

DRUCKKNÖPFE MIT GRÖßEREM KOPFDURCHMESSER

Bei gut eingegliederten und gut gepflegten Prothesen gibt es selten abgenutzte Matrizen. Ist das trotzdem der Fall, dann kann man mit Druckknöpfen mit größerem Kopfdurchmesser, die es für einige Druckknopftypen gibt, das Problem lösen.

Es gibt folgende Ausführungen:

- **0,07 mm** größerer Kopf als der Originaldruckknopf ⇒ Ø **1,95 mm**,
- **0,14 mm** größerer Kopf als der Originaldruckknopf ⇒ Ø **2,02 mm**,
- **0,21 mm** größerer Kopf als der Originaldruckknopf ⇒ Ø **2,09 mm**.

Sie sind verwendbar für die **M3-Druckknöpfe 694 C - 724 C - 334 C - 444 C**.

Für den **M2-Druckknopf RE 0031** gibt es nur einen Druckknopf mit größerem Kopfdurchmesser:

- **0,07 mm** größerer Kopf als der Originaldruckknopf ⇒ Ø **1,95 mm**.

1. Identifizieren Sie den Druckknopf mit ungenügender Retention in der Matrize (siehe INFO 062).
2. Verwenden Sie das Hilfsteil **H 30** (sterilisierbar, niedrige Temperatur – langer Zyklus) zur Bestimmung des Durchmessers des zu ersetzenden Druckknopfes.
3. Drücken Sie einen Stift des Hilfsteils **H 30** in die Matrize. Beginnen Sie mit der Größe **188** (entspricht dem Originaldurchmesser der Matrize). Gegebenenfalls müssen Sie auch die Stifte **195**, **202** und **209** probieren.
4. Der Stift des Hilfsteils, der Friktion in der Matrize bietet, stimmt mit der für diese Matrize benötigten Druckknopfausführung überein.
5. Wählen Sie anhand der Broschüre "**Identifizieren und Ersetzen von CEKA-Druckknöpfen**" den entsprechenden Druckknopf aus.
6. Siehe weiter INFO 063 und INFO 069.

Nebenwirkungen, Warn- und Vorsichtshinweise

- Die Attachments sind zum einmaligen Gebrauch bestimmt.
- Die Produkte sind nicht steril.
- Es besteht die Gefahr einer mangelnden Passung, wenn sich der Zustand des Patienten ändert.
- Bakterienadhäsion kann durch Hygienemaßnahmen vermieden werden.
- Unsachgemäße Verwendung oder mangelhafte Herstellung kann zur vorzeitigen Abnutzung der Attachments führen.
- Die Funktionalität der Attachments wird von Traumen wie Zähneknirschen (Bruxismus) negativ beeinflusst.
- Zum Zweck der Rückverfolgbarkeit raten wir Ihnen, die Chargennummer der verwendeten Produkte in die Patientenakte aufzunehmen.

- Titan enthaltende Produkte nicht erhitzen.
- Keine nickelhaltigen Produkte benutzen im Falle einer Nickelallergie.
- Die Hilfsteile RE H 79 und H 35 müssen außerhalb des Mundes verwendet werden.