duo + 1 Picosep + 1 pennello per isolante + manuale di istruzioni</i>				
DIE MASTER AQUA	20 µm	flacone da 15 ml	21,00	00104978
DIEMASTER AQUA THINNER		flacone da 15 ml	11,60	00104979

Spacer Yeti

Sigillanti per monconi in gesso, particolarmente indicati per creare lo spazio per la cementazione.

SPACER			euro	codice
DIE SPACER	ARGENTO	13 µm flacone 20 ml	17,30	00031671
DIE SPACER	BLU	10 µm flacone 20 ml	17,30	00031872
COLOR SPACER	ROSSO	7 µm flacone 20 ml	16,40	00031665
DIE SPACER	DENTINA	10 µm flacone 20 ml	17,30	00045327
DIE SPACER	GIALLO	7 µm flacone 20 ml	17,30	00031669
CLEAR SPACER	TRASPARENTE	3 µm flacone 20 ml	16,40	00031667
THINNER	DILUENTE UNIVERSALE	flacone 20 ml	13,70	00031774

Light Spacer Yeti

Lacca spaziatrice fotopolimerizzabile resistente alle graffiature e alla vaporizzazione. Tempo di polimerizzazione 2-5 minuti.

LIGHT SPACER FOTOINDURENTE			euro	codice
BLU	10 µm	flacone 10 ml	17,50	00046914
ROSSO	10 µm	flacone 10 ml	17,50	00047257
TRASPARENTE	3 µm	flacone 10 ml	17,50	00051353

Lacche per monconi



Space Lak Apex Dental

Space Lak Apex Dental

Lacca per monconi che crea spessori suppletivi al cemento, sigilla le porosità del gesso e rileva, durante la prova dei manufatti fusi, eventuali punti di pre-contatto o di pressione.

SPACE LAK				euro	codice
SPACE LAK	BLU	13 µm	flacone 25 ml	12,00	00015951
SPACE LAK	ROSSO	8 µm	flacone 25 ml	12,00	00015950
DI-LAK	DILUENTE		flacone 25 ml	8,00	00015948

Matite per bordi

Sakura Yeti Dental

Matita per tracciare le linee di chiusura marginale. Fornita con mine di colore blu prive di grafite.



Sakura Yeti Dental

MATITA SAKURA				euro	codice
986-1000	portamine		conf. 1 pz	9,20	00031693
986-1000	mine matita Sakura	BLU	conf. 12 mine	11,70	00031694

MINE PER MATITA SAKURA

			euro	codice
BLU		conf. 12 mine	5,60	00035545
ROSSO		conf. 12 mine	5,60	00035546

Induritori di superficie per monconi

Die Hardener Yeti

Liquido indurente che non crea spessore, idrorepellente, sigilla e rende lisce le superfici del moncone.



Die Hardener Yeti

YETI DIE HARDENER			euro	codice
540-0001		flacone da 20 ml con pennello	13,70	00031675

Die: Master Lacca Renfert

La tecnologia primer sviluppa massima adesione tra l'induritore e la vernice. Stratificazione di vernice altamente reticolata, simile al vetro, per la massima resistenza alla scalfittura e al vapore.



Die: Master Lacca Renfert

DIE: MASTER DUO			euro	codice
1956-0600	SPACER	flacone da 15 ml	12,10	00095061

Isolanti gesso-cera

Wax Isolation Renfert

Agente isolante a base siliconica ideale per separare il gesso dalla cera.



Wax Isolation Renfert

WAX ISOLATION			euro	codice
		flacone da 15 ml	14,20	00104976

Hinrisep W Ernst Hinrichs

Isolante gesso/cera, separa in modo affidabile il gesso dalla cera ed è idoneo alla sigillatura delle superfici del modello. Anche in condizioni di stress da calore estremo, Hinrisep W, non perde la sua caratteristica isolante.



Hinrisep W Ernst Hinrichs

HINRISEP W			euro	codice
		flacone da 30 ml	10,60	00093745

Isolanti gesso-cera



Microfilm Kerr

Microfilm Kerr

Isolante e lubrificante non oleoso e solubile in acqua, consente la rimozione del modello in cera dal gesso senza creare distorsioni.

MICROFILM	euro	codice
flacone da 230 ml	29,40	00001736



Picosep Renfert

Picosep Renfert

Agente isolante a base silconica per separare il gesso dalla ceramica e dalla cera. Particolarmente indicato nella tecnica di immersione del moncone in gesso nella cera. Privo di solventi, non evapora e non intacca le vernici per monconi e le cere.

PICOSEP	euro	codice
1552-0030 flacone da 30 ml	10,50	00047674



Iso-Stift Renfert

Iso-Stift Renfert

Agente isolante a base silconica, per separare il gesso dalla ceramica e dalla cera. In pratico pennarello a due punte (dura e morbida) consente un' applicazione precisa anche in zone di difficile accesso.

ISO-STIFT	euro	codice
1709-3000 conf. 1 pz	24,20	00038565



Yeti Lube

Yeti Lube

Isolante gesso-cera, metallo-cera, cera-cera. Privo di alcool e solventi non intacca le cere e le lacche per monconi. Non crea alcuna reazione con i rivestimenti per fusioni. Se non applicato in modo eccessivo è efficace per più di 24 ore.

YETI LUBE	euro	codice
550-0001 flacone da 20 ml con pennello	11,20	00031677



Viawax Microtecnor

Viawax Microtecnor

Isolante per tutti i lavori in cera

	euro	codice
flacone da 100 ml	15,20	9794389



Isolit DeguDent

Isolit DeguDent

Agente per modellati in cera isolante da dentina, ceramica, resina, cemento, metallo. Non incide sulla riproduzione precisa dei dettagli. Solubile in acqua, atossico può essere impiegato direttamente nel cavo orale.

ISOLIT	euro	codice
conf. 2 flaconi da 50 cc	18,30	00001159
flacone da 1000 cc	60,80	00001160



SureSep Harvest Dental

SureSep Harvest Dental

Separatore in lattice da utilizzare con tutti i compositi e gessi. Spessore 20 µm, si rimuove facilmente. Colore bianco.

SURESEP	euro	codice
flacone da 15 ml	23,00	00110184



MS3 Master Separator Harvest Dental



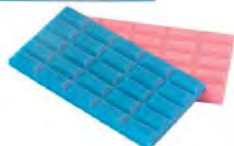
H.F. Diving Microtecnoir



Duo Dip Yeti



Geo-Dip Renfert



Cera per immersione ISM



Elasto-Dip Yeti

MS3 Master Separator Harvest Dental

Separatore universale in penna 3 in 1, separa cera, composito e ceramica dal gesso. Non lascia residui o aloni oleosi.

Tempo di asciugatura veloce, 10 secondi, spessore 0 µm.

MS3 MASTER SEPARATOR	euro	codice
conf. 3 penne da 10 ml	31,00	00110185

Cere per immersione

H.F. Diving Microtecnoir

Cere per la produzione di copie in cera con la tecnica per immersione, nessun rischio di distorsioni accidentali, il taglio in granaglie permette una rapida fusione.

Colore Giallo: temperatura di lavoro: 69 °C; contenuto di cenere: 0,002

Colore Rosa, Flexi con memoria elastica: temperatura di lavoro: 75 - 85 °C

H.F. DIVING	euro	codice
Giallo conf. da 300 gr.	18,60	9924289
Rosa Flexi conf. da 200 gr.	30,23	9954289

Duo Dip Yeti

Questa cera per immersione è ottenuta da una miscela ideale fra le due qualità Elasto Dip e Preci Dip.

È molto precisa ed è leggermente elastica è subito pronta all'uso, rende semplice e veloce il lavoro di tutti i giorni

È facile da dosare ed è molto semplice il riempimento della vaschetta del fusore.

DUO DIP	euro	codice
Arancione conf. da 80 gr.	16,90	741-0000

Geo-Dip Renfert

Cera di immersione per cappette di elevata precisione con una contrazione minima e con pareti di spessore uniforme. Stabilità ed elasticità elevate. Facili da tagliare sul limite della preparazione. Il colore chiaro (arancione) è particolarmente adatto a controllare lo spessore della cappetta, non ha alcuna influenza ottica sulle cere per modellare impiegate. Con il colore più scuro (verde) è possibile controllare permanentemente lo spessore della modellazione quando si usano cere di colore chiaro.

GEO-DIP	euro	codice
ARANCIONE conf. da 200 gr	27,00	00049712
VERDE conf. da 200 gr	27,00	00051466

PAM Cera per immersione ISM

Si può utilizzare sia come cera da immersione che applicandola direttamente sul moncone con una spatola. Applicata sul moncone sia esso di gesso, resina o metallo, forma uno strato indeformabile e preciso. Durante i continui riscaldamenti e raffreddamenti dovuti alla modellazione non si avranno tensioni e sollevamenti nella zona cervicale.

