

COSTRUZIONE DI UNA NUOVA PROTESI CON PRECI-CLIP

1. Riempite i sottosquadri nella zona della barra con cera morbida e rilevate un'impronta di partenza.
2. Fate un modello di gesso duro. Tutta la zona della barra deve essere costruita in materiale epossidico oppure in resina da modellazione.
3. Applicare i cavalieri **1105/1106/1125/1126** con il mantentore di spazio sul modello.
4. Chiudete i sottosquadri di tutta la zona della barra in modo che solamente i cavalieri rimangono liberi per 2/3. Applicare della cera anche sul lato superiore della barra per mantenere la resilienza.
5. Riempite anche la parte inferiore dei cavalieri in modo che possono essere in seguito attivati.
6. Ultimate la protesi come di consueto.
7. Rimuovete dopo la polimerizzazione il mantentore di spazio ed attivate, se necessario, i cavalieri (vedi INFO 107).

Effetti collaterali, avvertenze e precauzioni

- Gli attacchi sono destinati ad un uso singolo.
- I prodotti sono non sterili.
- Esiste il rischio di tenuta insufficiente quando le condizioni del paziente cambiano.
- L'adesione dei batteri può essere evitata applicando misure di igiene.
- L'uso improprio o la lavorazione non corretta può causare l'usura prematura degli attacchi.
- La funzionalità degli attacchi sarà negativamente influenzata dai traumi come digrignamento dentale (bruxismo).
- Ai fini della tracciabilità, Vi consigliamo di registrare il numero di lotto dei prodotti utilizzati nel file del paziente.
- Non riscaldare prodotti che contengono titanio.
- Non utilizzare prodotti che contengono nickel in caso di allergia al nickel.
- Gli accessori RE H 79 e H 35 devono essere utilizzati fuori dal cavo orale.