

GUIDA ALLA SCELTA DELLE PIASTRE

APPLICAZIONI PIASTRE THERMO FORM	HARD BITE					SOFT BITE					PRO BITE					EASY TRAY							
	HARD BITE 0.5 mm	HARD BITE 1.0 mm	HARD BITE 1.5 mm	HARD BITE 2.0 mm	HARD BITE 2.5 mm	SOFT BITE 1.0 mm	SOFT BITE 1.5 mm	SOFT BITE 2.0 mm	SOFT BITE 3.0 mm	SOFT BITE 3.8 mm	COMFORT 2.0 mm	COMFORT 3.0 mm	RESISTANCE 3.0 mm	SPORT 3.8 mm	BLEACH 1.0 mm	ORTHO 1.0 mm	ORTHO 1.5 mm	ORTHO 2.0 mm	CLEAR TEMP 0.5 mm	COPING 0.5 mm	COPING 1.0 mm	BASEPLATE 1.5 mm	BASEPLATE 2.0 mm
BITES																							
Bite occlusali (duri)																							
Bite occlusali (morbidi)																							
Bite occlusali (morbido + duro)																							
Bite occlusali (semiduro)																							
Protezioni per sportivi																							
Bite notturni																							
Bite notturni (per bruxisti)																							
STUDIO																							
Docce per fluorurazione																							
Docce per sbiancamento																							
Docce per impacchi paradontali																							
Mantenitori di spazio per medicazioni fluide																							
Mantenitori di spazio per medicazioni viscose																							
Splintaggi provvisori invisibili																							
Provvisori																							
Provvisori inglobati (Modena)																							
Mascherine Miniplast (dure)																							
Mascherine Miniplast (morbide/dure)																							
Mascherine per implantologia																							
ORTODONZIA																							
Mascherine di correzione																							
Posizionatori																							
Mascherine di trasferimento																							
Mascherine di trasferimento / mordenzatura																							
Contentivi-retainer (duri)																							
Contentivi-retainer (morbidi/duri)																							
LABORATORIO																							
Provvisori																							
Provvisori inglobati (Modena)																							
Cappette calcinabili																							
Cappette calcinabili (dure)																							
Duplicazione																							
Doccia protettiva per modelli																							
Base plates																							
APPLICAZIONI PIASTRE	HARD BITE 0.5 mm	HARD BITE 1.0 mm	HARD BITE 1.5 mm	HARD BITE 2.0 mm	HARD BITE 2.5 mm	SOFT BITE 1.0 mm	SOFT BITE 1.5 mm	SOFT BITE 2.0 mm	SOFT BITE 3.0 mm	SOFT BITE 3.8 mm	COMFORT 2.0 mm	RESISTANCE 3.0 mm	RESISTANCE 3.0 mm	SPORT 3.8 mm	BLEACH 1.0 mm	ORTHO 1.0 mm	ORTHO 1.5 mm	ORTHO 2.0 mm	CLEAR TEMP 0.5 mm	COPING 0.5 mm	COPING 1.0 mm	BASEPLATE 1.5 mm	BASEPLATE 2.0 mm

ACCESSORI

KIT RIFINITURA TERMOFORMATI

Forbici,
Ruotina seghettata,
Fresa da taglio,
12 feltrini
(4 per grana)

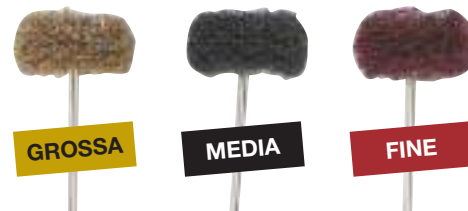
Cod. Prodotto:
065050



HATHO FINISHING WHEELS

Eccellente per rifinire e lisciare protesi e manufatti termoplastici,
più efficace dei gommini, disponibile in tre diverse grane:
Conf. **12 pezzi** stessa grana

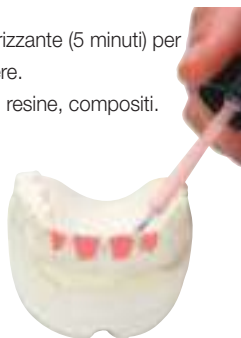
Cod. Prodotto:
062006 - grossa
062007 - media
062008 - fine



RUBBER SEP

Gomma liquida autopolimerizzante (5 minuti) per
spaziare, isolare e proteggere.
Utilizzabile su gessi, metalli, resine, compositi.
Permanentemente elastico,
il Rubber Sep resiste
alle basi ed agli acidi
e si rimuove senza residui.

Cod. Prodotto:
145000



FORBICI PER TERMOFORMATI MORBIDI

Eccellenti per tagliare i Mouthguard morbidi
ed i materiali rigidi sottili.
Manico ergonomico,
costruite in acciaio inossidabile
ed estremamente
utili in svariate applicazioni.

