

4.5 Herstellung eines Einzelkiefergerätes

Die Basis einer aktiven kieferorthopädischen Apparatur sollte so grazil wie möglich und so stabil wie nötig hergestellt werden. In der Regel sollen alle Zähne gefasst werden und es muss vor allem im seitlichen Unterkieferbereich auf unter sich gehende Stellen geachtet werden (Abb. 1–4). Die aktiven und passiven Drahtelemente finden eine Verankerung und es können in Abhängigkeit der Bewegungsaufgaben Schrauben oder Federbolzen eingearbeitet werden. Die Materialkosten für diese Elemente können gesondert abgerechnet werden.

So grazil wie möglich, so stabil wie nötig

Als weitere Modifikation steht die Erweiterung der Basis durch weichelastische, seitliche, frontale oder intermaxillär wirkende Aufbisse zur Verfügung (Abb. 5–10).

Erweiterung



Beispiele für Einzelkiefergeräte