

## VERVANGEN VAN EEN UITSCHROEFBARE DRUKKNOP

Het uitschroeven van een drukknop kan nodig zijn voor een eenvoudige controle of voor een herstelling. Zelfs indien de drukknop achteraf teruggeplaatst wordt, moet dezelfde procedure gevolgd worden.

### VERVANGEN VAN EEN DRUKKNOP IN DE MOND VAN DE PATIËNT

Het meest aangewezen hulpdeel voor alle drukknoppen is het kruisvormige gedeelte van de **A 1** of de **RE H 5**.

1. Reinig de drukknop met perslucht (of dergelijke), zodat het kruis van het hulpdeel volledig tot onderaan tussen de lamellen vat. Dit verhindert het afbreken of verdraaien van de lamellen tijdens het losschroeven.
2. Breng het uitstekende deel van het kruis van het hulpdeel schuin tussen twee lamellen, alvorens het over de volledige drukknop te drukken.

Een drukknop waarvan meerdere lamellen afgebroken zijn, kan uitgeschroefd worden indien de volgende procedure stipt opgevolgd wordt.

1. Slijp de overgebleven delen van de lamellen tot op gelijke hoogte af.
2. Slijp in de basis van de drukknop een diepe groef met de wielrees **RE H 21**.
3. Neem een schroevendraaier uit gehard staal.
4. Schroef het resterende deel van de drukknop uit.

### VERVANGEN VAN EEN DRUKKNOP IN DE PROTHESE

1. Controleer of het wel degelijk om een uitschroefbare drukknop gaat.
2. Het meest aangewezen hulpdeel is de labosleutel **RE H 5**.
3. Reinig de drukknop met perslucht of in een ultrasonisch bad, zodat het kruis van het hulpdeel **RE H 5** volledig tot onderaan tussen de lamellen vat. Dit verhindert het afbreken of verdraaien van de lamellen tijdens het losschroeven.
4. Breng het uitstekende deel van het kruis van het hulpdeel **RE H 5** schuin tussen twee lamellen, alvorens het over de volledige drukknop te drukken.
5. Verwijder de drukknop met een naar links losdraaiende beweging.

Borg de teruggeplaatste of vervangen drukknop met **CEKA BOND** (zie INFO 069).