

DIE BRUCHSICHERE PROVISORISCHE BRÜCKE

- mit Glasfasern verstärkt

C & B MATERIAL



- Acrylat
- Komposit
 - lichthärtend
 - dualhärtend

DIE PASSGENAUE PROVISORISCHE BRÜCKE

über

- Vorabdruck Alginat
- Vorabdruck Silikon
- Quetschbiss Silikon gesperrt
- Tiefziehschiene chairside
- Tiefziehschiene labside

SCHNELLTIEFZIEHSYSTEM

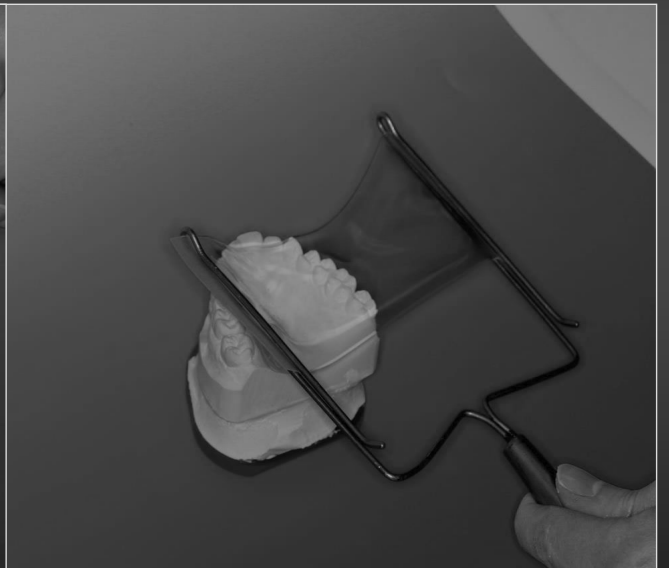
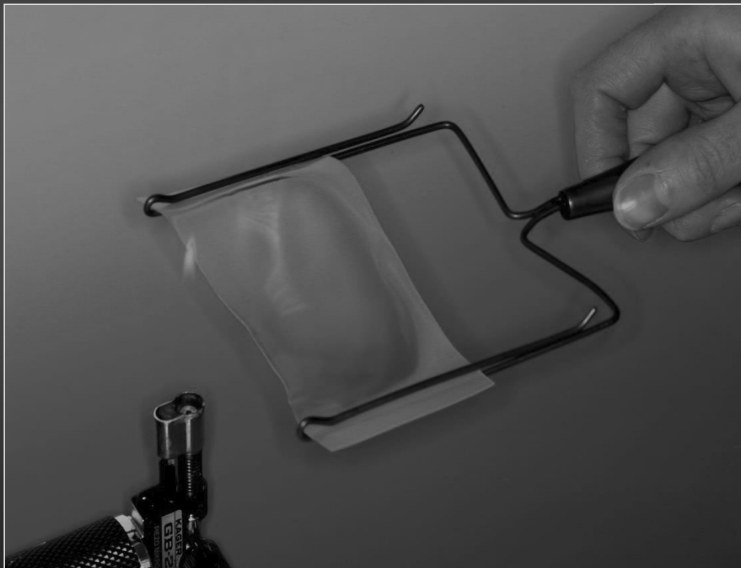


