



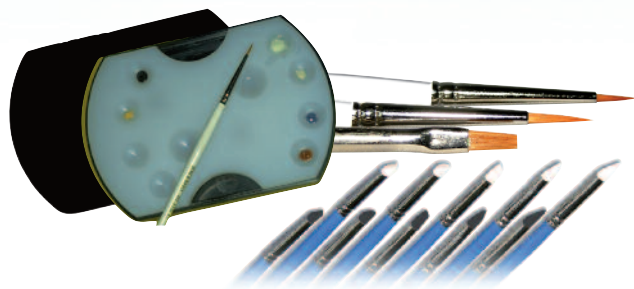
## Laboratorio

- 64 Strumenti ed articolatori
- 65 Lampade ed occhiali
- Preparazione modelli
  - Seghetto a mano
  - Seghetto elettrico
  - Rifinitore
  - Pindex
  - Monconi sfilabili:
    - DVA Model System, Accu-Trac e Twin Tray
    - Tender Tray e trattamento monconi
- 70 **Cianoacrilato calcinabile e Resine**
- 72 **Cere**
- 74 **Miscelatore sottovuoto, leghe e rivestimenti**
- 76 **Resine e compositi**
  - Composito estetico
  - Composito per flange
  - Siliconi e muffole
  - Resina per provvisori
  - Resina per protesi mobile e ribasatura

## STRUMENTI

### Pennelli Micerium

In setola e con punta in gomma



### Strumenti Micerium per modellazione



### Pinzette Mosquito e Spessimetri

In acciaio inox



## ARTICOLATORI DENTATUS

### Articolatore ARL

Progettati per soddisfare ogni esigenza dalle relazioni occlusali alle diagnosi ed alle progettazioni di trattamenti per ricostruzioni occlusali.

#### VANTAGGI OPERATIVI

- Inclinazione condilare regolabile fino a 60°
- Regolazione angoli di Bennet sino a 40°
- Sfere condilari che consentono di regolare la relazione centrica, protusiva, diretta, o le relazioni laterali
- Piano incisale regolabile
- Modello Planas\*

### Arco facciale AEB

Utilizzabile con aste condilari standard (AEB) o con terminali arrotondati per orecchie rimovibili e sterilizzabili (disponibili separatamente)

Ref	Descrizione	Q.tà
ARL	Articolatore DENTATUS con regolazione inclinazione condilare e angolo di Bennet misura calibrata del percorso condilare con calibro di ritardatura tra superiore e inferiore	1 pz
ARL/P*	Articolatore DENTATUS PLANAS	1 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
COSSTAIN01	Piastra per colori con coperchio	1 pz
COSPEN11	Pennello C per colori	1 pz
COSPEN12	Pennello F per fosse	1 pz
COSPEN13	Pennello M per modellazioni	1 pz
TPENS	Pennelli in gomma bianchi morbidi assortiti	5 pz
TPENN	Pennelli in gomma nera rigidi assortiti	5 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
TDRK1	KIT STRUMENTI MODELLAZIONE Strumenti con terminale in acciaio inox Punte ultra flessibili avvitabili assortite	3 pz 3 pz
TRAG	Punta ultra flessibile forma A	2 pz
TRBG	Punta ultra flessibile forma B	2 pz
TRCG	Punta ultra flessibile forma C	2 pz
TDRK2	Kit strumenti modellazione PKT + Lecron	6 pz

Ref	Descrizione	Q.tà
WD1	Pinzetta emostatica Mosquito inox dritta	1 pz
WD2	Pinzetta emostatica Mosquito inox curva	1 pz
WD3	Spessimetro satinato in acciaio inox per metallo	1 pz
SDI4	Spessimetro satinato in acciaio inox per cera	1 pz



ARL • AEB

Ref	Descrizione	Q.tà
AEB	Arco facciale standard DENTATUS con perno di indicazione della fossa orbitale con aste per i condili	1 pz
AEBPLANAS*	Arco facciale DENTATUS PLANAS	1 pz
AEBG	Forchetta standard DENTATUS	1 pz
AEBJ	Forchetta piena DENTATUS	1 pz
AEP-3T*	Forchetta DENTATUS PLANAS	3 pz
ARL/P-P*	Piatti in plexiglass DENTATUS PLANAS	2 pz
ARH-167	Asta incisale a cacciavite	1 pz
ARHP	Tavola incisale regolabile	1 pz
ARHZ	Piastra DENTATUS per modelli in zinco	1 pz
ARHZC	Piastra DENTATUS per modelli in plastica	1 pz
BDA	Supporto telescopico per arco facciale	1 pz
MGA	Supporto fisso per montaggio modelli	1 pz

\* PLANAS disponibili solo su richiesta

## Lampade Polimerizzatrici Micerium

Ref	Descrizione	Q.tà
LABORLUX3	Lampada fotopolimerizzatrice 300 Watt con timer e piatto girevole fotopolimerizza tutti i materiali, 310-500 nm	1 pz
LABORLUXL-L	Lampada ricambio 300 Watt per LABORLUX/3	1 pz
LAMPADAPLUST	Lampada fotopolimerizzatrice con timer per intarsi e faccette in composito, 320-500 nm 4 mini-neon alogene x 9W e 1 lampadina alogena x 50W	1 pz
LAMPADA	Lampada a raggi UVA per Perform Soft, portaimpronte individuali, supercolori in resina 4 mini-neon UVA x 9W, 320-400 nm	1 pz
LAMPADINE	Mini-neon di ricambio a raggi UVA 9W	1 pz
LAMPAPLUS	Mini-neon di ricambio a luce alogena 9W	1 pz
LAMPA-8	Lampadina alogena 50W	1 pz



## Optilume Trueshade, lampada per presa colore

Luce al LED a 5.500 Kelvin

Ref	Descrizione	Q.tà
OPTILUME2	Optilume Trueshade lampada a 5.500 Kelvin - LED a 45° antiriflesso - LED a luce costante - Senza filo con carica batterie	1 pz



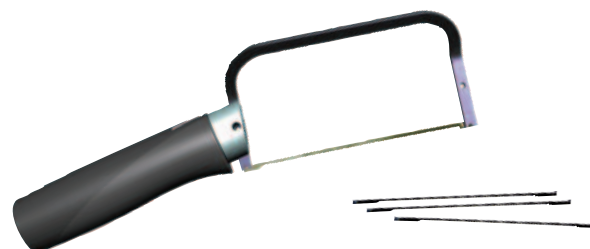
## OCCHIALI

Trasparenti e arancioni

Ref	Descrizione	Q.tà
OCCH10	Occhiali in plastica trasparenti	1 pz
OCCH10A	Occhiali in plastica arancioni	1 pz

## Anatomico con archetto inclinato

Consente una miglior visione della zona da tagliare. Perfettamente bilanciato permette tagli veloci e precisi. Inclinazione orientabile anche per mancini.



Ref	Descrizione	Q.tà
TX001	SEGHETTO A MANO TENDER TRAY Lame 0,18 mm blu (montata) Lame 0,25 mm oro	1 pz 1 pz 1 pz
TX018	Lame 0,18 mm blu	12 pz
TX025	Lame 0,25 mm oro	12 pz
TX018B	Lame 0,18 mm blu	100 pz
TX025B	Lame 0,25 mm oro	100 pz

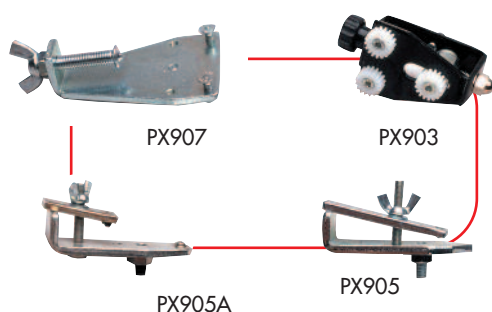
Ref	Descrizione	Q.tà
PX200	SEGHETTO A MANO PINDEX Lame 0,18 mm blu Lame 0,25 mm oro	1 pz 12 pz 12 pz
PX201	Lame 0,18 mm blu	12 pz
PX202	Lame 0,25 mm oro	12 pz
PX301	Lame 0,18 mm blu	100 pz
PX302	Lame 0,25 mm oro	100 pz

# SEGHETTO ELETTRICO PX901A

Sezionamento di precisione più facile,  
più veloce e sicuro

## INFORMAZIONI TECNICHE

Voltaggio	220-230 V, 50 Hz
Assorbimento	100 watt
Base	20 x 42 cm
Altezza	34 cm
Peso	10 Kg
Diametro Lama	8 cm (foro 1,6 cm)
Spessore Lama	0,2 mm



