

KFO-Messlehre



Sehr geehrte Fachkolleginnen und Fachkollegen,

im Anhang finden Sie unser kieferorthopädisches Messinstrument, die "**KFO-Messlehre**", sowie ein begleitendes Bild, das seine Anwendung verdeutlicht. Dieses Werkzeug ist speziell dafür konzipiert, die **Umschlagfalte** effektiv zu messen, was für die individuelle Anpassung kieferorthopädischer Apparaturen wie der **Fränkel** unerlässlich ist.

Anwendung:

1. Bitte führen Sie die **KFO-Messlehre** mit der Skala nach oben zeigend in den Mund ein.
2. Positionieren Sie das Ende des Maßstabs behutsam in der Umschlagfalte.
3. Für eine korrekte Messung, stellen Sie sicher, dass die Messlehre **senkrecht** zur Zahnoberfläche steht.
4. Der Wert wird direkt **marginal der Zähne abgelesen**

Dieses Maß ist entscheidend für die korrekte Fertigung und Passform der Apparaturen und trägt somit zur Komfortsteigerung und Effektivität der kieferorthopädischen Behandlung bei. Wir sind zuversichtlich, dass dieses Instrument eine wertvolle Ergänzung für Ihre Praxis darstellen wird.

Für Rückfragen oder weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

KOFL Röers GmbH