PAM	euro	codice
Rosa conf. da 150 gr.	25,70	1608150
Blu conf. da 150 gr.	25,70	1604150

Elasto-Dip Yeti

Cera per immersione che grazie all'aggiunta di resine naturali risulta molto elastica e stabile nella forma. Si ottengono cappette di elevata resistenza alla rottura, corone telescopiche e per la seconda parte nella tecnica di conometria.

ELASTO-DIP	euro	codice
750-3150 ROSSA conf. da 150 gr	32,70	00047318
750-0150 BLU conf. da 150 gr	32,70	750-0150

Cere per immersione

Elasto-Dip Yeti

Cera per immersione che grazie all'aggiunta di resine naturali risulta molto elastica e stabile nella forma. Si ottengono cappette di elevata resistenza alla rottura, corone telescopiche e per la seconda parte nella tecnica di conometria.

ELASTO-DIP			euro	codice
750-3150	ROSSA	conf. da 150 gr	32,70	00047318
750-0150	BLU	conf. da 150 gr	32,70	750-0150



Elasto-Dip Yeti

Preci-Dip Yeti

Cera per immersione, si ottengono risultati molto precisi, superfici liscissime, riduce al minimo il lavoro di rifinitura. Lo spessore delle cappette é uniforme e sempre riproducibile, si evita il crearsi di spigoli e parti sottili; il taglio e l'eliminazione della cera eccedente la linea di chiusura é un gioco da ragazzi. La qualità ha pochissima elasticità e maggiore stabilità; é facilmente dosabile. Ashfree: brucia senza lasciare residui-

ELASTO-DIP			euro	codice
ROSSA		conf. da 150 gr	25,70	740-2150
GIALLA		conf. da 150 gr	25,70	74011



Preci-Dip Yeti

Cutex Yeti

Per eliminare i sottosquadri, ruvidità e imperfezioni del moncone in gesso.

E' possibile applicare lo spaziatore sopra la cera. Consistenza molto forte resistente alla pressione e alla temperatura. Da non utilizzare per fusioni quando brucia lascia residui

CUTEX			euro	codice
CUTEX Bond BIANCA		conf. 45 gr	16,10	7231000
CUTEX BEIGE		conf. 20 gr.	10,50	723-0000



Cutex Bond Yeti

Cad/Cam Scanwax Yeti

Cera da modellazione specifica per la lettura con sistemi CAD/CAM. L'elevata stabilità dimensionale garantisce la massima precisione nella riproduzione dei dettagli.

CAD/CAM SCANWAX			euro	codice
729-5000		conf. da 45 gr	15,80	00067073



Cad/Cam Scanwax Yeti

Cere da modellazione

Geo Crowax Renfert

Queste cere per modellare si prestano sia per il lavoro con la fiamma che con la spatola elettrica. Le cere per modellare organiche, trasparenti GEO Crowax bruciano senza lasciar residui e sono quindi utilizzabili per la ceramica integrale e pressofusa. Vantaggi: ottime caratteristiche di modellazione e raschiatura grazie alle proprietà ben calibrate del materiale - elevata precisione e adattamento accurato per la contrazione ridotta - modellazione veloce grazie ad un piccolo intervallo di fusione. Durezza media.

GEOCROWAX			euro	codice
confezione 80 gr			13,00	
verde	blu	rosso	Opaco	Opaco
trasparente	trasparente	trasparente	beige	grigio
00116231	00116235	00116236	00116237	00116238



Geo Crowax Renfert

Cere da modellazione



H.F. Microtecno

H.F. Microtecno

H.F. CERE GREEN POWER		euro	codice
SPECIAL grigia per modellazione	conf. 50 gr	6,90	9894287
CREATIV avorio per modellazione	conf. 50 gr	6,90	9904287
UNIVERSAL verde per modellazione	conf. 50 gr	8,15	9884287
MARGIN rossa per bordi marginali	conf. 50 gr	6,90	9874287
TECNO blu per fresaggio	conf. 50 gr	6,90	9914287

Geo Expert Renfert

Set di cere per la realizzazione di wax-up monolitici estetici e diagnostici di restauri di corone singole e ponti, secondo la filosofia di August Bruguera. Semplice realizzazione delle forme e dei colori naturali dei denti con l'aiuto del manuale di August Bruguera. Modellazione semplice e veloce di un wax-up con le cere per modellare e per effetti con eccellenti proprietà di modellazione e di lavorazione. Modellazione precisa anche delle più fine strutture, come cuspidi e mammelloni, grazie ai tempi equilibrati di scorrevolezza e solidificazione e a una stabilità ottimale. Campi di utilizzo: Wax-up monolitici e diagnostici; Wax-up estetici, simili alla natura/ipers realistici - Caratterizzazione individuale del wax-up con il colore dei denti - Ceramica integrale e pressata - Tecnica convenzionale di corone e ponti - Corone singole, intarsi, onlay.



Geo Expert Renfert

GEO EXPERT	euro	codice
Kit	100,00	0018743
<i>confezione: 4 Geo Expert da 40 gr (sculpture, dentin, enamel, translucent) + 4 Geo Expert Effect da 4 (white, orange, blue, brown) + espositore con coperchio</i>		

Cera per Modellare opaca ISM

Disponibile in due durezza: Regular e Hard. Non producono tensioni nella struttura durante la modellazione. L'estrema velocità di raffreddamento accorcia i tempi di lavorazione. È possibile, per la sua stabilità, utilizzare la Regular come cera cervicale.



Cere per modellazione ISM

CERA per MODELLARE OPACA PAM	euro	codice
REGULAR grigia	conf. 75 gr	14,30 1203075
REGULAR beige	conf. 75 gr	14,30 1202075
REGULAR blu	conf. 75 gr	14,30 1204075
HARD grigia	conf. 75 gr	14,30 1103075
HARD beige	conf. 75 gr	14,30 1102075
HARD blu	conf. 75 gr	14,30 1104075

VKS Cera per il sistema di ceramica integrale Yeti

Le nostre cere VKS corrispondono alla qualità THOWAX con alcune modifiche per il sistema Press. Sono infatti filtrate più volte per eliminare gli ingredienti che rendono opache le cere THOWAX ma che possono creare reazioni non desiderate con le masse di rivestimento utilizzate per la realizzazione di corone in Press. Tutte le altre affermate qualità e caratteristiche delle THOWAX sono state però completamente mantenute.



VKS Yeti

VKS	euro	codice
BEIGE per modellare	conf. 70 gr	17,20 710-2000
BORDEAUX base	conf. 70 gr	17,20 722-2000

Geo Expert Gingiva Set Renfert

Le cere GEO Expert Gingiva pink e red sono ideali per modellare il tessuto molle artificiale nelle aree anteriori e posteriori, specialmente per le sovrastrutture supportate da impianti. Si realizzano semplicemente e velocemente diversi wax-up monolitici, estetici e del tessuto molle. Estetica bianca e rossa grazie a due cere da modellazione color gengiva trasparenti, di un colore rosa e rosso naturale. Tecnica convenzionale corone e ponti; ceramica integrale e ceramica pressofusa; wax-up estetico. Calcinabile senza residui.



Geo Expert Gingiva Set Renfert

GEO EXPERT GINGIVA SET A. BRUGUERA	euro	codice
634-0803 conf. 2 da 40 gr (1 x red + 1 x pink)	49,00	00116925

Cere diagnostiche



Geo Natural Renfert



Cera diagnostica ISM



Geo Snow-White L Renfert



Geo Cera per Sottosquadri Renfert



Geo Expert Cervical Renfert

Geo Classic Natural Renfert

Cera diagnostica in colorazione naturale (tinta A2 e trasparente). Si utilizza su modelli studio o master articolati, su strutture di diverso tipo (metallo, ceramica ...) o direttamente sul modello in gesso. Ottime caratteristiche di raschiatura e modellazione, stabile, con elevata densità superficiale. Minima retrazione. Opaca per la copertura di gesso e sovrastrutture metalliche.

GEO NATURAL			euro	codice
499-0300	DENTINA A2 - OPACA	conf. da 75 gr	15,50	00062507
499-0400	TRASPARENTE	conf. da 75 gr	15,50	00101853
497-0400	COLOR DENTE OPACA	conf. da 75 gr	15,50	00031724

Cera Diagnostica ISM

Queste cere sono state create per permettere la costruzione di un dispositivo interamente in cera capace di dare un maggior numero di informazioni utili per la costruzione del manufatto protesico, contemporaneamente testato e funzionalizzato nel cavo orale. Sono costituite da una miscela di cere e resine che conferiscono alla stessa la capacità di resistere alle forze che si esercitano nella bocca del paziente durante la prova. Il modellato in cera viene provato come se fosse un dispositivo su misura finito.

CERA DIAGNOSTICA PAM			euro	codice
VIOLETTA		conf. da 75 gr	27,10	1305075
VIOLETTA		conf. da 150 gr	49,50	1305150

Geo Snow-White L Renfert

Cera diagnostica per la pianificazione funzionale ed estetica delle protesi. Indicata per mostrare al paziente il lavoro protesico finale. Disponibile in due versioni: Opaca con elevato potere coprente anche in strati sottili per strutture in metallo. Ideale come rivestimento in cera di corone telescopiche secondarie per la prova preliminare. Trasparente è indicata per la modellazione di restauri in ceramica integrale. Brucia senza lasciare residui.