Ref	Descrizione	Q.tà
PX901A	SEGHETTO ELETTRICO PER MONCONI con morsa orientabile e supporto per perni	1 pz
ASX1000	Aspiratore esterno per seghetto e rifinitore	1 pz
PX903	Supporto per Accutrac	1 pz
PX904	Lama dentellata per seghetto elettrico	1 pz
PX905	Supporto per Tricodent	1 pz
PX905A	Supporto per Model Tray	1 pz
PX906	Morsa orientabile (base per supporti)	1 pz
PX907	Supporto per Dowel Pins, Pindex ed altri sistemi con perni	1 pz

# RIFINITORE RUTEX PX801-CE

Per eccellere nella rifinitura dei modelli

## INFORMAZIONI TECNICHE

Voltaggio	220-230 V, 50 Hz, 370 watt
Base	30 x 21 cm
Altezza	30 cm
Peso	10 Kg
Potenza motore	1/2 CV
Attacco utensile	ø 0,6 cm

Ref	Descrizione	Q.tà
PX801-CE	RIFINITORE PER MODELLI RUTEX CON FRESA CILINDRICA e supporto rialzato per split-cast	1 pz
PX805CE	Fresa Rutex cilindrica 10x20 mm	1 pz
PX807CE	Fresa Rutex conica	1 pz
PX808CE	Fresa Rutex a palla	1 pz
PX809CE	Fresa Rutex cono rovescio	1 pz





# Pindex

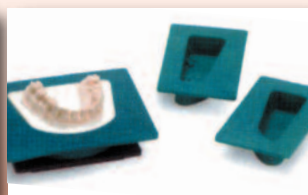
Foragessi con puntatore laser

Sistema di monconi sfilabili di precisione






Esecuzione dei fori sulla foragessi Pindex  
Esecuzione dei tagli per perni doppi e tripli

Inserimento e cementazione dei perni  
Posizionamento delle guaine



Colata della base nello stampo preformato

Posizionamento dei perni autoarticolanti  
Modello Pindex ultimato

Ref	Descrizione	Mod	Q.tà
<b>P113LCE</b>	<b>FORAGESSI PINDEX CON PUNTATORE LASER</b>		1 pz
	Cacciaviti per sostituire la fresa		2 pz
	Chiave a brugola		1 pz
	Alesatore a mano		1 pz
	Perni lunghi con guaina bianca		50 pz
	Perni corti con guaina grigia		50 pz
	Perni doppi con guaina metallica		25 pz
	Perni tripli con guaina in plastica		50 pz
	Perni autoarticolanti con guaina		100 pz
	Perni di articolazione		50 pz
	Stampi gomma: base+completo+parziale		3 pz
			
<b>PX119</b>	Punte elicoidali ø 3 mm		3 pz
<b>PX120</b>	Alesatore a mano		1 pz
<b>PX102</b>	Perni medi con guaina nera		100 pz
<b>PX112M</b>	Perni medi con guaina nera		500 pz
<b>PX112D</b>	Perni medi con guaina nera		2000 pz
<b>PX116</b>	Perni lunghi con guaina nera		100 pz
<b>PX114M</b>	Perni lunghi con guaina nera		500 pz
<b>PX114D</b>	Perni lunghi con guaina nera		2000 pz
<b>PX117</b>	Perni corti con guaina grigia		100 pz
<b>PX115M</b>	Perni corti con guaina grigia		500 pz
<b>PX115D</b>	Perni corti con guaina grigia		2000 pz

Ref	Descrizione	Mod	Q.tà
<b>PX145</b>	Perni autoarticolanti con guaina		100 pz
<b>PX144M</b>	Perni autoarticolanti con guaina		500 pz
<b>PX145S</b>	Guaine per perni autoarticolanti		1000 pz
<b>PX146</b>	Stampi gomma completo+parziali		3 pz
	Base nera per stampo (PX149)		1 pz
<b>PX147</b>	Stampo di gomma arcata completa		1 pz
<b>PX148</b>	Stampi di gomma parziali		2 pz
<b>Tender Pin</b>			
<b>TX090S</b>	Dowel Pins		100 pz
<b>TX090M</b>	Perni in ottone con spillo		500 pz
<b>TX092S</b>	Dowel Pins		100 pz
<b>TX092M</b>	Perni in ottone senza spillo		500 pz
<b>TX053S</b>	Perni doppi con guaina metallica		100 pz
<b>TX053M</b>	Perni doppi con guaina metallica		500 pz
<b>TX053D</b>	Perni doppi con guaina metallica		2000 pz
<b>TX063S</b>	Perni singoli con guaina		100 pz
<b>TX063M</b>	Perni singoli con guaina		500 pz
<b>TX063D</b>	Perni singoli con guaina		2000 pz
<b>TX012S</b>	Perni medi con guaina bianca		100 pz
<b>TX012M</b>	Perni medi con guaina bianca		500 pz
<b>TX012D</b>	Perni medi con guaina bianca		2000 pz
<b>TX014S</b>	Perni lunghi con guaina bianca		100 pz
<b>TX014M</b>	Perni lunghi con guaina bianca		500 pz
<b>TX014D</b>	Perni lunghi con guaina bianca		2000 pz
<b>TX015S</b>	Perni corti con guaina bianca		100 pz
<b>TX015M</b>	Perni corti con guaina bianca		500 pz
<b>TX015D</b>	Perni corti con guaina bianca		2000 pz

# DVA MODEL SYSTEM

Sistema per monconi sfilabili DVA con basi in plastica

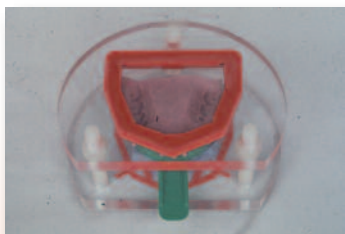
## VANTAGGI OPERATIVI

- Elimina seconde colate, rifiniture, polvere e collanti
- Riduce le squadrature, consentendo un controllo dell'espansione del gesso
- Migliora l'estetica, la stabilità dei monconi e l'accuratezza
- Abbassa i costi della riproduzione in refrattario semplificandone la procedura



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>DVA1PLUS</b>	<b>SISTEMA DVA KIT INTRODUTTIVO</b>	
	Perni DVA	1000 pz
	Basette preformate in plastica	100 pz
	Muffole di allineamento	3 pz
	Posizionatore per perni	1 pz
	Pennarello	1 pz
	Coltello per spianare l'impronta	1 pz
	Base estraимodelli con martelletto	1 pz
	Supporto per separazione dei monconi	1 pz
	Base di trasferimento rossa	1 pz
	Magneti per messa in articolazione	2 pz
	Dischi per magneti	10 pz
	Silicone di fissaggio	500 g
<b>DVA3SUPER</b>	<b>SISTEMA DVA KIT ECONOMICO</b>	
	Perni DVA	100 pz
	Basette preformate in plastica	20 pz
	Muffola da allineamento	1 pz
	Posizionatore per perni	1 pz
	Pennarello	1 pz
	Magneti per messa in articolazione	2 pz
	Dischi per magneti	10 pz
	Silicone di fissaggio	1 pz
<b>DVA5</b>	<b>FORAGESSI DVA 230 V</b> per eseguire forature su basi in plastica e plexiglass con puntatore ed altezza regolabile	1 pz
<b>DVADRILL</b>	Fresa DVA $\varnothing$ 3,175 mm	1 pz

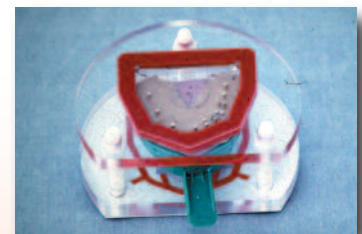
Ref	Descrizione	Q.tà
<b>DVA1000P</b>	Perni DVA	1000 pz
<b>DVA100P</b>	Perni DVA	100 pz
<b>DVA100T</b>	Basette preformate in plastica	100 pz
<b>DVA20T</b>	Basette preformate in plastica	20 pz
<b>DVAALFIPLUS</b>	Muffola da allineamento disponibile in diversi colori	1 pz
<b>DVASILPI</b>	Silicone di fissaggio	500 g
<b>DVAMAGN</b>	Magneti per messa in articolazione	10 pz
<b>DVADISCS</b>	Dischi per magneti	100 pz
<b>DVARP</b>	Posizionatore per perni in gomma	1 pz
<b>DVAPEN</b>	Pennarello	1 pz
<b>DVATRIMK</b>	Coltello per spianare l'impronta	1 pz
<b>DVAPL</b>	Base estraимodelli	1 pz
<b>DVAMALL</b>	Martelletto	1 pz
<b>DVASH</b>	Supporto per eseguire separazione dei monconi	1 pz
<b>DVAHRF</b>	Base di trasferimento rossa	1 pz
<b>DVADUPLAS</b>	Muffola di duplicazione monconi in rivestimento	1 pz
<b>DVA10A</b>	Perni in ceramica ad alta fusione	10 pz