Fa. Hager & Werken

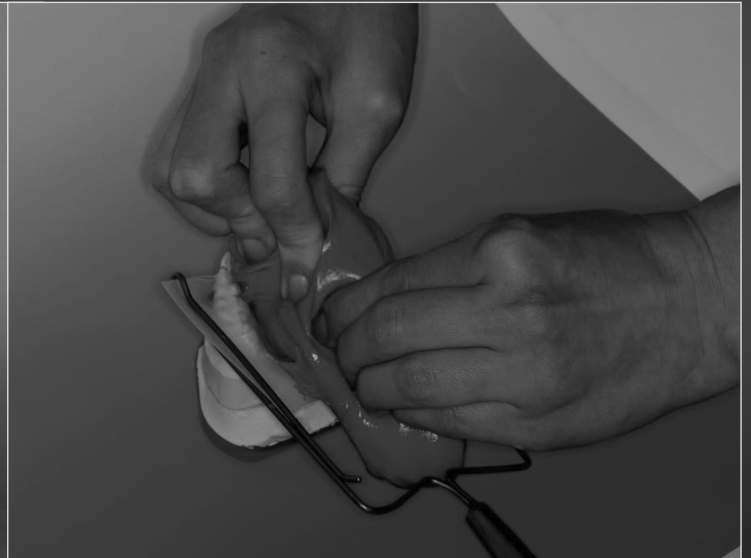
MODELLISOLIERUNG



TIEFZIEHTECHNIK



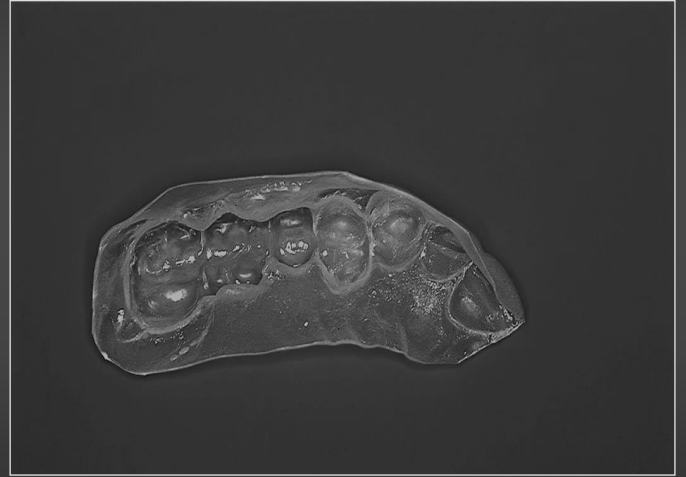
TIEFZIEHTECHNIK



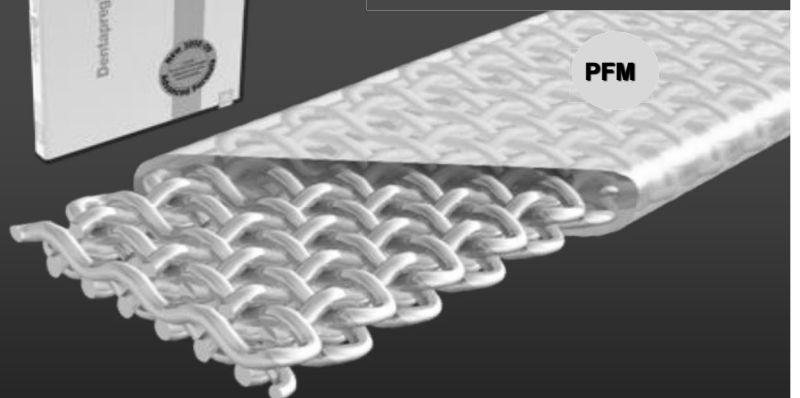
FORMTEIL



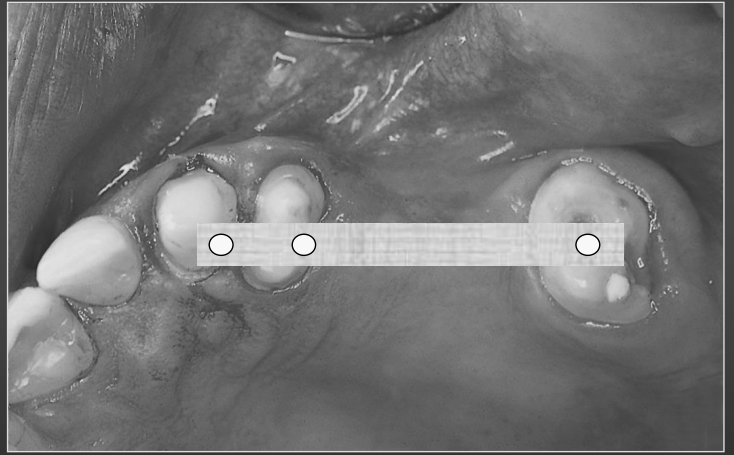
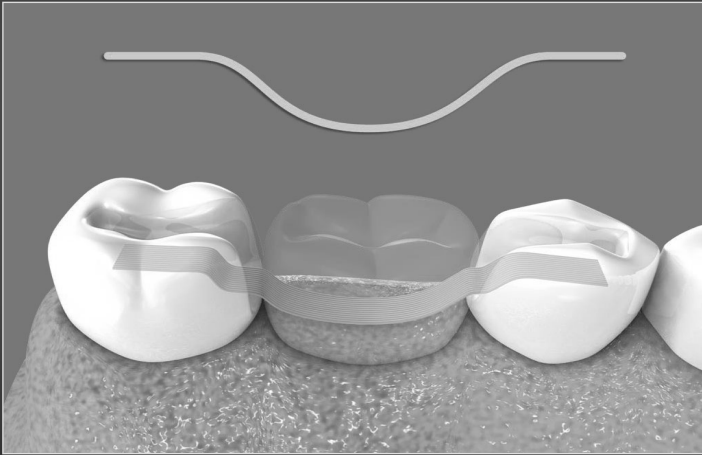
EINPROBE