GEO SNOW-WHITE L			euro	codice
BIANCA	OPACA	conf. da 75 gr	15,50	00058277
BIANCA	TRASPARENTE	conf. da 75 gr	15,50	00058276

Geo Cera per Sottosquadri Renfert

Cera ideale per riempire i sottosquadri e per la preparazione del modellato prima della duplicazione. Si adatta ottimamente al gesso o al metallo. Grazie all'opacità elevata, è ben visibile anche se in stratificazioni sottili.

GEO			euro	codice
650-0000	ROSA OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00047673

Geo Expert Cervical Renfert

La cera cervicale GEO Expert è una cera estetica, inerte, del colore del colletto del dente, rosso arancione. Può anche essere utilizzata per il primo stato di ceratura e il riempimento delle cavità. Questa cera cervicale è organica e brucia senza lasciare residui.

Vantaggi: cera cervicale e di base morbida e leggermente elastica, ideale per creare la colorazione naturale del colletto del dente - bordi di preparazione sottilissimi per le ottime caratteristiche di adattamento e raschiatura - precisione e adattamento eccellente grazie alla minima contrazione.

GEO EXPERT CERVICAL A. BRUGUERA			euro	codice
634-0500	ROSSO ARANCIO	conf. da 40 gr	18,00	00116234



Geo Classic Renfert



Geo Avantgarde Renfert



IQ Compact Ash-Free Yeti



Thowax Yeti



Cera Cervicale ISM

Geo Classic Renfert

Cera per la tecnica di ceratura additiva, dura, assicura ottime proprietà di raschiatura. Contrazione ridotta grazie alla struttura microcristallina. L'elevata tensione superficiale e l'effetto plastico che accentua il rilievo la rende ottima per la modellazione delle superfici occlusali. Grado di opacità ottimale per un'esatta riproduzione dei contorni allo stato liquido.

GEO CLASSIC		euro	codice
BEIGE OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00031720
GRIGIO OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00031722
MENTA OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00031723

Geo Avantgarde Universale Renfert

Cera calibrata specifica per la ceratura elettrica. L'elevata scorrevolezza e la ridotta contrazione consentono di applicare grandi quantità di cera fluida. Ideale per superfici di corone e corpi di ponti. Basso punto di fusione 59/62°C.

GEO AVANTGARDE UNIVERSALE		euro	codice
BEIGE OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00039875
GRIGIO OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00039876
MENTA OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00039877

Punto di fusione 59/62°C.

IQ Compact Yeti

Cera con caratteristiche innovative e qualità superiore. Alta solidità interiore, grande rigidità e resistenza alla rottura. Punto di solidificazione a 62°C, ideale per la modellazione estiva. Stabilità eccezionale, facile da scavare, semplifica notevolmente la modellazione. Priva di materiali sintetici, è esente da retrazioni. Indicata per la modellazione nella tecnica della ceramica integrale.

IQ COMPACT ASH-FREE TRASPARENTE		euro	codice
BLU	cilindro da 45 gr	14,20	00031679
BEIGE	cilindro da 45 gr	14,20	00031680
VERDE NEON	cilindro da 45 gr	14,20	00031681
GRIGIO	cilindro da 45 gr	14,20	00031682

Punto di solidificazione a 63°C.

IQ COMPACT OPAQUE		euro	codice
BLU	cilindro da 45 gr	14,20	00044393
BEIGE	cilindro da 45 gr	14,20	00044394
VERDE NEON	cilindro da 45 gr	14,20	00044395
GRIGIO	cilindro da 45 gr	14,20	00044396

NAWAX COMPACT Albicocca; cilindro da 45 gr **15,60** 719-5101

Thowax Yeti

Cera con alta densità molecolare per la modellazione di ponti e corone, inlays ed onlays. Modellazione e lavorazione facile e veloce. Non contiene sostanze plastificanti e brucia senza lasciare residui. Punto di solidificazione a 63/64°C.

THOWAX		euro	codice
VERDE LEGGERMENTE OPACO	conf. da 70 gr	16,70	00038159
BEIGE OPACO	conf. da 70 gr	18,20	00035389
GRIGIO OPACO	conf. da 70 gr	18,20	00038160
ROSSA	conf. da 70 gr	18,20	708-0000
BLU	conf. da 70 gr	18,20	709-0000

Cera cervicale ISM

Priva di tensioni e retrazioni è ideale per ottenere una chiusura marginale precisa e stabile. La sua consistenza morbida ma non appiccicosa permette una rifinitura semplice e veloce, senza compromettere la precisione

CERA CERVICALE		euro	codice
GIALLA	conf. da 75 gr	14,30	PISM00200

Cere da modellazione



Wax Giant Double Line Yeti



Geo Classic Cera Cervicale Renfert



Thowax Cera Cervicale Yeti



Geo Crowax Cera Cervicale Renfert



Inlay Wax Soft GC



Slaycris Wax Slaycris Products

Wax Giant Double Line Yeti

Innovativa cera per modellare di elevata qualità con bassissima retrazione, permette la modellazione di strutture fini con grande facilità. La spugna ad anelli integrata, consente una pulizia immediata e pratica dello strumento da modellazione. Qualità tradizionale "opaque" per metallo-ceramica e qualità "ash-free" per la ceramica integrale metal-free, in quanto brucia senza lasciare residui. Disponibile nel confezionamento Double-Line con inserto di cera cervicale rossa. Punto di solidificazione: 63°C.

WAX GIANT DOUBLE LINE			euro	codice
Sabbia opaco	conf. da 75 gr		23,20	00085585
Grigio opaco	conf. da 75 gr		23,20	00102010

Geo Classic Cera Cervicale Renfert

Cera inerte per la realizzazione dei margini delle corone. Ha contrazione ridotta ed è particolarmente stabile.

GEO			euro	codice
486-1000	ROSSO TRASPARENTE	conf. da 75 gr	15,50	00031721

Thowax Cera Cervicale Yeti

Scorre facilmente sul margine di chiusura e permette di ottenere bordi della corona molto precisi. Si possono realizzare chiusure con spessori sottilissimi. È esente da tensioni interne e da retrazioni. Punto di solidificazione 65°C.

THOWAX			euro	codice
720-0000	ROSSA	klipp-klapp da 70 gr	16,70	00031687

Geo Crowax Cera Cervicale Renfert

La cera cervicale e di base universale della linea GEO Crowax è una speciale cera inerte, morbida - semidura, adatta in modo particolare per il bordo cervicale, oltre che al rivestimento delle cavità e come primo strato di ceratura. Questa cera cervicale e di base è organica e calcinabile senza residui. Conviene sia per la tecnica convenzionale di corone e ponti che per la ceramica integrale e pressofusa. Vantaggi: facile adattamento grazie alla consistenza morbida e leggermente elastica della cera - margini della preparazione sottilissimi per le ottime caratteristiche di raschiatura - elevata precisione e adattamento accurato grazie alle minime contrazioni. Durezza media.

GEO CROWAX CERVALE			euro	codice
475-0600	ROSSO TRASPARENTE	conf. da 80 gr	13,00	00116239

Inlay Wax Soft GC

Grazie alla sua eccellente plasticità, è ideale per modellazioni complesse quali inlay, onlay, corone e ponti. Eccellente plasticità, modellazione precisa, contrazione ridotta. Brucia senza lasciare residui.

INLAY WAX SOFT			euro	codice
VIOLA		conf. da 40 gr	21,60	00000495

Slaycris Wax Pure White Slaycris Products

Cera bianco puro per ceramiche pressabili e modelli studio. Cera ash free, brucia completamente senza lasciare residui.

SLAYCRIS WAX PURE WHITE			euro	codice
PURE WHITE		conf. da 75 gr	15,80	00117362

Cere da modellazione



Slaycris Wax Slaycris Products



Cera per fresaggio Yeti



Geo Cera per Fresaggio Renfert



Cera Flex E-Z Whaledent



Inlay Wax Corning's



Cera Special Virab

Slaycris Wax Slaycris Products

Cera universale di tipo medium soft, indicata per tutte le tecniche di modellazione di ponti e corone.

SLAYCRIS WAX			euro	codice
VERDE	REGULAR	conf. da 75 gr	20,20	00004017

Cera per fresaggio Yeti

Fresabile con tutte le frese in acciaio a 5000 giri/minuto, cera molto dura, permette superfici estremamente lisce, nonostante la sua durezza é facilmente modellabile.

Molto facile individuare nella parte fresata possibili zone ondulate o solchi e tracce lasciate dalle frese.

THOWAX FRESAGGIO			euro	codice
VERDE TRASPARENTE		conf. da 70 gr	16,20	725-0000

Geo Classic Cera per Fresaggio Renfert

Cera calibrata specifica per la lavorazione meccanica con frese e raschietti in carburo di tungsteno. Di piccola truciolatura, non imbratta e non incolla se lavorata ad un numero di giri tra 2.500 e 5.000 rpm. Ottima per la modellazione delle superfici occlusali.