Impronta posizionata sulla muffola di allineamento



Esecuzione dei fori con la foragessi DVA



Inserimento dei perni e colata del modello



Estrazione del modello, rifinitura e separazione dei monconi



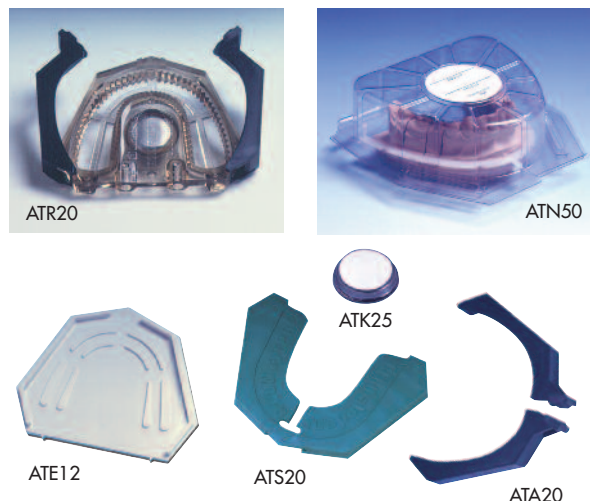
Modello con monconi sfilabili ultimato  
Messa in articolazione con ausilio di magneti



Duplicazione dei monconi in rivestimento con perni in ceramica e muffola speciale

## Sistema di precisione per monconi sfilabili

Dotato di braccini di bloccaggio rimovibili, di ritenzioni adeguate, di un magnete incorporato per la messa in articolatore, di accessori per colata e estrazione dei modelli. Le scatolette Accu-trans consentono l'invio dei lavori al dentista o la loro archiviazione.

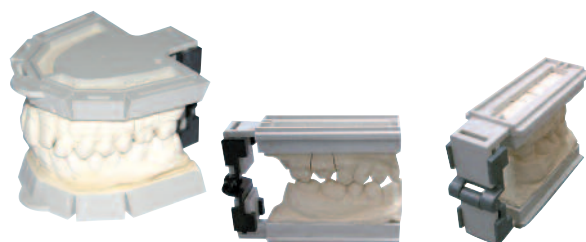


Ref	Descrizione	Q.tà
<b>AT10</b>	<b>COFANETTO COMPLETO ACCU-TRAC WHALEDENT</b> Basette Accu-trac Basi estraимodelli Spaziatori verdi per messa in articolatore Scatolette Accu-trans Contro-magneti	10 pz 5 pz 5 pz 5 pz 25 pz
<b>ATR20</b>	<b>CONFEZIONE RICAMBI</b> Basette Accu-trac	20 pz
<b>ATR1</b>	Basetta Accu-trac (ordine min. 3 pz)	1 pz
<b>ATA20</b>	Braccini completi (destri+sinistri)	20 pz
<b>ATK25</b>	Contro-magneti	25 pz
<b>ATS20</b>	Spaziatori verdi per messa in articolatore	20 pz
<b>ATS1</b>	Spaziatore verde per messa in articolatore	1 pz
<b>ATE12</b>	Basi estraимodelli	12 pz
<b>ATE1</b>	Base estraимodelli	1 pz
<b>ATN50</b>	Scatolette Accu-trans	50 pz
<b>ATN1</b>	Scatoletta Accu-trans (ordine min. 6 pz)	1 pz

## Basette autoarticolanti per arcate totali o parziali

Il sistema per monconi sfilabili autoarticolante DVA TWIN TRAY consiste in due basette identiche, totali o parziali, nelle quali vengono colati direttamente i modelli. Le arcate vengono articolate automaticamente bloccando la cerniera dell'articolatore nella posizione del morso senza utilizzare gesso o colla.

Il sistema DVA TWIN TRAY é ideale per i casi di protesi singole fino a piccoli ponti di tre elementi.



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>DVTT100K</b>	<b>KIT INTRODUTTIVO TWIN TRAY ARCATA COMPLETA</b> Twin tray totali completi di cerniera plastica Isolante spray* 10 ml Base di allineamento e fissaggio (+ silicone) Base estraимodelli con estrattore ad arco Cerniera Twin Tray Metallica	100 pz 10 ml 1 pz 1 pz 1 pz
<b>DVTT20K</b>	<b>MINIKIT TWIN TRAY ARCATA COMPLETA</b> Twin tray totali completi di cerniera plastica Base estraимodelli con estrattore ad arco Cerniera Twin Tray Metallica	20 pz 1 pz 1 pz
<b>DVTT100F</b>	Twin Tray totali completi di cerniera plastica	100 pz
<b>DVTT20F</b>	Twin Tray totali completi di cerniera plastica	20 pz
<b>DVTTALF</b>	Base di allineamento e fissaggio (+ silicone)	1 pz
<b>DVTTTSF</b>	Base estraимodelli con estrattore ad arco per totali	1 pz
<b>DVTTSP</b>	Isolante spray Twin Tray *10 ml	10 ml
<b>DVATT100Q</b>	<b>TWIN TRAY PARZIALI</b> completi di cerniera plastica	100 pz
<b>DVATT20Q</b>	Twin Tray parziali completi di cerniera plastica	20 pz
<b>DVATTSQ</b>	Base estraимodelli per parziali	1 pz
<b>DVTTMA-1</b>	Cerniera Twin Tray Metallica	1 pz
<b>DVTTPI-1</b>	Inserito Twin Tray in gomma	1 pz

\* isolante solo per totali; parziali già preisolati

## 3 Passaggi semplici e veloci





# TENDER TRAY "Magnetic"

Rapido economico e...  
"magneticamente" accurato

È un sistema di precisione per monconi sfilabili in materiale speciale di lunga durata e resistente fino a 200°C. Basetta antiriflesso adatta per scansioni, disponibile in tre versioni più una quarta per l'antagonista, integrabile con la muffola Tender Flask

**Tender Tray 1** con ritenzioni a perno e rinforzo metallico per monconi "magnetici" ad altissima precisione anche su incisivi inferiori.

**Tender Tray 2** con ritenzioni a perno totalmente in plastica.

**Tender Tray 3** con ritenzioni zigrinate e rinforzo metallico per monconi "magnetici" su impianti.

Disponibili basette portalavori per consegna al dentista.



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>TX1</b>	<b>KIT INTRODUTTIVO TENDER TRAY "Magnetic"</b> Basette Tender Tray 1 Basette Tender Tray 2 Linguetta in gomma per colata modello Box in gomma per colata modello Strumento estraiogetti / allineatore Magnetini per messa in articolatore Magnetini per monconi Basetta portalavori	2 pz 1 pz 1 pz 1 pz 1 pz 2 pz 10 pz 2 pz
<b>TX10</b>	<b>RICAMBI TENDER TRAY 1 "Magnetic"</b> Basette con ritenzioni a perno e rinforzo metallico	10 pz
<b>TX20</b>	<b>RICAMBI TENDER TRAY 2</b> Basette con ritenzioni a perno "economiche"	10 pz
<b>TX30</b>	<b>RICAMBI TENDER TRAY 3 "Magnetic" per impianti</b> Basette con ritenzioni zigrinate e rinforzo metallico	10 pz
<b>TX15</b>	Basetta portalavori per Tender Tray 1 e 2	24 pz
<b>TX35</b>	Basetta portalavori per Tender Tray 3	24 pz

## TRATTAMENTO MONCONI

**Isolante speciale**  
**Very Special Separator (VSS)**  
VSS, isolanti speciali senza olio, universali per cera, ceramica e composito combinati con lacche spaziatrici di 6 o 12 micron.

