

APPARECCHI PER STUDIO E LABORATORIO



T



MODELLI DIMOSTRATIVI ORTODONZIA FISSA

Modelli dimostrativi in normocclusione di resina bicolore, sono utili per visualizzare le caratteristiche degli attacchi sia ai pazienti che a potenziali clienti. Disponibili con brackets di varie tipologie, acciaio, ceramica ed anche self-ligating; sui molari sono presenti, in tutti i modelli dimostrativi, i tubi singoli Low Profile.

Confezione: 1 pezzo



T3472-00

MODELLO DIMOSTRATIVO - MINI DIAGONALI®



T3442-00

MODELLO DIMOSTRATIVO - MIDI DIAGONALI



T3461-00

MODELLO DIMOSTRATIVO - STEP SYSTEM 2.0





T3457-00
MODELLO DIMOSTRATIVO - AQUA SL



T3411-00
MODELLO DIMOSTRATIVO - INTERACTIVE SL

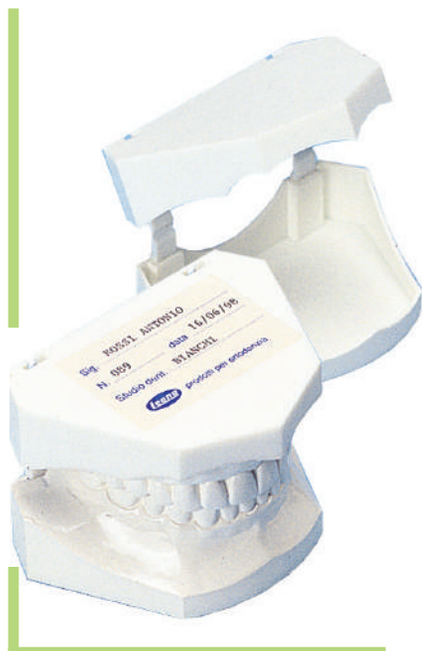


T3456-00
MODELLO DIMOSTRATIVO - GHIACCIO



T3458-00
MODELLO DIMOSTRATIVO - AQUA





T3061-00 ZOCOLATORI DI PLASTICA

Zoccolatori di plastica bianca antiurto, muniti di cerniere posteriori per mantenere l'occlusione rilevata. Squadrati secondo gli standard internazionali, presentano un'altezza costante che permette di ottenere modelli confrontabili nel tempo e comparabili in tutte le visioni da utilizzare per la corretta diagnosi e per i controlli durante la terapia. Si usano con il praticissimo piano di posizione T3062-02 fornito nella confezione, ne consegue una lavorazione semplice, precisa e pulita che potrà essere effettuata anche direttamente in studio.

Confezione:

- 100 pezzi per superiore
- 100 pezzi per inferiore
- 2 piani di posizione con relative guide ed etichette di identificazione del paziente

T3062-00
CERNIERE DI RICAMBIO
PER ZOCOLATORI
Confezione: 10 pezzi

T3062-01
ETICHETTE DI RICAMBIO
PER ZOCOLATORI
Confezione: 100 pezzi

T3062-02
PIANI DI POSIZIONE
PER ZOCOLATORI
Confezione: 10 pezzi con 20 guide



FORME IN GOMMA PER GETTARE LE BASI DEI MODELLI

T3320-00 Forma grande

Confezione: 2 pezzi,
superiore e inferiore

T3321-00 Forma piccola

Confezione: 2 pezzi,
superiore e inferiore



T1121-00 VERTOCCLUSORE A DOPPIA GUIDA

Costruito interamente in acciaio inossidabile con altissima precisione. Grazie al movimento su doppia colonna elimina qualsiasi spostamento laterale indesiderato. Possibilità di disinserimento dei modelli agendo sulla vite di fissaggio.

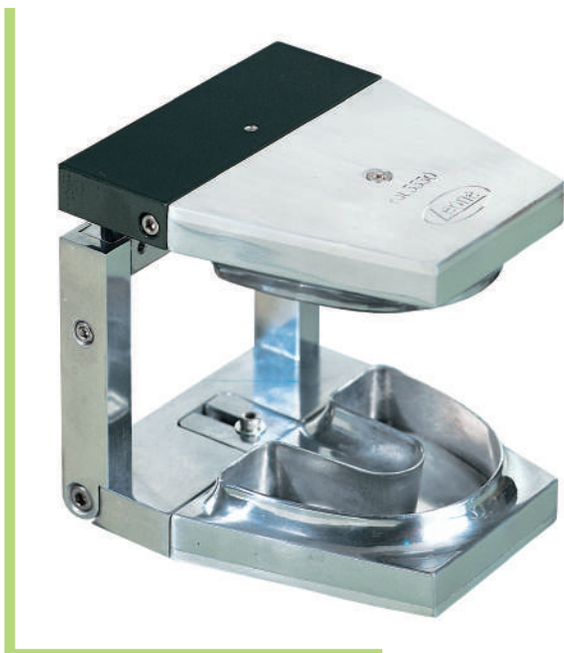
Vite bloccamodello T1122-00.



T3355-00 MODELBOX

Contenitori di PVC trasparente, muniti di spugna sagomata per una totale e perfetta protezione del modello durante il trasporto.

