

# M.T.F - MODULAR TRANSFERT FAST

## SISTEMA PER PROTESI FISSE

Questo sistema modulare è il connubio perfetto tra una tradizione artigianale nel laboratorio odontotecnico e la creatività di esperienza trentennale nel settore. La forma unica e originale risulta pratica e leggera, adatta ad uno stile di lavorazione quotidiana e moderna nello stesso tempo.

Alla base di questo protocollo abbiamo la necessità di un oggetto che esprima funzione e semplicità.

- L'idea: è utilizzabile da tutti gli operatori

- Il successo: procedura economica, risultato ottimale nella sua precisione, eccellente funzionalità ed estetica, nessun rialzo di articolazione.

Per lavori di protesi a carico immediato, protesi all one four, barre fresate avvitate e tantissime lavorazioni.

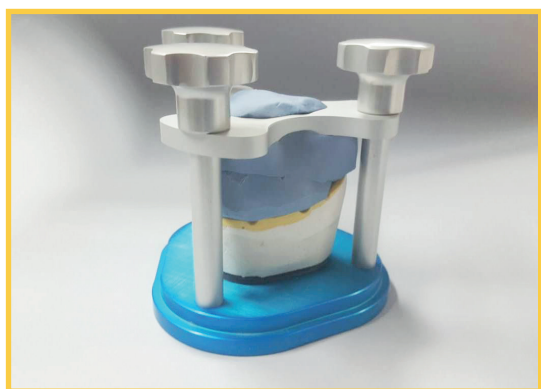
**Dedicato per articolatori A7 Bio Art.**



Messa in articolatore A7. Eseguire tutte le fasi di modellazione e prove del caso



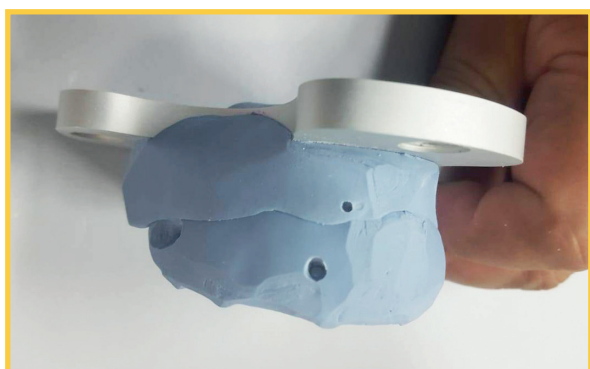
Trasportare il modello di lavoro su M.T.F.



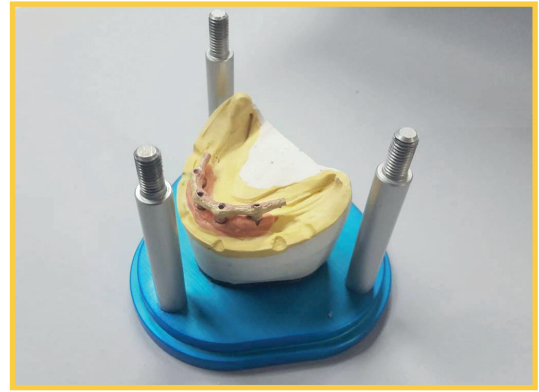
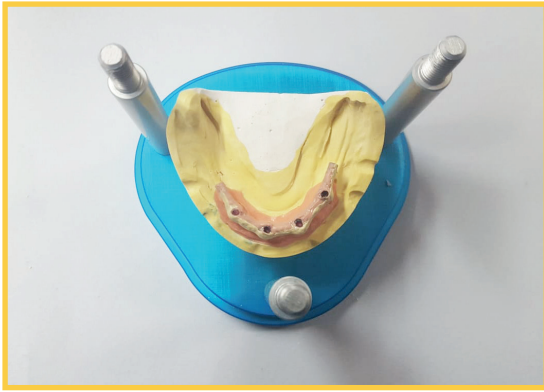
Preparare il box in silicone-mascherina stampo inglobando tutto il modellato



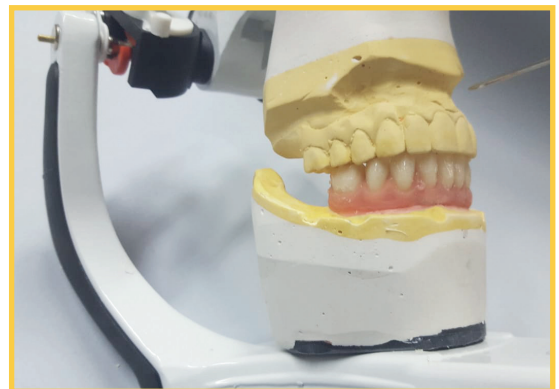
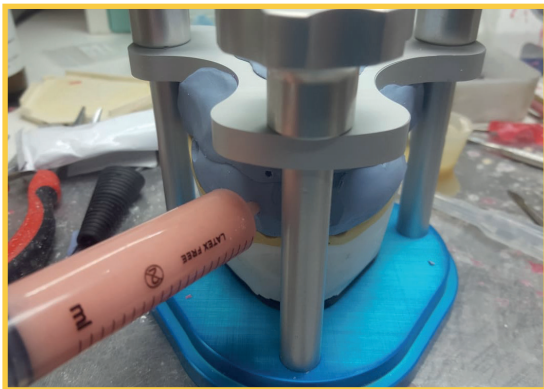
Aprire il box in silicone-mascherina



Preparare fori per l'iniezione dell'acrilico



Opacizzare la barra, avvitarla al modello e isolare



Riposizionare i denti nel box di silicone-mascherina, richiudere M.T.F, serrare con i tre dispositivi, iniettare con una siringa il materiale acrilico, polimerizzare come di consueto (attenendosi alle istruzioni delle case produttrici).

Lavoro iniettato e riportato su articolatore A7



Lavoro ultimato dopo la lucidatura