Isolante gesso resina DVASEZAP



Condizionatore per sigillare ed indurire i modelli



Isolante per cera, ceramica e composito



Lacca spaziatrice



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>DVAEXP</b>	<b>VERY SPECIAL SEPARATOR KIT COMPLETO</b> Isolanti in penna con dispenser Condizionatori indurenti in penna con dispenser	3 pz 3 pz
<b>DVAEXP1S</b>	Isolante in penna con dispenser	12 ml
<b>DVAEXP1C</b>	Condizionatore indurente in penna con dispenser	12 ml
<b>DVASEZAP</b>	Isolante DVA per acrilico bianco	473 ml

## CIANOACRILATO PROVVISORIO



**TAC GEL DVA per fissaggio su modello di intarsi e brackets per tecnica indiretta**

Fissa gli intarsi sui modelli per consentirne la rifinitura. Una volta immerso in acqua Tac Gel si dissolve e intarsi e brackets si staccano.

Ref	Descrizione	Q.tà
<b>DVATAGEL</b>	Tac Gel siringa con dispenser	10 g



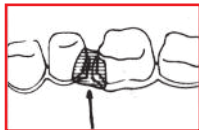
# CIANOACRILATO ROCKET DVA

## Cianoacrilato rosso con induritore spray

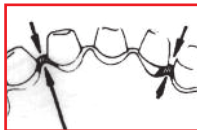
Cianoacrilato completamente calcinabile, per unire elementi di un ponte evitando la distorsione, per posizionamento di perni, riparazione di monconi, incollaggi su articolatori.



Fissaggio di precisione di attacchi da saldare



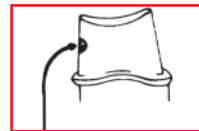
Connessione di segmenti di ponte da saldare



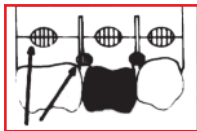
Unione di elementi in cera per evitare distorsioni



Chiusura di sottosquadri



Chiusura di bolle



Stabilizzazione di monconi

Ref	Descrizione	Q.tà
DVAIHR	KIT CIANOACRILATO CALCINABILE ROSSO Siringa cianoacrilato con beccuccio Acceleratore spray Dispenser a vite e supporto per siringa	1 x12 g 60 ml 1 pz
DVARHR	Siringa cianoacrilato rosso	12 g
DVARA	Acceleratore spray	60 ml
DVATWIST	Dispenser a vite per siringa	1 pz
DVAROTIPS	Beccucci di ricambio Rocket	10 pz
TX90K	KIT CIANOACRILATO TRASPARENTE LIGHT Siringa cianoacrilato con beccuccio Acceleratore spray Dispenser a vite e supporto per siringa	1 x12 g 60 ml 1 pz
TX90R	Siringa cianoacrilato trasparente light	12 g

# RESINA CALCINABILE AUTOPOLIMERIZZABILE

## Resina per modellazione Micerium senza retrazione per fusioni perfette

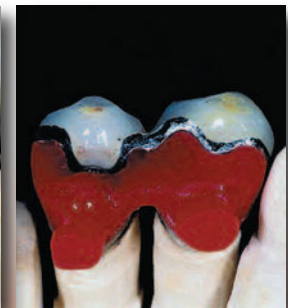
Questa resina é utilizzabile sia in studio che in laboratorio, con tecnica del pennello o di mescolazione. É ideale per la fabbricazione di parti secondarie di protesi (telescopiche, fresaggi), fissazione di saldature, ponti, ancoraggi, attacchi e perni calcinabili.



Perni moncone



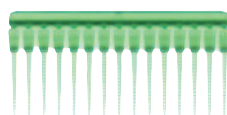
Corone doppie



Fresaggi (e ponti Maryland)

### VANTAGGI OPERATIVI

- Calcinabile: brucia senza residui
- Bassissima retrazione: <1%



Ref	Descrizione	Q.tà
TR100	TEMP RED RESINA AUTOPOLIMERIZZABILE ROSSA CALCINABILE Polvere 100 g + Liquido 100 ml	2 pz
TR100P	Temp Red Polvere ricambio	100 g
TR100L	Temp Red Liquido	100 ml
DURL94	Perni calcinabili	60 pz

# CERE FLEX MICERIUM PER PROTESI FISSA E MOBILE

CERE DI ALTA QUALITÀ PER FUSIONE E MODELLAZIONE



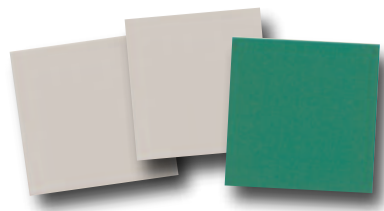
Ref	Descrizione	Q.tà
F54G ●	FLEX-E-Z VERDE autoisolante, con memoria elastica ideale per intarsi, fresaggi e fusioni di precisione	4 oz
F55G ●	FLEX-E-Z VERDE	1 lb
F54B ●	FLEX-E-Z BLU autoisolante, con memoria elastica ideale per intarsi, fresaggi e fusioni di precisione	4 oz
F55B ●	FLEX-E-Z BLU	1 lb
F54W ○	FLEX-E-Z BIANCA per modellazione estetica	4 oz
F55W ○	FLEX-E-Z BIANCA per modellazione estetica	1 lb
F54V ○	FLEX-E-Z IVORY (beige) per modellazione estetica	4 oz
F54P ●	FLEX PURPLE VIOLA senza alcuna retrazione, extradura ideale per margini e per spessori fini	4 oz
F55P ●	FLEX-E-Z PURPLE VIOLA	1 lb
F55ZB ●	CERA PER PONTI E CORONE regular blu	1 lb

CERE PER PROTESI MOBILE SENZA RETRAZIONE NÈ ALTERAZIONI DOVUTE AL CALORE



Ref	Descrizione	Q.tà
F95H	CERA IN FOGLI ROSA HARD ideale per il sistema PERFORM INKOVAC resiste senza alterazioni fino a 55°C molto dura, ma elastica e modellabile, miscela di fini cere vergini formulata scientificamente	5 lb
F85H	CERA IN FOGLI ROSA HARD 10 fogli	200 g
F95A	CERA IN FOGLI ROSA ALL SEASON ideale per tutte le stagioni	5 lb

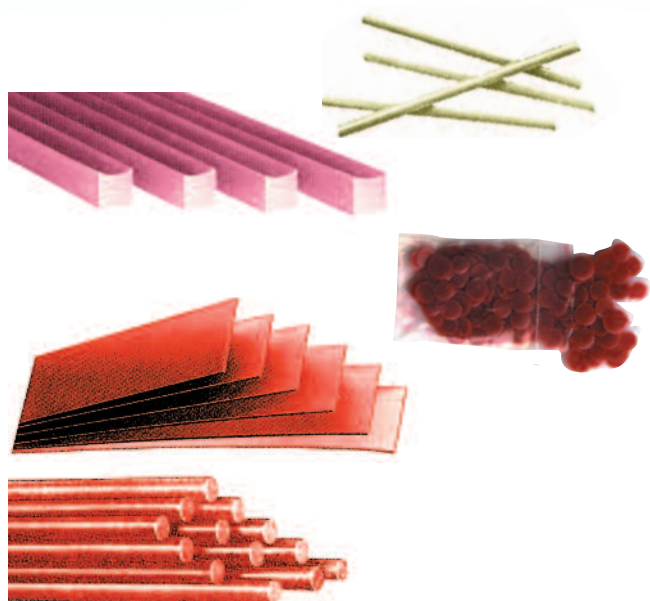
CERE CALIBRATE PER SCHELETRATI



Ref	Descrizione	Q.tà
da F02A a F08A	CERA CALIBRATA ADESIVA CLEAR disponibile nei seguenti spessori in mm: 0,25 (F02A), 0,3 (F03A), 0,4 (F04A), 0,5 (F05A), 0,6 (F06A), 0,8 (F08A)	32 fogli
da NCASTINGW03 a NCASTINGW08	CERA CALIBRATA LISCI A VERDE disponibile nelle misure: 0,3 - 0,4 - 0,5 - 0,6 - 0,8 mm	32 fogli

# CERE FLEX MICERIUM CALIBRATE E DI UTILITÀ

## CERE DI UTILITÀ



Ref	Descrizione	Q.tà
F67Y	CERA COLLANTE GIALLA fornita in comodi stick da 12 cm formula speciale ad indurimento rapido rigida per un distacco netto senza residui	100 g
F66P	CERA PER MASTICONI ROSA concava per un più rapido adattamento alla cresta; formula speciale per garantire la massima accuratezza nella riproduzione del morso	1 lb
F65R	CERA DI IMMERSIONE ROSA fondibile per eseguire delle cappette grazie alla memoria elastica resiste alle distorsioni	1 lb
F66R	CERA PER BOXARE IN STRISCE ROSA molto sottile (1 mm) ed efficace per boxare le impronte da colare in gesso o poliuretano; i fogli aderiscono perfettamente alla superficie senza necessità di scaldarli	1 lb
F67R	CERA PER BOXARE IN STICK ROSA ideale per ricostruzioni e riparazioni di piccole imperfezioni dei modelli; utilizzabile anche in combinazione con la cera in strisce per boxaggi, sotto il bordo periferico del- l'impronta	1 lb