GEO			euro	codice
485-1000	BLU OPACO	conf. da 75 gr	15,50	00045334

Cera Flex E-Z Whaledent

Ideale per intarsi, fresaggi e fusioni di precisione, autoisolante, con memoria elastica. In stick.

CERA FLEX E-Z			euro	codice
VERDE		conf. da 453 gr	90,00	00009473
VERDE		conf. da 113 gr	33,00	00009470

Inlay Wax Corning's

Cera da modellazione in scaglie.

INLAY WAX			euro	codice
GREEN	NORMAL	conf. 453 gr in scaglie	31,40	00001727
BLUE	NORMAL	conf. 453 gr in scaglie	31,40	00001724
IVORY	NORMAL	conf. 453 gr in scaglie	37,51	00001732
GREEN	HARD	conf. 453 gr in scaglie	33,20	00001728
BLUE	HARD	conf. 453 gr in scaglie	33,20	00001726

Cera Special Virab

La versione Special Verde è utilizzabile per fusione e per modellazione di precisione. La versione bianca è adatta a ponti e corone.

CERA SPECIAL			euro	codice
BIANCO		conf. 500 gr in scaglie	12,40	00005977
VERDE		conf. 500 gr in scaglie	12,40	00012068

Cere collanti



Cera collante



Sticky Wax Corning's



Cera collante Thowax Tety



Cera Dura Collante Kemdent



Cera Collante Dura Virab



Cera Collante Special Virab



Ceracol Zeta



Cera da montaggio PAM

Cera collante Morsa

Classica cera collante per il fissaggio di denti acrilici. Con un'alta componente di cera d'api. Dimensioni: ø 7 mm - lunghezza 15 cm
Intervallo di fusione: 59 - 63 °C

CERA COLLANTE		euro	codice
ROSA	conf. 24 barrette	43,40	DK000107AU804

Sticky Wax Corning's

Cera collante di tipo hard.

STICKY WAX		euro	codice
RED	ROSSO SCURO conf. 453 gr in scaglie	39,80	00001729
YELLOW	GIALLO AMBRA conf. 453 gr in sticks	32,70	00001730

Cera Collante Yeti

Non da usare per fusioni, lascia residui da combustione

Per unire e fissare parti di protesi rotte da riparare ed elementi in metallo da saldare, è molto dura e si spezza facilmente per segnalare immediatamente il distacco, così da intervenire per eliminare la causa.

CERA COLLANTE THOWAX		euro	codice
BEIGE	conf. 70 gr	43,40	724-0000

Cera Dura Collante Kemdent

Cera dura collante in bastoncini, ideale per fissare e posizionare con precisione.

CERA DURA COLLANTE		euro	codice
GIALLA	conf. 12 bastoncini	17,10	00047456

Cera Collante Dura Virab

Cera adesiva ideale per fissare e posizionare con precisione. L'utilizzo nel formato a bastoncino facilita il suo posizionamento.

CERA COLLANTE DURA		euro	codice
blocco da 100 gr		7,40	00002879
conf. 6 bastoncini		6,60	00002878

Cera Collante Special Virab

Cera adesiva ideale per fissare e posizionare con precisione.

STICKY WAX SPECIAL CERA COLLANTE		euro	codice
GIALLA	conf. 500 gr in scaglie	12,40	00003952

Ceracol Zeta

Cera collante, rossa, extra dura. Indicata per unire elementi da saldare. Non lascia residuo.

CERACOL CERA COLLANTE		euro	codice
cilindro da 100 gr		10,20	00012636

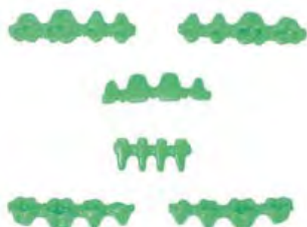
Cera da montaggio ISM

La sua particolare formulazione conferisce alla miscela una consistenza morbida che permette un facile posizionamento dei denti.

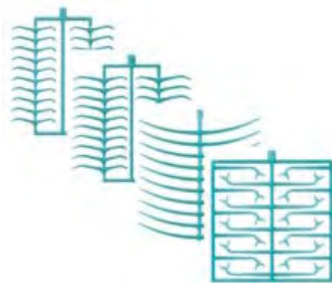
Pur essendo tenera non è appiccicosa come una cera periferica e non sporca il dente; la sua tenacità permette, una volta fissati i denti, di essere fresati con il micromotore.

CERA da MONTAGGIO PAM		euro	codice
Bianca 75 gr		14,30	180-2075
Bianca 250 gr		26,00	00118102

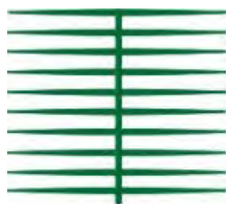
Preformati e profilati per modellazione e fusione



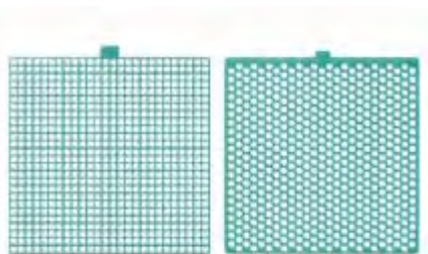
14-17 24-27
12-22
32-42
34-37 44-47
Geo Pontics Renfert



Geo Ganci Renfert 688-3002 - 688-3003 - 688-3005 - 688-3010



Ganci ad anello diritti Yeti



Geo Ritenzioni Renfert



Yeti Cera Yeti

Geo Pontics Renfert

Elementi intermedi prefabbricati in cera per la realizzazione semplice di ponti nei settori anteriori e laterali. Forme anatomiche ridotte in modo proporzionale, adattabili individualmente con punti di unione disposti in direzione linguale per consentire separazioni profonde e un'estetica ottimale.

GEO PONTICS		euro	codice
KIT	conf. 6 misure da 10 pezzi cadauna	94,50	00051386

Geo Ganci Renfert

Preformati per ganci di forma anatomica di cera facilmente adattabile. Elevata resistenza alla pressione, adattabili senza recupero elastico.

GEO GANCI			euro	codice
688-3002	PER PREMOLARI	conf. 200 pz (10 fogli)	13,00	00058292
688-3003	PER MOLARI	conf. 200 pz (10 fogli)	13,00	00047054
688-3005	CURVI	conf. 200 pz (10 fogli)	13,00	00050579
688-3010	BONYHARD	conf. 200 pz (10 fogli)	13,00	00047055

Ganci profilati in cera Yeti

In cera morta, senza tensioni e senza memoria; stabile nelle forme, aderiscono molto facilmente.

Confezione: 10 tavole = 200 pezzi

Colore: verde

RK GANCI ad ANELLO DIRITTI		euro	codice
RK	conf. 200 pz (10 fogli)	18,60	115-0000

Geo Ritenzioni Renfert

Cera a rete con elevata resistenza alla pressione. Facilmente adattabile. Misura del foglio 70 x 70 mm. A maglia fine: spessore del foglio 0,7 mm struttura 1,8 x 1,8 mm. A fori tondi: spessore del foglio 0,8 mm \varnothing dei fori 2,0 mm.

GEO RETE DI RITENZIONE		euro	codice
MAGLIA FINE	conf. da 20 fogli	20,00	00049403
FORI TONDI	conf. da 20 fogli	20,00	00047464

Ritenzioni in cera disponibili in due formati. **Diritte**: ideale come ritenzione per gli inferiori, anche per denti affollati. **Alternate**: ritenzione compatta, grazie alla disposizione sfalsata permette uno spazio ottimale per il montaggio dei denti.

GEO RITENZIONI AD ANELLO		euro	codice
DIRITTE	conf. 40 pz	21,50	00046412
ALTERNATE	conf. 40 pz	21,50	00046413

Yeti Cera Yeti

Cera per fusione di strutture:

- facile da adattare
- cera morta senza tensioni
- aderisce perfettamente al modello
- superfici della struttura facilissime da lucidare
- dimensione dei fogli: 17,5 x 8 cm.

YETI CERA FOGLI			euro	codice
MOLTO VENATA	0.40 mm	conf. 15 pz	15,20	132-4000
MOLTO VENATA	0.50 mm	conf. 15 pz	15,20	00045317
MOLTO VENATA	0.60 mm	conf. 15 pz	15,20	00054672
LEGGERM.VENATA	0.45 mm	conf. 15 pz	15,20	131-4500
LEGGERM.VENATA	0.50 mm	conf. 15 pz	15,20	131-5000
LISCIA	0.30 mm	conf. 15 pz	15,20	130030
LISCIA	0.50 mm	conf. 15 pz	15,20	130-5000

Cera Calibrata in Lastre Virab

Lastre dimensione 150 x 80 mm, indicate per scheletrati.

