

COSTRUZIONE DI UNA NUOVA PROTESI CON PRECI-BAR

Codici articolo:	1100/H/MR/OR	1100/H/MR/PA	1100/H/MR/IN
	1102/H/MR/OR	1102/H/MR/PA	1102/H/MR/IN
	1103/B/OR	1103/B/PA	1012/B
	1103/BL/OR	1103/BL/PA	
	1101/B/OR	1101/B/PA	1013/B
	1101/BL/OR	1101/BL/PA	
	1100/B/OR	1100/B/PA	1011/B
	1100/BL/OR	1100/BL/PA	

1. Rilevate un'impronta di partenza completa.
2. Fate un modello di gesso duro. Tutta la zona della barra deve essere costruita con materiale epossidica oppure resina da modellazione.
3. Accorciate il cavaliere corrispondente alla lunghezza occorrente (secondo la barra) **(1100/H/MR/OR, 1100/H/MR/PA, 1100/H/MR/IN, 1102/H/MR/OR, 1102/H/MR/PA, 1102/H/MR/IN).**
4. Mettete il cavaliere sul modello. Se impiegate un attacco PRECI-BAR dinamico, dovete utilizzare il mantentore di spazio.
5. Preparate il montaggio in cera per la messa in muffola.
6. Isolate la barra riprodotta contro la resina. Ultimate la protesi, rifinitela e rimuovete eventualmente il mantentore di spazio.
7. Pulite il cavaliere ed attivatelo se necessario (vedi INFO 108).

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 premature 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.