## BUNSEN E SCALDACERA

Bunsen a induzione e apparecchio scaldacera ibrido con Bunsen ad induzione e spatola elettrica



Ref	Descrizione	Q.tà
F200	Apparecchio scaldacera con Bunsen ad induzione e spatola elettrica	1 pz
F300	Bunsen ad induzione	1 pz

## CERA DI BLOCCAGGIO IN STICK DVA

Sistema speciale di cera adesiva per modelli da utilizzare con pistola elettrica



Ref	Descrizione	Q.tà
DVAHTW5	HOT STIKZ cera in cilindri	5 lb
DVAHTW05	HOT STIKZ cera in cilindri	1 lb
DVAHTG	Pistola per cera HOT STIKZ 200V	1 pz



# MISCELATORE SOTTOVUOTO VACUMIX WD700

## Piccolo e potente

I miscelatori della serie WD700 uniscono la semplicità d'uso alle ottime prestazioni. Sono adatti per miscelare IN ASSENZA DI ARIA ogni tipo di gesso, rivestimento e silicone. Hanno un moto riduttore molto silenzioso e potente, la pompa del vuoto che funziona a secco e il timer elettronico molto preciso. I miscelatori possono essere posizionati indifferentemente sul tavolo o fissati a parete con relativi supporti. La macchina viene fornita di serie con una tazza da 500cc. Sono disponibili, come optional, anche tazze da: 200, 1000, 2000 cc. e una per alginato da 200 cc. Disponibile su richiesta modello con velocità regolabile WD700A.



### INFORMAZIONI TECNICHE

Voltaggio	230V - 140 watt
Motore	12N/M
Velocità	400 RPM
Pompa vuoto	- 0,8 bar, 10 lt per min.
Base	22x16 cm (30x28 cm supporto da banco)
Altezza	30 cm (61,5 cm supporto da banco)
Peso	8,5 Kg (10 Kg supporto da banco)

Ref	Descrizione	Q.tà
WD700	MISCELATORE SOTTOVUOTO 400 RPM 0,8 BAR anche per scheletrati, dotato di tazza da 500 cc supporto da banco e staffa da muro	1 pz
WD711	Tazza di mescolazione 200 cc con filtro	1 pz
WD712	Tazza di mescolazione 500 cc con filtro	1 pz
WD713	Tazza di mescolazione 1000 cc con filtro	1 pz
WD714	Tazza di mescolazione 2000 cc con filtro	1 pz
WD711A	Tazza di mescolazione 200 cc per alginato	1 pz

## LEGHE E RIVESTIMENTI PER PONTI E CORONE

	NS Metal50	DD Metal33	M NMICERIUM	
COMPOSIZIONE	Nichel	-	74%	76,5%
	Cromo	27%	13%	14%
	Molibdeno	6%	5%	4,5%
	Cobalto	61,6%	-	-
	Tungsteno	5%	-	-
CARATTERISTICHE	Durezza Vickers	350	295	440
	Allungamento %	10,3	8	9
	Limite sollecit. (Mpa)	475	820	784
	Temperatura fusione	1421°C	1371°C	1385°C
	Coeff. espansione	14,1x10 <sup>-6</sup>	13,2x10 <sup>-6</sup>	14,3x10 <sup>-6</sup>

- NS** Per ceramica senza nichel anti allergica
- DD** Per ceramica ideale per Maryland
- M** Per ceramica ideale ceramiche europee



Ref	Descrizione	Q.tà	Ref	Descrizione	Q.tà
METAL50	Cromocobalto <b>NS</b> per ceramica Disponibili anche confezioni da 100 g	1 Kg	METAL2	Saldatura pre-solder per cromo nichel	8 g
METAL333	Cromo nichel <b>DD</b> per ponti e corone in porcellana e per tecnica Maryland Disponibili anche confezioni da 100 g e 500 g	1 Kg	METAL9BIS	Flux per saldatura per cromo nichel	1 cf.
NMICERIUM	Cromo nichel <b>M</b> per ponti e corone in porcellana Disponibili anche confezioni da 100 g e 500 g	1 Kg	NNIRAVESTFIRE	Rivestimento Microfire rapido a grana finissima per leghe preziose e non preziose 100 buste 90 g con liquido	9 Kg 1 lt
			NNIRAVESTL	Liquido per rivestimento Microfire	1 lt
			N61617	Saldatura Laser Mate (0,25mm x 4,27m)	1 pz
			N61619	Saldatura Laser Mate (0,36 mm x 4,27m)	1 pz

# LEGHE SENZA NICHEL E RIVESTIMENTI PER SCHELETRATI NIRANIUM



COMPOSIZIONE

	<b>NN</b>	<b>NH</b>
	<b>NN</b>	<b>NNH</b>
Cobalto	65%	62%
Cobalto e Vanadio	-	-
Cromo	27,5%	30%
Molibdeno	5,5%	6%

CARATTERISTICHE

Durezza Vickers	430	444
Allungamento %	9	3
Limite sollecit. (Mpa)	848	611
Temperatura fusione	1510°C	1454°C



**NN** Elasticità, durezza, brillantezza e prestigio

**NH** Durezza ed elasticità equilibrate

Ref	Descrizione	Q.tà
<b>NNN</b>	<b>NN</b> lega cromo cobalto molibdeno, senza Nichel, per lavori esclusivi	1 Kg
<b>NNH (METAL1)</b>	<b>NH</b> lega al cromo cobalto senza Nichel Special Hard con maggior contenuto di carbonio. Per lavori più rigidi	1 Kg
<b>METAL32</b>	Rivestimento fosfatico per scheletrati a grana fine Emerald Green c/liquido	25 Kg
<b>METAL32L</b>	Liquido rivestimento Emerald Green	1 lt
<b>METAL17</b>	Rivestimento etilsilicato Quick Set 3 liquidi conf. completa 3 liquidi + polv. 2x22 kg	
<b>METAL17P</b>	Rivestimento Quick Set solo polvere	22 Kg
<b>METAL14</b>	Saldatura regular per cromocobalto	25 g
<b>METAL9</b>	Flux per saldatura di cromocobalto	1 conf.
<b>METAL18</b>	Preformati in plastica 8 cartelle	1 conf.

Ref	Descrizione	Q.tà
<b>METAL16</b>	Soluzione elettrolitica NES	4 lt
<b>METAL21</b>	Tempera a caldo in fiocchi model dip NMD	5 lb
<b>METAL21BIS</b>	Tempera a freddo N COLD DIP	4 lt
<b>METAL22</b>	Pasta per cromo NHS	1 lb
<b>METAL23</b>	Adesivo per preformati NNS	387 g
<b>METAL24</b>	Rivestimento protettivo NPRECOAT	250 g
<b>METAL25</b>	Muffola per duplicazione NMUF	1 pz
<b>NNIRALOID (METAL34)</b>	Niraloid Gelatina per tutti i rivestimenti concentrata	4 kg
<b>NORG120 (METAL26)</b>	Organa 1 Gelatina per rivestimento etilsilicato	20Kg

# ENAMEL PLUS TENDER

**La naturalezza del dente,  
la tecnica e l'estetica della ceramica**

Composito nano-ibrido utilizzabile sia in studio che in laboratorio con una massa intermedia ad alta elasticità, un opaco duale ed un bonding che garantisce un'adesione unica.

**TENDER:** Massa dentina ad alta elasticità

**HRi:** massa smalto ad alta resistenza

LA COMBINAZIONE VINCENTE

**COME LA CERAMICA,  
MEGLIO DELLA CERAMICA ...**

E' possibile reintervenire in qualsiasi momento anche in studio con lo stesso materiale utilizzato in laboratorio. Enamel Plus HRi può essere utilizzato sia per la cementazione, eseguendo in tal modo contemporaneamente una ribasatura del manufatto, sia come sottofondo, prima della presa d'impronta (disponibile anche "flow"). Consente quindi maggiori possibilità nelle soluzioni implantari ed è ideale per la protesi combinata.



Fratture complesse (Dr. Lorenzo Vanini)



Cementazione ed eventuali reinterventi eseguiti sempre con lo stesso materiale



Preparazione: si può utilizzare "HFO Flow" come sottofondo.