Cod. Prodotto:
062003



FRESA DA TAGLIO TERMOPLASTICI

Fresa per manipoli da taglio per termoplastici
e materiali per portaimpronta.
Svilupa un calore limitato
consentendo un taglio
preciso e pulito.
Ideale per sagomare
i bordi.

Cod. Prodotto:
065030



BLOCKOUT COMPOUND

Composto ad elevata resistenza termica
ideale per chiudere i sottosquadri.
Utilizzabile anche come spaziatore.
Non si appiccica ai modelli, ai materiali plastici
ne alle macchine per il sottovuoto.
Riutilizzabile.

Cod. Prodotto:
062004



MANICI PER PORTAIMPRONTE INDIVIDUALI

Manici in alluminio
per portaimpronte
individuali
(Tray Material).
Confezione 100 Pz.

Cod. Prodotto:
065040



RUOTINA SEGHETTATA

Ruotina seghettata dalle elevate prestazioni
per manipoli.
Ideale per tagliare le resine rigide.
Particolarmente indicata per rimuovere
i termo stampati dai modelli.

Cod. Prodotto:
062005



THERMO FORM



INTERNATIONAL DENTAL SUPPLY

17100 Savona Via Valletta San Cristoforo, 28/10
Tel. 019 862080 - Fax 019 2304865 - Email: info@idsdental.it
www.idsdental.it



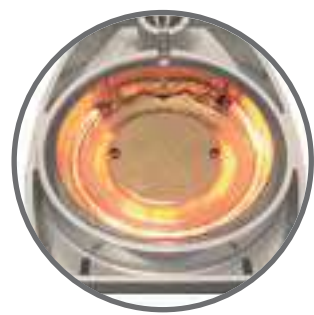
THERMO FORM

Tutto per la Termoformazione



PLAST VAC P7

La termoformatrice
innovativa
ed evoluta



RESISTENZA IN FIBRA DI CARBONIO

Riscaldamento rapido



PIATTELLO PORTAPIASTRE RUOTABILE

Consente un riscaldamento uniforme
di entrambi i lati della piastra



PORTAMODELLO VERSATILE

Consente il posizionamento
del modello sia in piano che immerso
nel pozzetto con palline



MOTORE POTENTE (1400 W)

Elevata precisione
e avvio automatico

Caratteristiche tecniche:

Piastre quadrate:	SI (118-130 mm)
Piastre rotonde:	SI (120-134 mm)
Pozzetto con palline:	SI
Riscaldamento rapido:	SI (1'50")
Piattello porta piastre ruotabile:	SI
Potenza aspirazione sottovuoto:	51,4 Kpa
Avviamento automatico sottovuoto:	SI
Rumore motore:	90 dB
Spegnimento automatico di sicurezza:	SI
Peso:	4,5 Kg
Dimensioni (LxPxH):	180 x 230 x 290 mm
Potenza riscaldamento:	450W
Potenza motore:	1400W

Cod. Prodotto:

580100 - Termoformatrice P7 con Sample Pack piastre Thermo Form

PRO BITE

Bite professionali con un solo termo stampaggio: massima soddisfazione per voi ed i vostri pazienti

Le piastre termoplastiche PRO BITE sono composte da un doppio strato laminato per fornire le massime performance in termini di comfort e lunga durata.



Pro Bite Comfort

Le piastre PRO BITE Comfort presentano uno strato interno morbido ed uno esterno duro.

Ne risulta un bite estremamente resiliente, confortevole ed estetico, ideale per la realizzazione di bite notturni.

Lo strato esterno si lega con le resine acriliche consentendo facili modifiche al bite termoformato.



Pro Bite Resistance

Le piastre laminate PRO BITE Resistance presentano due strati: uno interno a bassa densità, morbido e confortevole ed uno esterno ad alta densità estremamente resistente all'abrasione. Ideale per realizzare **bite per forti bruxisti**.



Pro Bite Sport

Le piastre laminate PRO BITE Sport rappresentano la soluzione ideale per la produzione di **paradenti sportivi** di ogni livello: giovanile, dilettante, professionale.

Un paradenti individuale assicura il massimo comfort allo sportivo, garantendo una corretta funzione respiratoria e proteggendo la dentatura da colpi accidentali.

PRO BITE Sport ha un'elevata resistenza all'impatto grazie alla doppia lamina e all'esclusivo rinforzo palatale integrato. Lunga durata grazie ad un'eccellente resistenza all'abrasione.



Pro Bite Bleach

Le piastre PRO BITE Bleach presentano uno strato spugnoso all'interno disegnato per trattenere applicazioni topiche in gel o fluide.