CERA CALIBRATA IN LASTRE			euro	codice
RUGATA VERDE	SPESS. 0.80 mm	conf. 15 lastre	13,60	00045974
RUGATA VERDE	SPESS. 1.00 mm	conf. 15 lastre	13,60	00045976

CERA CALIBRATA IN LASTRE			euro	codice
LISCIA ROSA	SPESS. 0.80 mm	conf. 15 lastre	11,60	00050671
LISCIA VERDE	SPESS. 0.80 mm	conf. 15 lastre	11,60	00045335
LISCIA VERDE	SPESS. 1.00 mm	conf. 15 lastre	11,60	00045890



Cera Calibrata in Lastre Virab



Geo Cera in Fogli Renfert

Geo Cera Venata e Liscia Renfert

Placche di cera turchese-trasparente. Indicate per scheletrati, formate da materie prime naturali che bruciano senza lasciare residui. Sono resistenti alla compressione e si adattano al modello senza tensioni. Dimensione 150 x 75 mm.

GEO CERA IN FOGLI			euro	codice
VENATA	SPESS. 0.60 mm	conf. 15 fogli	13,00	00046084
LISCIA	SPESS. 0.60 mm	conf. 15 fogli	12,50	00046083

Ritenzioni di plastica "Y" Yeti

Bruciano senza lasciare residui, prodotte in materiale plastico speciale.

Colore: bianco

Confezione: 500 pezzi

RITENZIONI IN PLASTICA a "Y"			euro	codice
Forma "Y"		conf. 500 pz	22,10	145-1000



Ritenzioni in plastica Yeti

Preformati e profilati per modellazione e fusione

H.F. Green Power Microtecnor

Filo in cera semiduro e facilmente malleabile, senza tensioni.

Eccezionale stabilità, nessun rischio di distorsioni durante la fusione

Confezioni da 250 gr.

H.F. FILO CERA		euro	codice
Blu Ø 2,5 mm	conf. 250 gr	14,00	9933989
Blu Ø 3,5 mm	conf. 250 gr	14,00	9943989



H.F. Fili Microtecnor

Filo in Cera Renfert

Fili in cera priva di residui. Senza memoria elastica, si lascia modellare senza tensioni e crepe.

FILO CERA							euro	codice
conf. 250 gr							13,50	TABELLA
spess. Mm		2.5	3.0	3.5	4.0	5.0		
BLU MEDIO	00071872	00031862	00031862	00031863	00031864	00031865	00031865	
TURCHESE DURO	00028694	00028695	00028695	00028696	00028697	00028698	00028698	
AZZURRO +DURO	00094410	00116241	00116241	00116242	00116243	00086954	00086954	



Wax Wire on Spools Al Dente



Duroflex Morsa

Duroflex Morsa

Filo in cera malleabile e senza tensioni. Grazie alla sua alta stabilità può essere utilizzato facilmente. Nessuna deformazione, senza stress, elastico ma duro.

DUROFLEX		euro	codice
Blu Ø 3,0 mm	conf. 250 gr	9,93	PMODH141NB814
Blu Ø 4,0 mm	conf. 250 gr	9,93	PMODH143NB814



S-U Filo di Cera Schuler

S-U Filo di Cera Schuler

Malleabile e privo di tensioni. Di ottima stabilità dimensionale è facilmente adattabile a qualsiasi modellato di fusione.

FILO DI CERA			euro	codice
COLORE BLU	DURO	rotolo da 250 gr	14,10	TABELLA
Ø 3,0 mm	Ø 3,5 mm	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm	Ø 5,0 mm
MEDIA	MEDIA	MEDIA	MEDIA	HARD
00009190	00009191	00009192	00009193	00045990



Deton Yeti

Deton Yeti

Già durante la fase di produzione del filo di cera in rotolo si sviluppano tensioni indesiderate. L'eliminazione di queste tensioni è stato il nostro primo obiettivo raggiunto grazie ad una qualità micronizzata della cera e ad uno speciale procedimento di estrusione per la realizzazione di questo prodotto.

La ricerca e lo sviluppo hanno permesso la produzione di un filo di cera in rotolo esente da tensioni, memoria elastica, con un'alta stabilità e che brucia senza lasciare residui.

DETON			euro	codice
COLORE BLU	DUREZZA MEDIA	Ø 2,5 mm rotolo da 250 gr.	10,40	741-2500
COLORE BLU	DUREZZA MEDIA	Ø 3,0 mm rotolo da 250 gr.	10,40	742-3000
COLORE BLU	DUREZZA MEDIA	Ø 4,0 mm rotolo da 250 gr.	10,40	744-4000
COLORE BLU	DUREZZA MEDIA	Ø 5,0 mm rotolo da 250 gr.	10,40	745-5000



Duron Yeti

Duron Yeti

La perfetta combinazione fra la sua durezza e la mancanza di tensione in un filo di cera in rotolo ha un solo nome: DURON. Nel caso di "strappo" del filo, la sua estremità risulta essere più piccola. Questo facilita la sua applicazione al modellato con risparmio di tempo.

DURON			euro	codice
VERDE SCURO DURO	Ø 2,0 mm	rotolo da 250 gr.	10,10	746-1020
VERDE SCURO DURO	Ø 5,0 mm	rotolo da 250 gr.	10,10	746-1050



Consequent Yeti

Consequent Yeti

Senza memoria (cera morta) - elevata stabilità interna, facilmente lavorabile anche a basse temperature la cera non si sceggia. Strappando il filo di cera si crea un diametro più piccolo come nei perni in cera per fusione. Anche pezzi di piccole dimensioni si lasciano facilmente sagomare e piegare, aderisce facilmente alla modellazione in cera. Brucia senza lasciare residui

CONSEQUENT			euro	codice
VERDE CHIARO MORBIDO	Ø 3,5 mm	rotolo da 250 gr.	10,10	747-1035
VERDE CHIARO MORBIDO	Ø 5,0 mm	rotolo da 250 gr.	10,10	747-1050



IQ Sticks tondi Yeti

IQ Sticks Yeti

Un sistema di canali per fusioni realizzate con IQ STICKS dà grande sicurezza nel momento in cui si deve sfilare dal modello un gruppo di elementi in cera uniti fra loro. Il modellato risulta essere perfettamente stabile, indeformabile ed esente da tensioni.

IQ STICKS			euro	codice
ROSSO TONDO DURO	Ø 5,0 mm	conf. da 250 gr.	29,20	768-5000
VERDE QUADRO DURO	diag. 3,0 mm	conf. da 50 gr.	17,90	766-5000



S-U Sticks di Cera Schuler

S-U Sticks di Cera Schuler

Di ottima lavorabilità quando riscaldata, è indicata per canali di fusione e barre trasversali. Lo stick facilita l'estrazione del modellato in cera evitando deformazioni.

S-U STICKS CERA			euro	codice
DUREZZA HARD	confezione da 250 gr		45,90	TABELLA
Ø 3,0 mm	Ø 4,0 mm	Ø 5,0 mm		
00006120	00006228	00006230		

Preformati e profilati per modellazione e fusione



Profilati di Cera Mezzo Tondi Virab

Profilati di Cera Mezzo Tondi Virab

A sezione mezza tonda, privi di memoria. Lunghezza 95 mm, colore blu.

PROFILATI IN CERA MEZZO TONDI			euro	codice
COLORE BLU	5	1,10 x 2,0 mm conf. da 50 pz	6,80	00005989
COLORE BLU	7	2,00 x 3,8 mm conf. da 50 pz	6,80	00005992



Profilati di Cera Tondi Virab

Profilati di Cera Tondi Virab

A sezione tonda, privi di memoria. Lunghezza 95 mm, colore blu.

PROFILATI IN CERA			euro	codice
COLORE BLU	TONDI	conf. 50 pz	6,80	TABELLA
COLORE BLU	TONDI	conf. 500 pz	35,60	TABELLA
COLORE BLU	TONDI Ø 6.00 mm ¹¹	conf. 50 pz	8,30	00006000
Ø mm	0.30 ⁰	0.80 ^{0C}	1.00 ¹	1.25 ^{1B}
conf. 50 pz	00002874	00005979	00005980	00005981
conf. 500 pz			00030894	
Ø mm	1.50 ²	1.80 ^{2B}	2.00 ³	2.50 ^{3B}
conf. 50 pz	00005982	00005983	00005984	00005985
conf. 500 pz	00030895			
Ø mm	2.80 ⁴	3.00 ^{4A}	3.50 ^{4B}	4.00 ^{10A}
conf. 50 pz	00005986	00005987	00005988	00005998
conf. 500 pz	00002877			
Ø mm	5.00 ¹⁰			
conf. 50 pz	00005997			

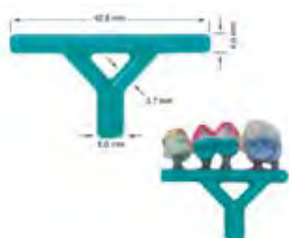


Geo Spine di Fusione Renfert

Geo Spine di Fusione Renfert

Perni di colata con speciale riserva (riserva a pera) per fusioni di metallo prezioso prive di porosità. Per l'uso individuale nella tecnica di fusione per corone da rivestire, corone fuse e per nuclei di ponte da rivestire.