Gli intarsi in composito cementati con "HFO OW" (Dr. Lorenzo Vanini)



Ricostruzione in composito su impianti: Tender opaque



Tecnica di stampaggio con muffola: Dentine



Tecnica di stampaggio con muffola: Smalto



Lavoro ultimato del Sig. D. Rondoni



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>TENDER1H</b>	<b>KIT INTRODUTTIVO ENAMEL PLUS TENDER</b>	
	7 Tender: T2, T3, T4, T5, MVV, MO, MY	7x2,5 g
	4 dentine HRi: UD2 (A2), UD3 (A3), UD4 (A4), UD5	4x2,5 g
	3 smalti universali HRi: UE1, UE2, UE3	3x2,5 g
	1 smalto intensivo: Intensive White Spot (IWS)	2,5 g
	1 smalto opalescente OBN	2,5 g
	2 opachi in pasta: light, clear	2x3 g
	1 Tender bonding metal primer	2,5 ml
	2 ritenzioni Temp Chips: standard, micro	2x10 g
	1 adesivo Temp Chips	20 ml
<b>TENDER7H</b>	<b>KIT ENAMEL PLUS TENDER INTARSI</b>	
	2 Tender: T4-TMO	2x2,5 g
	3 dentine HRi: UD2 (A2), UD3 (A3), UD4 (A4),	3x2,5 g
	1 smalto universale HRi: UE2	2,5 g
	1 Stain Brown2	3 g



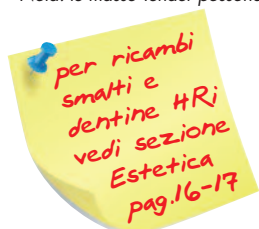
# ENAMEL PLUS TENDER



## RICAMBI TENDER

Ref	Descrizione	Q.tà
ETT2	TENDERT2 (A1, A2)	5 g
ETT3	TENDERT3 (A3)	5 g
ETT3,5	TENDERT3,5 (A3,5)	5 g
ETT4	TENDERT4 (A4)	5 g
ETT5	TENDERT5	5 g
ETMW	TENDERMW modificatore white (bianco)	5 g
ETMY	TENDERMY modificatore yellow (giallo)	5 g
ETMO	TENDERMO modificatore orange (arancio)	5 g
COSSTAINT	Massa fluida trasparente	2 g
PLEXI26	Supporto in plexiglass trasparente 26 fori	1 pz
PLEXI26D	Supporto in plexiglass Dark 26 fori	1 pz
PLEXI9	Supporto in plexiglass trasparente 9 fori	1 pz

Nota: le masse Tender possono essere usate anche per i colori B, C e D scala Vita®



Ref	Descrizione	Q.tà
ETBOND	Ena Tender Bond metal primer	5 ml
ETOCLEAR	Opaco in pasta neutro per primo strato	3 g
ETOL	Opaco in pasta light (UD1, UD2, UD3)	3 g
ETOD	Opaco in pasta dark (UD3,5, UD4)	3 g
TEMPF	Temp bonding fluid x correzione e riparazione resina-composito, composito-composito	10 ml
TORS10	Ritenzione Temp Chips Standard Micerium	10 g
TORM10	Ritenzione Temp Chips Micro Micerium	10 g
TORA	Temp Chips Adesivo per ritenzioni Micerium	20 ml
TEMPSEAL	Sigillante in penna Temp Seal Micerium	1 pz
TEMPSEP	Isolante in penna Temp Sep Micerium	1 pz
TEMPSILV	Polvere argento per controllo tessitura	30 g
COSSCALATS	Scala colori Tender, Pink, Stain 21 colori	1 pz



## SUPERCOLORI ENA TENDER

Supercolori fotopolimerizzabili a base acrilica ideali per caratterizzare:

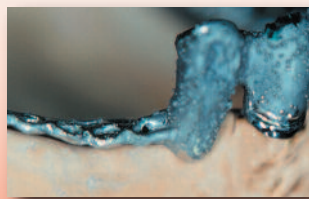
- protesi fissa e combinata in composito
- provvisori in resina e composito
- protesi mobile



Ref	Descrizione	Q.tà
ETSK	Kit completo supercolori fotopolimerizzabili Bianco, rosso, blu, marrone, marrone scuro, nero kaki, arancione, giallo, primer, cleaner, 2 pennelli	9x3 g
ETSK7	Kit introduttivo supercolori fotopolimerizzabili Bianco, rosso, blu, marrone, marrone scuro, kaki, arancione con primer e 2 pennelli	7x3 g

Ref	Descrizione	Q.tà
ETS1	Supercolore fotopolimerizzabile bianco	3 g
ETS3	Supercolore fotopolimerizzabile blu	3 g
ETS4	Supercolore fotopolimerizzabile marrone	3 g
ETS5	Supercolore fotopolimerizzabile marrone scuro	3 g
ETS6	Supercolore fotopolimerizzabile nero	3 g
ETS7	Supercolore fotopolimerizzabile giallo	3 g
ETS8	Supercolore fotopolimerizzabile arancio	3 g
ETS9	Primer (Thinner)	3 g
ETSR	Supercolore fotopolimerizzabile rosso	3 g
ETSCA	Supercolore fotopolimerizzabile kaki	3 g
ETSCL	Cleaner	50 ml

# COMPOSITO, SUPERCOLORI E RESINA PER FLANGE, PER PROTESI COMBINATA E MOBILE



Scheletrato



Applicazione opaco rosa



Applicazione opaco composito



Protesi combinata in composito e resina Tender Acryl

## COMPOSITO TENDER PINK

Composito fotopolimerizzabile rosa per flange  
Opaco rosa per scheletrati



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>ETPKIT</b>	<b>Tender Pink Kit Composito fotopolim.rosa</b> Pink Orange, Pink Light, Pink Dark, Pink Transparent Pink paste opaque Ena Tender Stain: Red, Blue, White	4x2,5 g 1 g 3x3 g
<b>ETP</b>	<b>TENDERP</b> Pink Orange	5 g
<b>ETPL</b>	<b>TENDERPL</b> Pink Light	5 g
<b>ETPD</b>	<b>TENDERPD</b> Pink Dark	5 g
<b>ETPT</b>	<b>TENDERPT</b> Pink Transparent	5 g
<b>ETOP</b>	Opaco in pasta rosa fotopolimerizzabile per schermare scheletrati	3 g
<b>ETFP</b>	<b>TENDERFP</b> Pink Orange Flow	2 g

## RESINA TENDER ACRYL

Resina autopolimerizzabile per protesi mobile e combinata con basso residuo di monomero e caratteristiche cromatiche naturali.

- Stabile nel colore
- Alti valori meccanici
- Elevata compattezza
- Dimezza tempi lucidatura
- Alta precisione di adattamento
- Bassissimo residuo di monomero



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>TAL1</b>	Tender Acryl liquido	1000 ml
<b>TAL5</b>	Tender Acryl liquido	500 ml
<b>TAP01</b>	Tender Acryl Pink opaco polvere	1 Kg
<b>TAP05</b>	Tender Acryl Pink opaco polvere	500 g
<b>TAPT1</b>	Tender Acryl Pink trasparente polvere	1 Kg
<b>TAPT5</b>	Tender Acryl Pink trasparente polvere	500 g
<b>TAPF</b>	Tender Acryl Pink Fibrille	5 g

## SILICONI TEMP SILIC

Siliconi speciali per mascherine, ideali anche per muffole trasparenti



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>TEMPSMK</b>	<b>KIT SILICONI PER MUFFOLA TENDER FLASK</b> Silicone 90 shore A+B+ritardante Silicone trasparente in cartuccia 50 shore Isolante siliconico per muffola spray	300 g 50 ml 200 ml
<b>TEMPSMR3</b>	Silicone per mascherine e muffola 90 shore Pasta A grigio, Pasta B marrone + ritardante	1,5 Kg + 1,5 Kg
<b>TEMPSMR10</b>	Silicone per mascherine e muffola 90 shore Pasta A grigio, Pasta B marrone + ritardante	5 Kg + 5 Kg
<b>TEMPSM10</b>	Ritardante per silicone per utilizzo in muffola	10 ml
<b>TEMPSMT</b>	Silicone per mascherine trasparenti in cartuccia 50 shore, lavorazione 1'30"-2'30", indurimento 15-20 min	50 ml
<b>TEMPSMT5</b>	Silicone trasparente in cartuccia 50 shore	5x50 ml
<b>TEMPSI</b>	Isolante siliconico per muffola spray	200 ml
<b>TDPUN25</b>	Punte automiscelanti	25 pz

