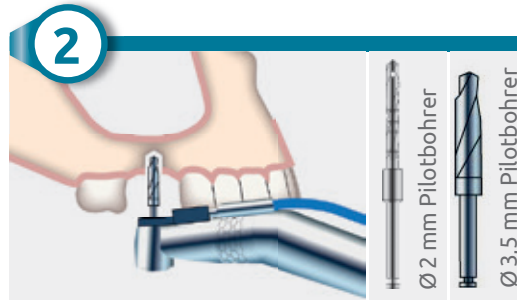


## ➕ Stanzung Mundschleimhaut

- Anhand CT/DVT Festlegung der Position
- Stanzung mit Weichgewebsstanze
- Markiert automatisch Positionierung für eine Pilotbohrung (Körnung)
- **500–700 U/Min**
- **Mit Kühlung**



## ➕ Pilotbohrung

- Bis 1–2 mm vor Sinusboden gem. CT/DVT
- Zunächst Vorbohrung mit 2 mm Pilotbohrer
- Erweiterungsbohrung mit 3,5 mm Pilotbohrer
- **500–700 U/Min**
- **Mit Kühlung**



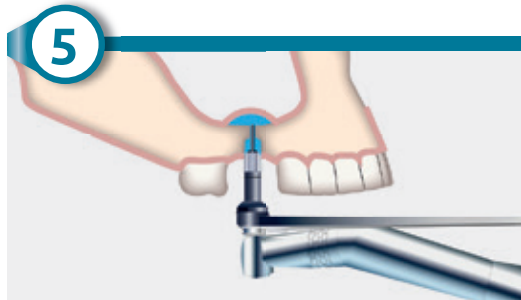
## ➕ Positionierung JEDER® System

- Sterile Dichtung aufsetzen
- Einsetzen **JEDER®** Fräser in Führungskopf



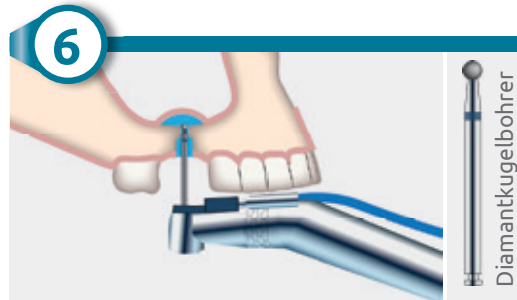
## ➕ Ersteintritt in den Sinus

- Druckaufbau rechter Fußschalter (je Betätigung 0,2 ml)
- Fräsung nur bei Druck
- **Druckabfall = Kriterium für Ersteintritt**
- **500–700 U/Min**
- **Ohne Kühlung**



## ➕ Weitere Anhebung der Membran

- Ca. 1,5 ml Lösung einpumpen (7 mal rechter Fußschalter)
- Wieder absaugen (linker Fußschalter: 1. Betätigung stoppt Vibration, dann je 0,2 ml absaugen)
- Handstück und **JEDER®** Fräser herausnehmen
- Anhand eines Valsalva-Manövers kann vorsichtig überprüft werden, ob die Membran intakt ist



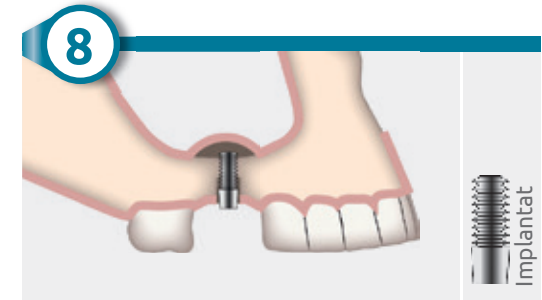
## ➕ Erweiterungsbohrung

- Handstück mit **JEDER®** Fräser einsetzen
- Ca. 0,6 ml Lösung einpumpen (3 mal rechter Fußschalter), **nicht absaugen**
- Handstück mit **JEDER®** Fräser herausnehmen
- Mit Diamantkugelbohrer bis Durchbruch fräsen
- Mit Diamantkugelbohrer erweitern
- Handstück mit **JEDER®** Fräser einsetzen
- Lösung mit Pumpe absaugen (linker Fußschalter)
- **500–700 U/Min**
- **Mit Kühlung**



## ➕ Knochenregenerationsmaterial

- Ca. 0,5 cc bis 1,0 cc CERASORB® Paste
- Knochenregenerationsmaterial einbringen
- Kontrollröntgen, nach Erfordernis



## ➕ Setzen des Implantats

- Setzen des Implantats je nach System

Vertrieb durch:

**Jeder**  
Sinuslift-Technology

JEDER GmbH  
Jagdschlossgasse 9-11/14 | 1130 Wien | Austria  
office@jedersystem.com | www.jedersystem.com  
Tel: +43 664 975 75 57

Hersteller:

**biegler**  
medizintechnik

BIEGLER GmbH  
Allhangstr. 18a | 3001 Mauerbach | Austria  
office@biegler.com | www.biegler.com  
Tel.: +43 1 979 21 05 | Fax: +43 1 979 21 05 16

Sinuslift  
Technology