Il termoformato più utilizzato per **mascherine da sbiancamento ed applicazioni di fluoro**, possono essere usate anche per impacchi parodontali ed applicazione di medicazioni.



Pro Bite Ortho

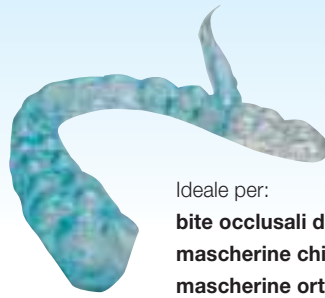
Le piastre PRO BITE Ortho sono ideali per produrre **mascherine di correzione ortodontica**. Prodotte con un materiale rigido e invisibile, non sono sensibili all'umidità atmosferica eliminando il rischio di sviluppo di bolle in fase di termoformazione.



HARD BITE

HARD BITE è un materiale estremamente versatile per le sue uniche caratteristiche:

- Materiale duro e resiliente completamente trasparente
- Pellicola protettiva/isolante su entrambi i lati.
- Si lega chimicamente con le resine acriliche
- Completamente calcinabile



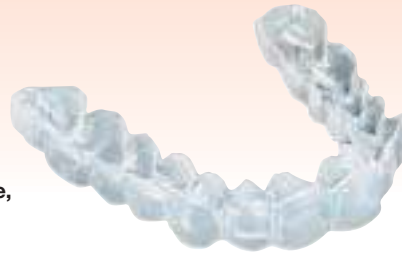
Ideale per:
bite occlusali duri,
mascherine chirurgiche,
mascherine ortodontiche.



SOFT BITE

SOFT BITE è trasparente morbido ed elastico.

Può essere unito scaldandolo non si lega alle resine acriliche.



Materiale economico ideale per docce per applicazioni topiche, trasferimento e posizionatori ortodontici, duplicazione e protezione di modelli.

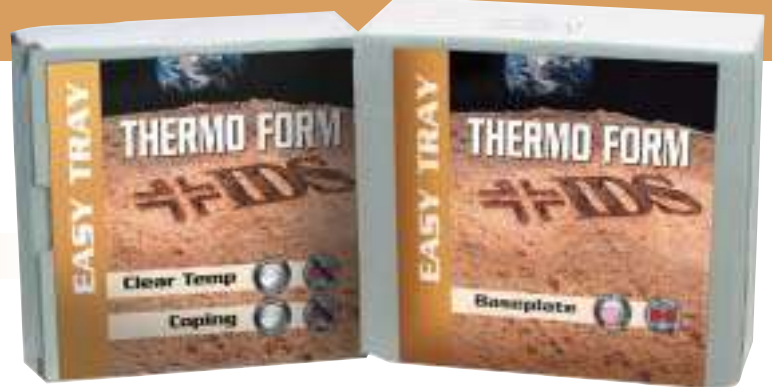


EASY TRAY

Sono materiali semiduri ma elastici.
Non si legano alle resine acriliche.

Clear Temp

CLEAR TEMP è completamente invisibile.
Ideale per la produzione di provvisori e splintaggi temporanei.



Baseplate

Le BASEPLATE sono estremamente facili da termoformare, resistenti agli urti ed aderiscono alle resine acriliche.
Ideali per cucchiai di montaggio di protesi mobile.



Coping

COPING è leggermente opaco, estremamente preciso e completamente calcinabile. Ideale per la produzione di cappette calcinabili, provvisori indiretti, docce per impacchi paradontali, mantenitori di spazio per medicazioni.



THERMO FORM	CONSISTENZA	COLORE	ADESIONE ACRILICI	PEZZI	0.5 mm	1.0 mm	1.5 mm	2.0 mm	2.5 mm	3.0 mm	3.8 mm
HARD BITE	DURO	INVISIBILE	SI	25	062509	062510	062511	062512	062513		
SOFT BITE	MORBIDO	TRASPARENTE	NO	12		061213	061214	061215		061216	061217
PRO BITE Comfort	MORBIDO / DURO	TRASPARENTE	SI	12				061220		061223	
PRO BITE Resistance	MORBIDO / SEMIDURO	TRASPARENTE	NO	12						061224	
PRO BITE Sport	MORBIDO / SEMIDURO	COLORI ASSORTITI	NO	12							061222
PRO BITE BLEACH	DURO / SPUGNOSO	BIANCO	NO	25		061225					
PRO BITE ORTHO	DURO	INVISIBILE	SI	25		062515	062516	062517			
EASY TRAY Clear Temp	SEMIDURO	INVISIBILE	NO	50	065006						
EASY TRAY Coping	SEMIDURO	TRASPARENTE	NO	50	065007	065009					
EASY TRAY Baseplate	DURO	ROSA	SI	25			062501	062502			