GLASFASERVERSTÄRKUNG



GLASFASERVERSTÄRKUNG



- Fixation mit flowable Komposit

DUAL HÄRTENDES C&B MATERIAL



Luxatemp SOLAR



Fa. DMG Hamburg

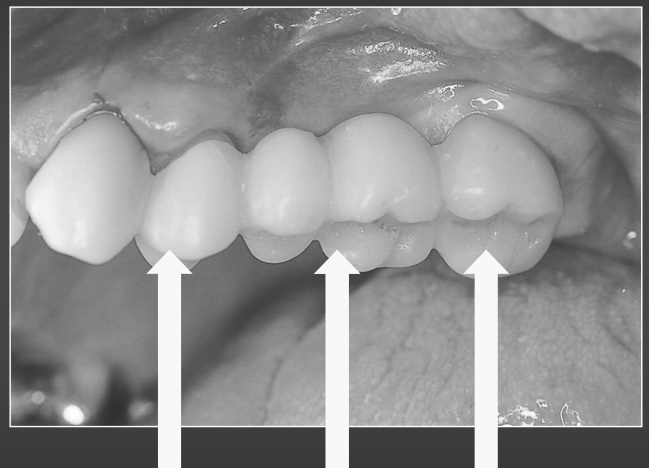
AUSFORMUNG



AUSARBEITUNG

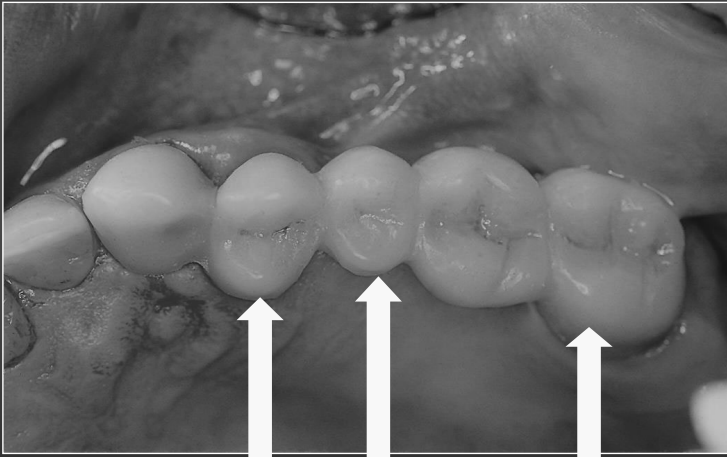


Zuschneiden



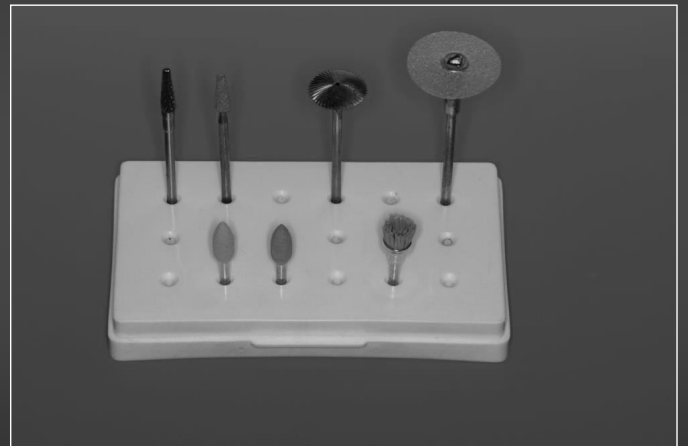
Lichthärten okklusal

AUSARBEITUNG



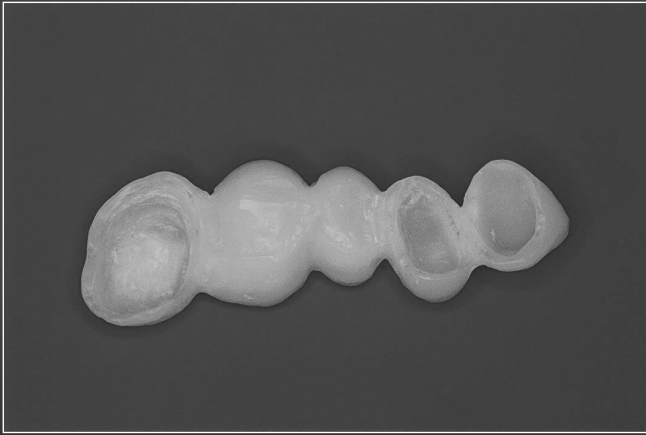
Lichthärtung von allen Seiten

AUSARBEITUNG



mit Lupenbrille

AUSGEARBEITETES PROVISORIUM



Polieren



Bemalen

GLASFASERVERSTÄRKTES PROVISORIUM



mit wenig Durelon provisorisch einzementiert