GEO SPINE DI FUSIONE			euro	codice
501-1100	A PERA	TURCHESI conf. 200 pz	24,50	00035131



Geo Triangel Spine di Fusione Renfert

Geo Triangel Spine di Fusione Renfert

Perni di colata preconfezionati per un'impennatura efficace del modellato in cera. Di forma stabile, sistema di fusione estremamente duro. Vantaggi nella manipolazione.

GEO TRIANGEL SPINE DI FUSIONE			euro	codice
680-3000	TRIANGOLARI	conf. 100 pz	25,00	00035130

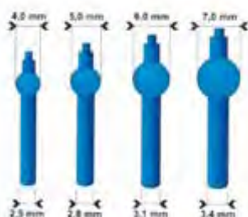


IQ Triangel Yeti

IQ Triangel Yeti

Canale di fusione preformato, extra dura, La barra curva si adatta alla forma dei cilindri e permette un raffreddamento uniforme della fusione, evita alle leghe tensioni indesiderate, consente un notevole risparmio di tempo. Qualità: extra-dura, molto stabile nella forma, non contiene plastica e brucia senza lasciare residui

IQ TRIANGEL			euro	codice
TRIANGOLARI	Ø 4,0 mm	conf. 50 pz	35,20	75850

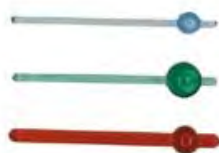


Perni di Cera per Fusioni Yeti

Perni di Cera per Fusioni Yeti

Spine di fusione dotate di pallina di riserva (nutrice).

PERNI IN CERA PER FUSIONI			euro	codice
Ø 4.00 mm	conf. 250 pz		37,00	00055937
Ø 5.00 mm	conf. 250 pz		38,80	00055938
Ø 6.00 mm	conf. 250 pz		47,00	00055939
Ø 7.00 mm	conf. 250 pz		49,80	00055940



Spine per Fusione Termoplastiche

Spine per Fusione Termoplastiche

Spine con nutrice in materiale autoestinguento.

SPINE PER FUSIONE TERMOPLASTICHE			euro	codice
2.00	BLU	conf. 200 pz	20,00	00002043
2.00	VERDE	conf. 200 pz	20,00	00001428
3.00	ROSSO	conf. 200 pz	20,00	00001426



Geo Casting Wax Renfert

Geo Casting Wax Renfert

Cera di preparazione, autoadesiva, per creare lo spazio alle selle di resina. Si adatta molto bene alla superficie del modello, aderisce ottimamente anche su modelli umidi. Misure del foglio 10 x 10 cm.

GEO CASTING WAX			euro	codice
AUTOADESIVA	SPESS. 0.40 mm	conf. 32 fogli	38,90	00000021
AUTOADESIVA	SPESS. 0.50 mm	conf. 32 fogli	38,90	00000031
AUTOADESIVA	SPESS. 0.60 mm	conf. 32 fogli	38,90	00000032

Cere da boxaggio modelli

Impression Compound Kerr

Materiale termoplastico per impronte in placche o in bastoncini. Colore: verde per tracciare o definire i contorni dell'impronta nella tecnica con anello di rame (temp. di lavorazione 50° C) - rosso per tutti gli usi (temp. di lavorazione 55° C).

IMPRESSION COMPOUND		euro	codice
ROSSI	conf. 15 bastoncini	20,90	00082894
VERDI	conf. 15 bastoncini	20,90	00082009



Impression Compound Kerr

Boxing Wax Kerr

Cera multiuso leggermente adesiva, disponibile in due formati: **Sticks** per bordaggi di portaimpronta individuale e in **Strips** per realizzare la zoccolatura del modello.

BOXING WAX		euro	codice
STICKS	(42 bastoncini) conf. da 175 gr	36,80	00001636
STRIPS	(36 strisce) conf. da 454 gr	85,20	00001638



Boxing Wax Kerr

Boxing Wax Strips Zeta

Cera rossa in strisce molto duttile con punto di fusione a 58°C. Indicata per il boxaggio di portaimpronta o di modelli in gesso. Lunghezza 300 mm - larghezza 35 mm - spessore 1,5 mm.

BOXING WAX STRIPS		euro	codice
conf. 24 pz		21,80	00030124



Boxing Wax Strips Zeta

Boxing Wax Morsa

Cera ideale per il Boxaggio Non è richiesto il riscaldamento.

Incolore

Disponibile in:

lastrine da 300 x 28 x 1 mm. Peso: 500 gr.

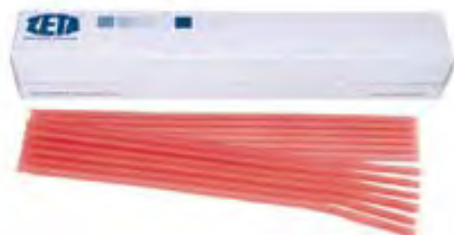
fili ø5 mm x 185 mm. Peso: 110 gr.

BOXING WAX		euro	codice
LASTRINE	confezione 68 pz	25,00	DR000104HA802
FILI	confezione 32 pz	9,80	DR000106AU807



Boxing Wax Morsa

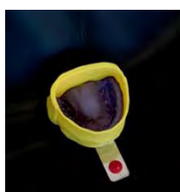
Cere da boxaggio modelli



Wax Sticks Zeta



Cera Azzurrina Morbidissima Zeta



Chemi-box Chemident



Plastilina Silifit ADM Evolution



Moldina Zeta



Platewax Zeta Zingardi



Rin Former Candulor

Wax Sticks Zeta

Bastoncini in cera rosa disponibili in diverse misure e sezioni, punto di fusione 60°. Lunghezza 300 mm. Wax sticks grossi sono adatti sia per il boxaggio classico che per il montaggio dei denti nella protesi mobile. Wax sticks piccoli quadrangolari e tondi per contornare impronte al fine di rispettarne i bordi.

WAX STICKS			euro	codice
GROSSI	5 x 5 mm	conf. 24 pz	21,80	00030126
PICCOLI QUADRANGOLARI	3,3 x 3,3 mm	conf. 90 pz	21,80	00030127
PICCOLI TONDI	∅ 4,0 mm	conf. 90 pz	21,80	00030128

Cera Azzurrina Morbidissima Zeta

Cera azzurra in bastoncini. Morbida e viscosa con punto di fusione a 62°C. Ideale per boxare portaimpronta e per realizzare stops in cera, compatibile con tutti i materiali da impronta. Lunghezza 140 mm - ∅ 6 mm.

CERA AZZURRINA MORBIDISSIMA	euro	codice
conf. 44 bastoncini	20,40	00030125

Chemi-box Chemident

Chemibox è un sistema di «boxatura» dell'impronta, di semplice e rapido utilizzo. Dimensioni: lunghezza 300 mm. x altezza 33 mm. Confezione 5 strisce riutilizzabili.

CHEMI-BOX	euro	codice
Conf. 5 strisce	9,00	CBX05

Plastilina Silifit ADM Evolution

Silicone speciale per sigillare lo spazio tra l'impronta e la guarnizione dello zoccolatore.

PLASTILINA SILIFIT	euro	codice
blocco ca. 250 gr	17,90	00011263

Moldina Zeta

Plastilina morbida studiata appositamente per applicazioni odontotecniche e per il bloccaggio di dispositivi di laboratorio, ad esempio bordaggi, boxaggi e posizionamento di impronte. Colore rosso.

MOLDINA	euro	codice
barattolo da 200 gr	20,10	00002840

Cere per articolazione

Platewax Zeta Zingardi

Cere preformate (spessore mm 3,4) con supporto metallico per la rilevazione della centrica.

PLATEWAX	euro	codice
GIALLE MORBIDE conf. 24 pz	28,60	00002858
GIALLE MORBIDE PICCOLE PER ORTODONZIA conf. 24 pz	24,50	00002859

Cere per protesi mobile

Rim Former Candulor

Strumento con piastra in metallo che mette in parallelo i valli in cera rispetto al piano di Camper asportando uniformemente, tramite fusione, la cera del vallo superiore ed inferiore e definire il piano acclusale in protesi mobile.

RIM FORMER	euro	codice
conf. 1 strumento	45,30	00097432

Cere per protesi mobile



Valli in cera curvi Morsa

Valli in cera curvi Morsa

Valli in cera curvi gialli morbidi Penetrazione: 30

Confezione da 100 pezzi

VALLI IN CERA CURVI		euro	codice
GIALLI SOFT	conf. 100 pezzi	25,00	DB000113AU803
ROSSI MEDIUM	conf. 100 pezzi	25,00	DB000115AU804



Valli occlusali ISM

Valli occlusali ISM

Estrema facilità di posizionamento e adesione elevata alle placche di supporto.

Per utilizzare al meglio i valli immergere la placca in acqua calda prima di metterla in bocca.

Una volta raffreddata sarà stabile ed indeformabile.

Se ci sono stati errori durante la presa delle altezze, basta immergere la placca in acqua calda, ricompattarla e riprendere la masticazione.

