

Incisalpointer nach K. L. SATTLER

Beschreibung

Der Incisalpointer ist ein Hilfsinstrument, um die Stellung der unteren Frontzähne zur Schließachse des Kiefergelenkes in Abhängigkeit von der dentalen Klasse beurteilen zu können.

In der instrumentellen Funktionsdiagnostik im Artikulator kann man mit dem rechten Winkel des Instruments - von der Seite schauend - beurteilen, ob die unteren **Frontzähne** in Klasse I (90°), Klasse II (kleiner 90°) oder Klasse III (größer 90°) **Beziehung zur Schließachse** zugeordnet sind. Diese Kenntnis dient dazu, bei der **Herstellung von Zahnersatz**, bei dem untere Frontzähne ersetzt werden müssen, diese schließachsengerecht und in der richtigen Winkelneigung aufstellen zu können.

Wenn man das Instrument umdreht, kann man mit der aufgebrauchten Kalibrierung und der Einkerbung auch die genaue **Raumposition des Incision inferius** des unteren Einsers im Artikulator, entweder von der alten Modellsituation her oder aus dem Fernröntgenbild rekonstruieren und installieren.



Das Instrument passt auf SAM und Girrbach Reference SL Artikulatoren.

Hauptanwendungsgebiet für den Inzisalpointer ist die Diagnostik und die Herstellung von totalem Zahnersatz.

Weitergehende Informationen erhält man in den Kursen über Funktionsdiagnostik und Herstellung von totalem Zahnersatz der RRzF.