# TECNICA DI STAMPAGGIO CON MUFFOLA

## Muffola in Plexiglass per stampaggio

Ponti estesi, Combinata, Parziali, Perio-overdenture

- Facile: modellazione in cera anzichè in composito
- Veloce: tempo di lavorazione 70% in meno
- Accurato: migliore superficie
- Misure: 10,5 x 8,6 cm x max 5,5 cm
- 2 inserti per ridurre i consumi di siliconi
- 1 base universale
- 2 coperchi con diverse altezze



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>TENDERFLASK</b>	<b>TENDER FLASK MUFFOLA IN PLEXIGLASS</b> per composito, completa di: base in plexiglass coperchi in plexiglass inserti in plexiglass	1 pz 2 pz 2 pz



## Tender Flask In-press muffola multifunzionale per iniezione o stampaggio

Toronto bridge, Protesi totale, Dime chirurgiche, Provisori, Bite, Duplicazione modelli, Corone ponti in composito

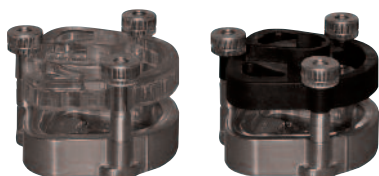
Base: 10,4 x 10,6 cm x h 7,5 cm

Muffola con coperchi di diversi materiali:

- trasparente per composito disponibile in due altezze
- in fibra di vetro per acrilico con controstampo in silicone
- in alluminio per acrilico con controstampo in gesso



Verticolatori per resina e composito



Ref	Descrizione	Q.tà
<b>TXF1</b>	<b>TENDER FLASK IN-PRESS COMPLETA</b> Base in alluminio Colonnette in acciaio inox standard Coperchio in alluminio lucidato Coperchio nero in fibra di vetro Coperchio policarbonato trasparente standard Colonnette in acciaio inox small Coperchio in policarbonato trasparente small Base Tender Tray 4 con magnete incorporato Contromagneti per Tender Tray 4 Chiavistello di chiusura a clic in acciaio inox Piattello di compressione Estrattori per gesso Tappini chiusura fori parte superiore Sfere di riempimento	1 pz 3 pz 1 pz 1 pz 1 pz 3 pz 1 pz 2 pz 4 pz 1 pz 2 pz 1 pz 6 pz 100 pz
<b>TXF2</b>	<b>TENDER FLASK SMALL per composito</b> Base in alluminio Colonnette in acciaio inox small Coperchio in policarbonato trasparente small Base Tender Tray 4 con magnete incorporato Contromagneti per Tender Tray 4 Chiavistello di chiusura a clic in acciaio inox Piattello di compressione Estrattori per gesso Sfere di riempimento	1 pz 3 pz 1 pz 2 pz 4 pz 1 pz 2 pz 100 pz
<b>TXF5C</b>	<b>VERTICOLATORE per composito</b> coperchio + base con spaziatori e fermi	1 pz
<b>TXF5B</b>	<b>VERTICOLATORE per resina/ceramica</b> coperchio + base con spaziatori e fermi	1 pz
<b>TXF5CC</b>	Coperchio Verticolatore per composito	1 pz
<b>TXF5BC</b>	Coperchio Verticolatore per resina/ceramica	1 pz
<b>TXF5FG</b>	Spaziatori e fermi per verticolatori	12+3 pz
<b>TXF12</b>	<b>TENDER TRAY 4 MAGNETIC</b> Base liscia per muffola e split cast	5 pz
<b>TXF22</b>	Contromagneti per Tender Tray 4	5 pz
<b>TXF41</b>	Sfere di riempimento	100 pz
<b>TXF1B</b>	Base muffola in alluminio (stampo per split cast)	1 pz





# ENAMEL PLUS TEMP

Materiale molto interessante per l'opacità e la fluorescenza delle masse dentine e per la traslucenza delle masse smalto che consentono di evidenziare il contrasto tipico nel dente naturale tra questi due elementi. Inoltre le masse smalto consentono il raggiungimento di una lucidatura naturale nelle corone provvisorie, molto simile agli elementi definitivi in ceramica. E' utilizzabile in laboratorio con l'ausilio di mascherine in silicone o di matrici termoplastiche ed in studio utilizzando un'impronta in silicone o una corona preformata.

## VANTAGGI OPERATIVI E TECNICI

- Polimerizzazione sul banco o in bocca
- Residuo di monomero inferiore a 0,8%
- Non supera i 57°C
- Alta precisione di inserimento
- Facile da riparare
- Non contiene amine terziarie né cadmio
- Miscela cremosa
- Durezza VICKERS 140 MPa
- Modulo di elasticità: 2300 N/mm<sup>2</sup>



Resina per ponti e corone, provvisori estetici di II generazione

TECNICA STUDIO



Impronta prima della preparazione



Colata dentina nell'impronta



Provvisorio cementato e lucidato

TECNICA LABORATORIO



Mascherina e colata dentina



Inserimento supercolori e massa clear



Colata smalto White e lucidatura finale



Nuove masse fluorescente per provvisori estetici con maggiore luminosità ed eccellente integrazione

Ref	Descrizione	Q.tà
TEMP3	<b>RESINA PER PROVVISORI KIT COMPLETO</b>	
	Dentine Enamel plus Temp: UD1 (A1), UD2 (A2), UD3 (A3), UD3,5 (A3,5), UD4 (A4), UD5	6x50 g
	Smalti Enamel plus Temp: WHITE, CLEAR, GREY, BLUE	4x50 g
	Smalti universali Enamel plus Temp: UE1, UE2, UE3	3x50 g
	Enamel plus Temp PINK rosa gengiva	1x50 g
	Liquido autopolimerizzabile Enamel plus Temp	100 ml
	Liquido a caldo Enamel plus Temp x mascherine	25 ml
	Liquido a caldo Enamel plus Temp x muffola	25 ml
	Liquido fotopolimerizzabile Enamel plus Temp	10 ml
	TEMP1N	<b>RESINA PER PROVVISORI KIT INTRODUTTIVO</b>
Dentine Enamel plus Temp: UD2 (A2), UD3 (A3), UD3,5 (A3,5), UD4 (A4),		4x50 g
Smalti Enamel plus Temp: UE2, Blue		2x50 g
Liquido autopolimerizzabile Enamel Plus Temp	100 ml	
TEMP1ON	<b>RESINA PER PROVVISORI TRIAL KIT</b>	
	Dentine Enamel plus Temp: UD2 (A2), UD3 (A3), UD3,5 (A3,5), UD4 (A4)	4x10 g
	Smalti Enamel Plus Temp UE2	1x10 g
	Liquido autopolimerizzabile Enamel plus Temp	25 ml



Ref	Descrizione	Q.tà
TEMPUDO	Enamel plus Temp dentina UD0	100 g
TEMPUD1	Enamel plus Temp dentina UD1 (A1)	100 g
TEMPUD2	Enamel plus Temp dentina UD2 (A2)	100 g
TEMPUD3	Enamel plus Temp dentina UD3 (A3)	100 g
TEMPUD3,5	Enamel plus Temp dentina UD3,5 (A3,5)	100 g
TEMPUD4	Enamel plus Temp dentina UD4 (A4)	100 g
TEMPUD5	Enamel plus Temp dentina UD5	100 g
TEMPB1	Enamel plus Temp dentina B1	100 g
TEMPB2	Enamel plus Temp dentina B2 (62)	100 g
TEMPB3	Enamel plus Temp dentina B3 (65)	100 g
TEMPB4	Enamel plus Temp dentina B4	100 g
TEMPC2	Enamel plus Temp dentina C2	100 g
TEMPD3	Enamel plus Temp dentina D3	100 g
TEMPUE1	Enamel plus Temp smalto universale UE1	100 g
TEMPUE2	Enamel plus Temp smalto universale UE2	100 g
TEMPUE3	Enamel plus Temp smalto universale UE3	100 g
TEMP33	Enamel plus Temp smalto WHITE	100 g
TEMPOB	Enamel plus Temp smalto BLUE	100 g
TEMPT	Enamel plus Temp smalto CLEAR	100 g
TEMPGR	Enamel plus Temp smalto GREY	100 g
TEMPDOL	Enamel plus Temp Dentopaq Light	100 g
TEMPDOD	Enamel plus Temp Dentopaq Dark	100 g
TEMPMO	Enamel plus Temp Orange Modifier	100 g
TEMPMY	Enamel plus Temp Yellow Modifier	100 g
TEMPPP	Enamel plus Temp PINK rosa gengiva	100 g
TEMPL	Enamel plus Temp liquido autopolimeriz.	100 ml
TEMP1-L	Enamel plus Temp liquido autopolimeriz.	1000 ml