VALLI OCCLUSALI		euro	codice
ARANCIO	conf. 100 pezzi	30,00	2009100



Valli Occlusali Zeta

Valli Occlusali Zeta

Cera preformata a ferro di cavallo con sezione 10 x 10 mm e lunghezza 100 mm. Usata sia per la realizzazione di sagome parziali di masticazione, sia per la realizzazione rapida delle placche occlusali. Punto di fusione: gialli a 59°C - rossi a 62°C.

VALLI OCCLUSALI		euro	codice
GIALLI MORBIDI	conf. 24 pz	10,60	00002854
ROSSI DURI	conf. 24 pz	10,60	00002867



Valli Occlusali G line

Valli Occlusali G-line

Cera preformata a ferro di cavallo con sezione 10 x 10 mm e lunghezza 100 mm. Usata sia per la realizzazione di sagome parziali di masticazione, sia per la realizzazione rapida delle placche occlusali. Punto di fusione: gialli a 59°C - rossi a 62°C.

VALLI OCCLUSALI		euro	codice
MORBIDI / DURI	GIALLI / ROSSI conf. 96 pz	31,50	00092307
MORBIDI	GIALLI conf. 96 pz	31,50	00092308
DURI	ROSSI conf. 96 pz	31,50	00092309



Valli Occlusali Linea RC Pamwax

Valli Occlusali Linea RC Pamwax

Costruiti con materiale facilmente modificabile a temperatura moderata e allo stesso tempo rigidi una volta raffreddati. Hanno una conformazione adeguata al posizionamento funzionale su placca stabilizzata, riprendendo lo spessore dei denti naturali.

VALLI OCCLUSALI LINEA RC		euro	codice
BEIGE SUPERIORE	conf. 36 pz	28,00	00118113
BEIGE INFERIORE	conf. 36 pz	28,00	00118114



Valli Occlusali in Barre Yeti

Valli Occlusali in Barre Yeti

Cera aromatizzata per la modellazione di basi protesiche in protesi parziale e totale con eccellenti proprietà di modellazione. Qualità di durezza variabile per un'ottima stabilità dimensionale durante la prova sul paziente. Il loro gradevole profumo aiuta il paziente a rilassarsi, contribuendo a stabilire le condizioni ideali per ottenere una registrazione naturale della masticazione.

VALLI OCCLUSALI IN BARRE		euro	codice
DURI ROSSI AROMA FRAGOLA	conf. 490 gr	18,50	00045303
MORBIDI GIALLI AROMA LIMONE	conf. 490 gr	18,50	00045304

Cere per protesi mobile



Ceradent Masticazione Zeta Zingardi



Model Wax G line



Tenatex Kemdent



Special Morsa



Cera per Protesi Linea RC Pamwax



Cera da Modellazione Linea RC Pamwax

Ceradent Masticazione Zeta Zingardi

Cera dura molto resistente in fogli per la rilevazione della centrica e della masticazione. Indicata per l'arco facciale. Possiede notevoli doti di plasticità e tenacia. Non presenta distorsioni e retrazioni.

CERADENT MASTICAZIONE			euro	codice
ROSA	TIPO DURO	conf. da 500 gr in lastre	17,30	00002845

Model Wax G line

Cera in fogli formato 90 x 180 mm spessore 1,5 mm. Ideale nella modellazione, nel fissaggio dei denti e nella preparazione delle basi in protesi mobile. Tollerante alle variazioni stagionali della temperatura ambiente, ottima plasticità, non lascia residui né sul gesso né in muffola.

MODEL WAX			euro	codice
ROSA		conf. 500 gr	8,40	00081281

Tenatex Kemdent

Cera in fogli spessore 1,5 mm, indicata per le lavorazioni in protesi mobile totale e parziale. Non irrita i tessuti orali, è facile da ammorbidire e da modellare. Ideale per la prova diretta nella bocca del paziente. Non lascia residui sui denti in ceramica o su polimeri sintetici. Temperatura di lavorazione: 36°C / 42°C.

TENATEX			euro	codice
TIPO MORBIDO	ROSSA	conf. da 500 gr	13,90	00001338
TIPO MORBIDO	ROSSA	conf. da 2500 gr	59,10	00045960

Special Morsa

Fogli in cera elastica di alta qualità per tutte la modellazione protesica. Composizione: basato su una perfetta combinazione di microcere, paraffina, cere naturali e cera d'api. Alto limite di rottura e stabilità anche alle basse temperature. Dimensioni: 175 x 80 x spessore 1.50 mm

SPECIAL			euro	codice
TIPO MORBIDO	ROSSA	conf. da 500 gr	9,20	DM000109VA804

Cera per Protesi Linea RC Pamwax

Cera di alta qualità adatta a tutte le esigenze nel laboratorio odontotecnico e nello studio odontoiatrico.

CERA PER PROTESI LINEA RC			euro	codice
ROSSA	conf. da 500 gr in fogli		15,00	00118112

Cera da Modellazione Linea RC Pamwax

La cera da modellazione flange Linea RC grazie alla sua particolare composizione permette un lavoro facile, veloce e preciso. Il dente resta perfettamente pulito e, grazie alla grande stabilità del materiale, non rischia di spostarsi durante il raffreddamento. L'applicazione della cera anche in grandi quantità non modifica il montaggio eseguito in precedenza, essendo un materiale estremamente stabile. Disponibile in coni o tavoletta, di colore rosa.

CERA MODELLAZIONE LINEA RC			euro	codice
ROSA	IN CONO	conf. 6 coni	26,30	00118103
ROSA	IN TAVOLETTA	conf. da 5 tavolette	26,70	00118104

Cere per protesi mobile

Tenasyle Kemdent

Cera in fogli spessore 1,5 mm, indicata per la modellazione di basi in protesi totali. Non irrita i tessuti orali, è facile da ammorbidire e da modellare. Ideale per la prova diretta nella bocca del paziente. Non lascia residui sui denti in ceramica o su polimeri sintetici. Temperatura di lavorazione: 41°C / 45°C.

TENASYLE			euro	codice
TIPO HARD	ROSA	conf. da 500 gr	17,50	00001336
TIPO HARD	ROSA	conf. da 2500 gr	65,30	00045959

Tenacetin Kemdent

Cera in fogli spessore 1,5 mm, indicata per la realizzazione di protesi totali e parziali. Non irrita i tessuti orali, è facile da ammorbidire e da modellare. Ideale per la prova diretta nella bocca del paziente. Non lascia residui sui denti in ceramica o in polimeri sintetici. Temperatura di lavorazione: 41°C / 45°C.

TENACETIN			euro	codice
TIPO HARD	ROSA	conf. da 500 gr	22,60	00029521

Cere per Modellazione Rosa Virab

Cera per modellazione, purificata con speciale processo. Ideale per palati. Non lascia residui e non subisce retrazioni. In fogli dim. 85 x 175 mm - spessore 1,7 mm.

CERA PER MODELLAZIONE			euro	codice
ROSA ESTIVA		conf. 454 gr (18 lastre)	9,30	00005968
ROSA INVERNALE		conf. 454 gr (18 lastre)	9,30	00002868
ROSA PRIMAVERA AUTUNNO		conf. 454 gr (18 lastre)	9,30	00005969
ROSA PRIMAVERA AUTUNNO		conf. 2724 gr (108 lastre)	52,60	00012070
VERDE PRIMAVERA AUTUNNO		conf. 454 gr (18 lastre)	9,30	00012218

Solidus 84 Yeti

Cera rosa per protesi mobile secondo Jürg Stuck con elevato punto di solidificazione. Ideale per effettuare prove dirette senza che si verifichino spostamenti dei denti montati. Grande rigidità e bassissima retrazione, eccellente modellabilità. Dimensione dei fogli: 170 x 85 mm. Punto di solidificazione a 84/85°C.

SOLIDUS 84			euro	codice
ROSA DURA	SPESS. 1,5 mm	conf. da 500 gr	30,70	00047670

Superpink Yeti

Cera rosa di qualità leggermente elastica, molto precisa e fedele nella riproduzione. Stabile nella dimensione e nella forma. Dimensione dei fogli: 175 x 80 mm. Punto di solidificazione a 57°C.

SUPERPINK			euro	codice
ROSA	SPESS. 1,5 mm	conf. da 500 gr	9,30	00047672



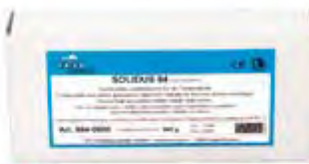
Tenasyle Kemdent



Tenacetin Kemdent



Cere per Modellazione Rosa Virab



Solidus 84 Yeti



Superpink Yeti

Cere per protesi mobile



Ceradent Bianca Zeta



Ceradent Zeta



Modellazione flange ISM



Spezial Yeti



Rughe Palatali in Cera Virab

Ceradent Bianca Zeta

Cera in lastre di spessore 1,5 mm, di durezza intermedia con ottima fluidità e modellabilità. Creata per la modellazione di faccette di ponti da riprodurre in resina polimerizzabile con il sistema delle mascherine in silicone. Punto di fusione a 65°C.

