

TECNICA DI LAVORAZIONE DELL'ALLOGGIAMENTO PRECI-HORIX

INCORPORARE UN ALLOGGIAMENTO IN UNA PROTESI NUOVA

1. Fabbricate una costruzione primaria con PRECI-HORIX (vedi INFO 002).
2. Prima di chiudere la muffola e di pressare la protesi, mettete gli alloggiamenti sui mantenitori di spazio. Assicuratevi che poggino correttamente. Dopodiché saranno incorporati con la polimerizzazione.
3. Rimuovete dopo la polimerizzazione i mantenitori di spazio con un bisturi.
4. Tramite l'accessorio per l'inserzione **1705** spingete i cavalieri nella posizione prevista.
5. Per la scelta del cavaliere con la giusta ritenzione, vedi INFO 016.

MONTAGGIO DI UN ALLOGGIAMENTO IN UNA PROTESI ESISTENTE

1. Prendete un'impronta con i cavalieri dentro la protesi.
2. Accorciate l'analogo del preformato **1707** alla lunghezza necessaria, in modo che possa essere posizionato nell'impronta. Praticate delle ritenzioni (con un disco diamantato o di corindone) sul lato inferiore, quello che va incorporato nel gesso.
3. Fabbricate un modello di gesso duro e togliete la protesi. Rimuovete il materiale d'impronta ed i cavalieri dalla protesi.
4. Allargate con la fresa la zona dei cavalieri ed aprite verso linguale oppure palatale.
5. Mettete i mantenitori di spazio **1703** sul modello. (Badate che aderiscano bene al preformato in plastica.) Chiudete i sottosquadri e mettete gli alloggiamenti sui mantenitori di spazio.
6. Isolate il modello e riposizionate la protesi sul modello di gesso.
7. Fate colare dentro dalla resina autopolimerizzante e lasciate indurire.
8. Rimuovete la protesi dopo l'indurimento della resina ed ultimatela.
9. Inserite i cavalieri desiderati utilizzando l'accessorio per l'inserzione **1705**.
10. Per la scelta del cavaliere con la giusta ritenzione, vedi INFO 016.