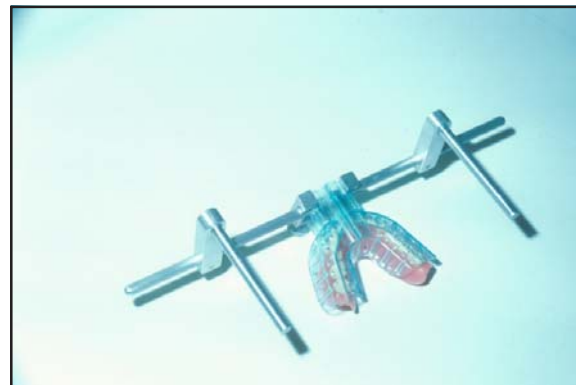


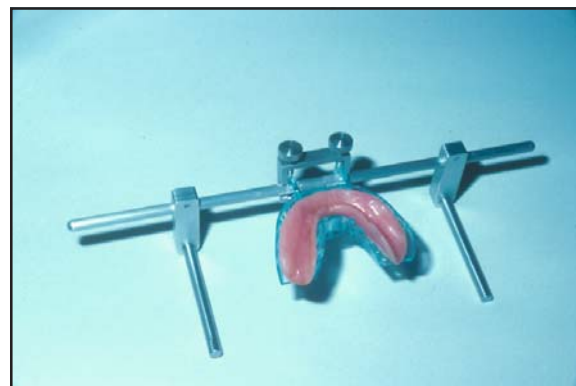
## Istruzioni degli stabilizzatori edentuli

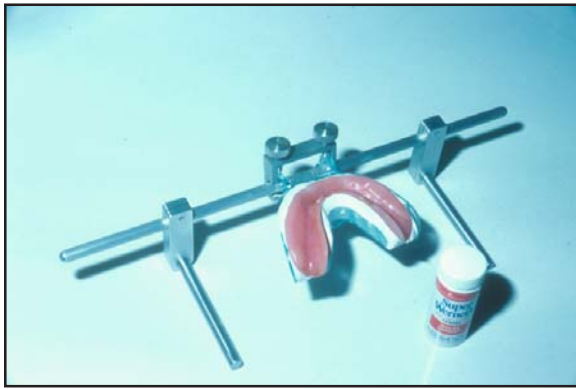


(1.) Rimuovere la protesi inferiore del paziente, lasciando installata quella superiore. Posizionare sulla barra orizzontale la morsa in plastica e gli stabilizzatori. Posizionare la matrice superiore. In base alla larghezza del volto del paziente, collocare gli stabilizzatori a 15-18 cm dal centro della barra orizzontale.



(2.) Verificare che la protesi inferiore del paziente entri facilmente all'interno della morsa; in caso contrario, regolarla.

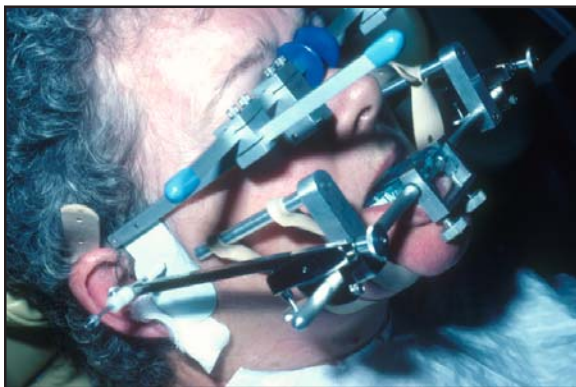




(3.) Posizionare la protesi inferiore sulla morsa con del gesso a presa rapida. Far scorrere entrambe le bande elastiche sullo stabilizzatore su un solo lato del paziente, lasciando libere le parti finali. Inumidire la protesi e spolverarla con la polvere dentale.



(4.) Fissare la protesi inferiore alla barra orizzontale e collocarla all'interno della bocca del paziente. Chiedere quindi di mordere i due rulli di cotone, collocati su entrambi i lati della bocca. Mentre il paziente morde con forza i rulli, tirare le bande elastiche presenti su uno dei lati dello stabilizzatore facendole passare sotto la mandibola e collegarle all'altro lato. Una banda deve passare vicino al mento, l'altra vicino alla gola. Rimuovere la protesi mascellare e scorrere la matrice della morsa verso il ponte edentulo anteriore.



(5.) Installare la parte superiore dell'arco per individuare l'asse e registrare come di consueto l'asse cerniera. Registrare quindi il movimento di Bennet protrusivo e laterale. Rimuovere la parte superiore dell'arco e marcare sulla pelle l'asse cerniera. Ricollocare la protesi superiore e chiedere al paziente di mordere i due rulli di cotone. Mentre il paziente morde i rulli di cotone, sganciare gli elastici da uno dei due lati del paziente e rimuovere il gruppo composto dalla morsa per la protesi inferiore e dalla barra orizzontale.