CERADENT	euro	codice
conf. da 250 gr	19,00	00002849

Ceradent Invernale / Intermedia / Estiva Zeta

Cera in lastre di diversa durezza, per rispondere alle variazioni stagionali della temperatura ambientale. Ideale per la modellazione, per il fissaggio dei denti e per la preparazione di basi in protesi mobile. Ottima plasticità, non lascia residuo né sul gesso né in muffola. Dimensione dei fogli: 180 x 90 mm.

- ESTIVA punto di fusione a 62°C
- INTERMEDIA punto di fusione a 60,5°C
- INVERNALE punto di fusione a 59°C.

CERADENT IN LASTRE	euro	codice
ESTIVA DURA conf. 500 gr	15,00	00002848
INTERMEDIA TENACE conf. 500 gr	15,80	00002846
INVERNALE MORBIDA conf. 500 gr	12,20	00002847

Cera Modellazione Flange ISM

L'applicazione della cera anche in grandi quantità non modifica il montaggio eseguito in precedenza, essendo un materiale estremamente stabile e privo di retrazione.

- La sua densità permette una veloce modellazione delle gengive.
- La sua consistenza facilita una rapida asportazione di materiale.
- Nella rifinitura dei colletti, il dente resterà completamente pulito, evitando così la presenza di resina da rifinire dopo la zeppatura.
- Basta una leggera passata di fiamma per renderla liscia e lucida come se fosse resina.

CERA MODELLAZIONE FLANGE	euro	codice
COLORE ROSA conf. 500 gr	24,00	PISM00210

Spezial Yeti

Cera rosa per modellare di durezza media, in fogli di tipo universale adatta a tutte le esigenze. Il punto di solidificazione della qualità estate è 56°C e il punto di solidificazione in qualità inverno è 54°C.

Dimensioni dei fogli: 175 x 80 mm, spessore dei fogli: 1,5 mm

SPEZIAL	euro	codice
Colore Rosa Estate conf. 500 gr	9,30	653-0500
Colore Rosa Inverno conf. 500 gr	9,30	655-0500

Rughe Palatali in Cera Virab

Modellate anatomicamente, malleabili e facilmente adattabili. La superficie mantiene il disegno durante l'applicazione sul modello.

RUGHE PALATALI IN CERA	euro	codice
COLORE ROSSO SPESSORE 1,5 mm conf. da 12 pz	8,20	00005299

Ritenzioni



Retention Beads II SSS GC

Retention Beads II SSS GC

Materiale per ritenzione in misura extra fine (SSS) 100 µm. Il liquido adesivo a bassa viscosità permette uno strato molto sottile e consente una forte adesione al manufatto in metallo.

RETENTION BEADS II		euro	codice
SET	conf. polvere 15 gr + Adhesive II da 10 ml	74,80	00017798
POLVERE	flacone da 15 gr	60,80	00030811
ADHESIVE II	flacone da 10 ml	16,00	00030812



SR Micro / Macro Ritenzioni Ivoclar Vivadent

SR Micro / Macro Ritenzioni Ivoclar Vivadent

Perle in PMMA per la ritenzione meccanica fra la superficie metallica e rivestimenti estetici su base di polimetilacrilato. Due diverse grandezze da impiegare a seconda dello spazio a disposizione: Micro Ritenzioni 200-300 µm Macro Ritenzioni 400-600 µm.

RITENZIONI		euro	codice
MICRO	conf. da 15 gr	31,00	00000904
MACRO	conf. da 15 gr	22,20	00009553
LIQUIDO ADESIVO	flacone da 20 ml	20,30	00000905

Resine calcinabili



Pattern Resin LS GC

Pattern Resin LS GC

Resina autopolimerizzabile, calcinabile, per la modellazione a pennello di tutti i tipi di attacchi individuali, fissaggi, abutment implantari o monconi in resina per la tecnica di elettroformazione. Contrazione minima, elevata durezza e resistenza, non lascia residui in seguito all'eliminazione in forno, facile rifinitura.

PATTERN RESIN LS		euro	codice
KIT: polvere da 100 gr + liquido da 105 ml + accessori		83,80	00030042
POLVERE ROSA	flacone da 100 gr	47,40	00011287
LIQUIDO	flacone da 105 ml	35,80	00030054



Palavit G Heraeus Kulzer

Palavit G Heraeus Kulzer

Resina acrilica autopolimerizzabile, calcinabile, per la realizzazione di modelli di fusione, per il collegamento di cappette di trasferimento e per il fissaggio della dimensione verticale. Stabilità di forma anche in caso di spessori sottili. Colore rosso.

PALAVIT G		euro	codice
POLVERE	flacone da 100 gr	34,20	00000749
POLVERE	flacone da 500 gr	123,00	00000750
LIQUIDO	flacone da 80 ml	27,90	00000748
LIQUIDO	flacone da 500 ml	116,00	00000751



Visio-Form 3M Espe

Visio-Form 3M Espe

Resina calcinabile, fotopolimerizzabile. Distanziatore con elevata resistenza meccanica e bassa contrazione da polimerizzazione. Indicata esclusivamente per materiali da rivestimento a legame fosfatico si utilizza per la realizzazione di modelli di corone coniche, corone telescopiche, inlay e onlay per fusione, prolunghe di modelli fusi senza disporre di un modello per duplicazione, ponti adesivi e bloccaggio di elementi da saldare.

VISIO-FORM		euro	codice
conf. 2 dispenser da 4 gr cad		88,20	00014184



Easy Form LC Detax

Resine calcinabili

Easy Form LC Detax

Resina per modellazione foto polimerizzabile in pasta o gel, priva di MMA. La leggera traslucenza consente la verifica ottica degli spessori. Elevata accuratezza, priva di residui anche con grandi spessori, altamente stabile e con eccellente durezza finale. Colore rosso

EASY FORM LC		euro	codice
GEL	conf. 3 x 3 gr	68,50	00086728
PASTA	conf. 30 gr	123,00	00086729

Duralay Reliance

Resina a freddo, autopolimerizzante per applicazione diretta e/o indiretta. Per la modellazione di corone coniche, telescopiche, inlays, per il collegamento di cappette di trasferimento, per la registrazione di bite. Dà margini precisi, non lascia residui in seguito all'eliminazione in forno.

DURALAY		euro	codice
KIT 2 ONCE	BIANCA	31,30	00012277
<i>polvere 56 gr + liquido 60 ml + lubrificante</i>			
KIT 2 ONCE	ROSSA	31,30	00003062
<i>polvere 56 gr + liquido 60 ml + lubrificante</i>			
KIT 8 ONCE	ROSSA	92,50	00003571
<i>polvere 226 gr + liquido 226 ml + lubrificante</i>			
POLVERE 2 ONCE	BIANCA	flacone da 56 gr	17,60
POLVERE 2 ONCE	ROSSA	flacone da 56 gr	19,50
POLVERE 8 ONCE	ROSSA	flacone da 226 gr	56,90
LIQUIDO 2 ONCE		flacone da 56 gr	13,90
LIQUIDO 8 ONCE		flacone da 226 gr	37,50



Duralay Reliance

Freeform Detax

Resina per modellazione pronta all'uso, fotopolimerizzabile, per dime chirurgiche e radiografiche, indici, placche base, mascherine di trasferimento. Radiotraslucente, sterilizzabile e disinfettabile, biocompatibile.

Colore: chiaro-trasparente.

FREEFORM		euro	codice
Starter Kit		108,40	00108069
<i>confezione: plast br. 60 gr + fixgel siringa 3 gr + bond flacone 5 ml + coat flacone 10 ml + pennelli monouso 10 pz + aghi per applicazione 10 pz</i>			



Freeform Detax

Perni calcinabili

Perni Plastic Pins Directa

Perni calcinabili in plastica con testina ritentiva.

PERNI PLASTIC PINS		euro	codice
conf. da 60 pz		14,90	00035502



Perni Plastic Pins Directa



Perni Calcinabili FKG

Perni Calcinabili FKG

Perni calcinabili in plastica con testina ritentiva.

PERNI CALCINABILI		euro	codice
N.1	TRASPARENTI Ø 0,8 mm conf. 100 pz	43,90	00018028

Strumenti



Spessimetro Tipo Iwanson Asa Dental

Spessimetro Tipo Iwanson Asa Dental

SPESSIMETRO TIPO IWANSON		euro	codice
2550-1	PER CERA	17,70	00040472
2550-2	PER METALLO	17,70	00004304



Calipretto S Renfert

Calipretto S Renfert

Spessimetro di precisione; calibro per misurare con esattezza lo spessore parietale degli oggetti dentali. Vantaggi:

- Punta speciali sostituibili.
- Punta standard: per impiego universale con condizioni di spazio normali.
- Punta modificate: uso speciale per corone particolarmente snelle e su ambiti incisali

CALIPRETTO S		euro	codice
SPESSIMETRO		144,50	00000809



Pennello Per Cera Renfert

Pennello Per Cera Renfert

Pennello a doppia funzione, grande per lisciare e pulire il modello in cera, piccolo per isolare i monconi o i modelli in gesso.

PENNELLO PER CERA		euro	codice
1705-0000		14,00	00055738