Confezione: 100 pezzi



T3330-00
TYPODONT

Typodont, impiegato per verificare l'azione dei congegni ortodontici in studio e durante i corsi, presenta delle caratteristiche che si riassumono in sole due parole: semplicità ed economia.

Accuratamente rifinito.

Interamente costruito in alluminio.

Provvisto di movimenti di lateralità e di protrusione.

Facilmente appiattibile per riporlo in una comune borsa portadocumenti.



CERE PER TYPODONT

- T3332-00** Classe I
- T3336-00** Normo-occlusione
- T3337-00** Classe II, I div.
- T3338-00** Classe II, II div.
- T3339-00** Classe III

Confezione: 2 pezzi superiore e inferiore



T3529-00
DENTI DI RESINA
PER TYPODONT T3330-00

Appositamente studiati per il Typodont T3330-00 sono indispensabili se si vogliono fare esercitazioni con gli attacchi direct bonding.

Confezione: 28 denti



T1315-00 IDROMUFFOLA LEONE

Le resine a freddo ortodontiche richiedono la polimerizzazione a pressione. Questo tipo di polimerizzazione favorisce l'evaporazione del monomero e condensa l'acrilico che si adatterà perfettamente al modello di gesso. Le superfici delle placche risulteranno ben finite e potranno essere subito lucidate senza rifinire. L'idromuffola Leone permette di utilizzare la tecnica della polimerizzazione a pressione con semplicità ed economia.

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni interne 100 x 115 mm
Dimensioni esterne 111 x 130 mm
Manometro
Valvola di scarico
Costruita in duro alluminio
Termometro incorporato



T1310-00 IDROMUFFOLA LEONE

Simile alla T1315-00 ma senza termometro e leggermente più bassa.

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni interne 100 x 88 mm
Dimensioni esterne 111 x 105 mm
Manometro
Valvola di scarico
Costruita in duro alluminio

RICAMBI PER IDROMUFFOLE

- T2300-00** Coperchio
- T2301-00** Guarnizione per coperchio
- T2302-00** Valvola aria
- T2303-00** Termometro per T1315-00
- T2304-00** Manometro



T1311-00 STAFFA PER IDROMUFFOLA

Comoda staffa in pressofusione di alluminio. Ideale per le idromuffole Leone T1310-00 e T1315-00. Maneggevolezza estrema.



CONTENITORI PER MODELLI ZOCCOLATI

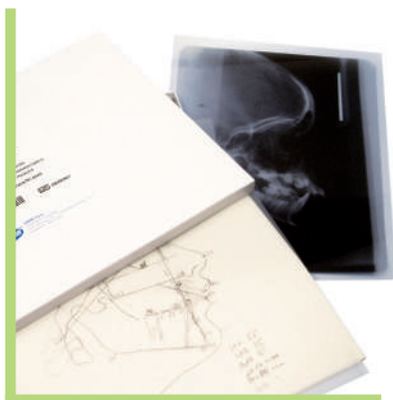
- T3360-00** Blu
- T3361-00** Rossi

Due cassetti per sei modelli zoccolati completi in ciascuna scatola.
Dimensioni esterne:
250 x 200 x 80 mm.
Confezione: 16 scatole

CONTENITORI PER MODELLI DA MUSEO

- T3350-00** Blu
- T3351-00** Rossi

Due cassetti per otto modelli in ciascuna scatola.
Dimensioni esterne:
285 x 190 x 55 mm.
Confezione: 24 scatole



T3603-00
FOGLI IN ACETATO PER TRACCIATI

Formato 203 x 254 mm, con una superficie opaca ed una lucida.

Confezione: 100 fogli



T3608-00
MATITA BIANCA

Per marcare archi, bite ecc.

Confezione: 1 pezzo



T3612-01
GONIOMETRO CEFALOMETRO

La misurazione angolare è facilitata dal righello, le sagome di incisivi, molari e fori circolari di varie dimensioni sono di aiuto per l'evidenziazione anatomica sul tracciato.

Confezione: 1 pezzo



T1565-00
SEGNETTO



LAME PER SEGNETTO T1565-00

T1566-00 12 lame per gesso

T1567-00 12 lame per metallo



SEGNETTO PER SET-UP

T1561-00 Seghetto con 1 lama

T1563-00 12 lame denti larghi

Facile sostituzione delle lame.
Perfetta manualità.

PLACCHE DI COPOLIMERO LEONE

Formato 130x140 mm, nello spessore di 2 o 3 mm a richiesta, sono prodotte con un materiale che ha la caratteristica di diventare morbido-gelatinoso a 90°C. Una volta immerse nell'acqua bollente si possono appoggiare sul modello e, tramite la pressa, stamparvele direttamente sopra; si ottiene così un'impronta perfetta del modello da duplicare.

T0900-02 Confezione: 50 placche 2 mm

T0900-03 Confezione: 50 placche 3 mm



T0900-92 Confezione: 500 placche 2 mm

T0900-93 Confezione: 500 placche 3 mm



T1203-00
PORTA PINZE



T1212-00
PORTA ARCHI STANDARD



T1200-00
PORTA PINZE