

## OKKLAMAT

### Uso:

Ribasatura di protesi totali e parziali.

OKKLAMAT garantisce una posizione stabile della protesi da ribasare sulla nuova base (modello in gesso) dopo la rimozione del materiale d'impronta.

### Componenti:

1 disco di base perforato in resina con 3 supporti in acciaio.

1 disco di copertura in resina con aperture coniche

3 rondelle

3 viti ad alette

### Procedimento:

Aprire OKKLAMAT. Svitare le viti, rimuovere le rondelle e sollevare il disco di copertura.

**Opzione 1:** Colare in gesso la protesi a cui sia stato già aggiunto il materiale per la ribasatura. Durante la stessa fase di lavoro, applicare del gesso al centro del disco di base e posizionare su questo la protesi. Lasciare indurire il gesso con la protesi parallela al piano di lavoro.

**Opzione 2:** Preparare un modello completo e posizionare la protesi su questo. Dopo l'indurimento, rifilare il modello. Applicare del gesso al centro del disco di base e posizionare su questo il modello. Lasciare indurire il gesso con la protesi parallela al piano di lavoro.

Formare ora un rotolo di gesso parzialmente indurito e applicarlo sulla superficie occlusale dei denti della protesi. Mentre il gesso è ancora morbido, richiudere Okklammat, riposizionare il disco di copertura con le rondelle sui supporti e stringere le viti. Grazie alle aperture coniche sul disco di copertura, questo si verrà a trovare in posizione sicura e riproducibile. Fissare il rotolo di gesso precedentemente preparato al disco di copertura con dell'altro gesso. In questo modo si ottiene un posizionamento riproducibile della protesi sulla nuova base.

Dopo l'indurimento di tutte le parti in gesso, riaprire Okklammat come descritto e liberare la protesi dalla mascherina in gesso. Rimuovere il materiale da impronta e preparare la base della protesi per la ribasatura come di consueto.

Fissare nuovamente la protesi nel calco occlusale della mascherina in gesso con cera collante o colla istantanea. Applicare nuovo materiale sulla base della protesi. Richiudere OKKLAMAT come sopra descritto finché la nuova resina è ancora plasmabile. Avvitare saldamente. Polimerizzare infine la protesi insieme a Okklammat come di consueto.

### Produttore:

DFS-DIAMON GmbH \* Ländenstraße 1 \* D-93339 Riedenburg \* +49 9442 91890

---

Rev. 09/14