Ref	Descrizione	Q.tà
TEMPH	Enamel plus Temp liquido a caldo	100 ml
TEMPPRESS	Enamel plus Temp liquido a caldo per muffola	100 ml
TEMPLC	Enamel plus Temp liquido fotopolimerizzabile	10 ml
TOA2	Opaco Temp universale polvere fotopolimeriz.	3 g
TEMPISO	Isolante gesso resina Micerium	50 ml
COSSHINYSH	Spazzolini di capra HP Micerium	12 pz
TEMPPOL	Liquido lucidante per resina	1 oz
TEMP99	Pasta lucidante Temp Stick Micerium	100 g

Dischi "Ena Temp" per CAD/CAM, disponibili in due spessori nei colori Universal e Light

per colorazioni provvisori vedi Temp Colour System Supercolori vedi sezione Estetica pag.36



Altri tipi di blocchetti per CAD/CAM producibili su richiesta

Ref	Descrizione	Q.tà
TC15UD1	Ena Temp CAD CAM Disc ø 98,5 mm x 1,5 mm UD1 (A1) Light	1 pz
TC15UD3	Ena Temp CAD CAM Disc ø 98,5 mm x 1,5 mm UD3 (A3) Universal	1 pz
TC20UD1	Ena Temp CAD CAM Disc ø 98,5 mm x 20 mm UD1 (A1) Light	1 pz
TC20UD3	Ena Temp CAD CAM Disc ø 98,5 mm x 20 mm UD3 (A3) Universal	1 pz



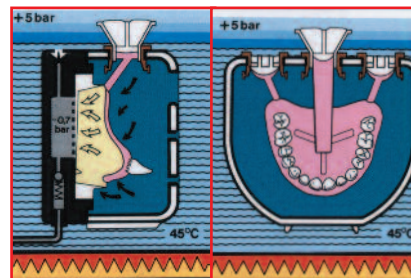
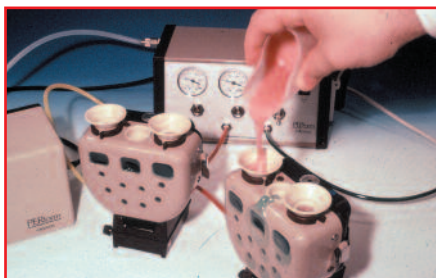
# PERFORM INKOVAC

## Sistema a pressione e vuoto per protesi mobili di precisione

Duplicazione in idrocolloide per perfetta riproduzione della modellazione in cera. Resina a basso residuo di monomero, di particolare fluidità per consentire la tecnica di colata. Muffole con valvola di vuoto e resina speciale a colata, consentono protesi con base precisa e senza rialzi di occlusione.



## Hedent



Ref	Descrizione Apparecchi	Q.tà
DD1	Unità per duplicare Perform	3 lt
DP1	Polimerizzatrice Perform per 3 muffole	
DVC1	Unità controllo vuoto Perform con pompa a pressione incorporata	
DAFC1	Connettore per vuoto perform	1 pz
DAAK1	<b>KIT ACCESSORI INKOVAC</b> Iniettore d'aria, formatore ghiaccio, chiave valvola Spatola per rifinire il gesso 1 pz Strumenti per forare i canali da 8mm e 5 mm 2 pz Guarnizioni con anello elastico 5 pz Imbuti per versare la resina 5 pz Filtri in carta 50 pz Manometro per il controllo del vuoto 1 pz Fogli spaziatori da 0,1 e 0,2 mm 10 pz Fresa per ritenzioni 1 pz Pinza per denti 1 pz Colla per denti 10 g Coppa per mescolazione con mestolo e misurini	
DAJAK1	Kit accessori per tecnica di compensazione	
DAF1	Muffola di precisione con camera del vuoto	1 pz
DAFK1	Muffola Perform per compensazione	1 pz
DACU1	Fresa Perform	1 pz
DASV1	Setaccio per denti Perform	1 pz

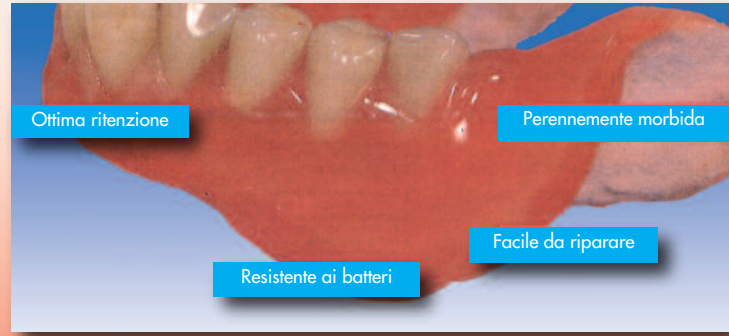
Ref	Descrizione Materiali	Q.tà
DMAC21	Resina Perform rosa	500 g
DMAC22	Resina Perform rosa venata	500 g
DMAC23	Resina Perform rosa chiaro	500 g
DMAC24	Resina Perform rosa opaco	500 g
DMAC25	Resina Perform trasparente	500 g
DMAC31	Resina Perform rosa	1 Kg
DMAC32	Resina Perform rosa venata	1 Kg
DMAC33	Resina Perform rosa chiaro	1 Kg
DMAC34	Resina Perform rosa opaco	1 Kg
DMAC35	Resina Perform trasparente	1 Kg
DMAC51	Resina Perform rosa	5 Kg
DMAC52	Resina Perform rosa venata	5 Kg
DMAC53	Resina Perform rosa	5 Kg
DMDU3	Idrocolloide Perform Concentrato	3 Kg
DML1	Liquido monomero Perform	500 ml
DML2	Liquido monomero Perform	1 lt
DMSM1	Separatore per gesso	1 lt
DMSM2	Isolante alginico	1 lt



## Perform Soft resina per ribasature fotopolimerizzabile

La soluzione a tutti i problemi legati a:

- perdite di tempo e costi in laboratorio
- distacco di ribasature soffici
- indurimento, porosità, infiltrazione di batteri
- difficoltà nella ribasatura

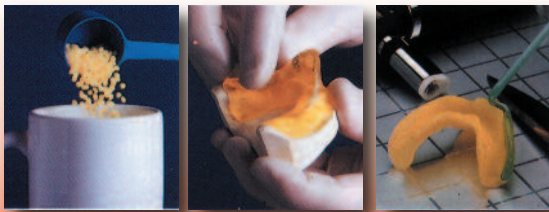


### CARATTERISTICHE UNICHE

- In pasta, con liquido per facilitare la modellazione, si fotopolimerizza in 15 min.
- Ritenzione meccanica e chimica
- Antibatterica



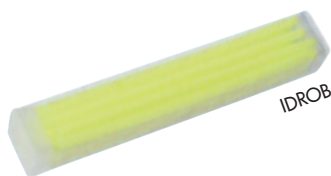
Ref	Descrizione	Q.tà
<b>DSA5</b>	<b>COFANETTO INTRODUTTIVO PERFORM SOFT</b> Pasta soffice fotopolimerizzabile Massa liquida Adesivo speciale a granuli Adesivo speciale per riparazioni Liquido per pulire i pennelli Separatore speciale	20 g 20 ml 15 g 20 ml 20 ml 100 ml
<b>DSPA1</b>	Pasta soffice fotopolimerizzabile	20 g
<b>DSPA2</b>	Pasta soffice fotopolimerizzabile	50 g
<b>DSSPR1</b>	Massa liquida	20 ml
<b>DSADP2</b>	Adesivo speciale a granuli	15 g
<b>DSAD1</b>	Adesivo speciale per riparazioni	20 ml
<b>DSBC2</b>	Liquido per pulire i pennelli	20 ml
<b>DRS3</b>	Separatore speciale	100 ml



## PORTAIMPRONTE INDIVIDUALI



IDROY



IDROB

Ref	Descrizione	Q.tà
<b>IDROY</b>	IDROPLAST materiale termoplastico per portaimpronte individuale in palline	1 lb
<b>IDROB</b>	IDROPLAST materiale termoplastico per bordaggi in stick	20 pz
<b>IDROM</b>	IDROPLAST Model Block per boxare	1 pz

Abrasivi

MILANO

