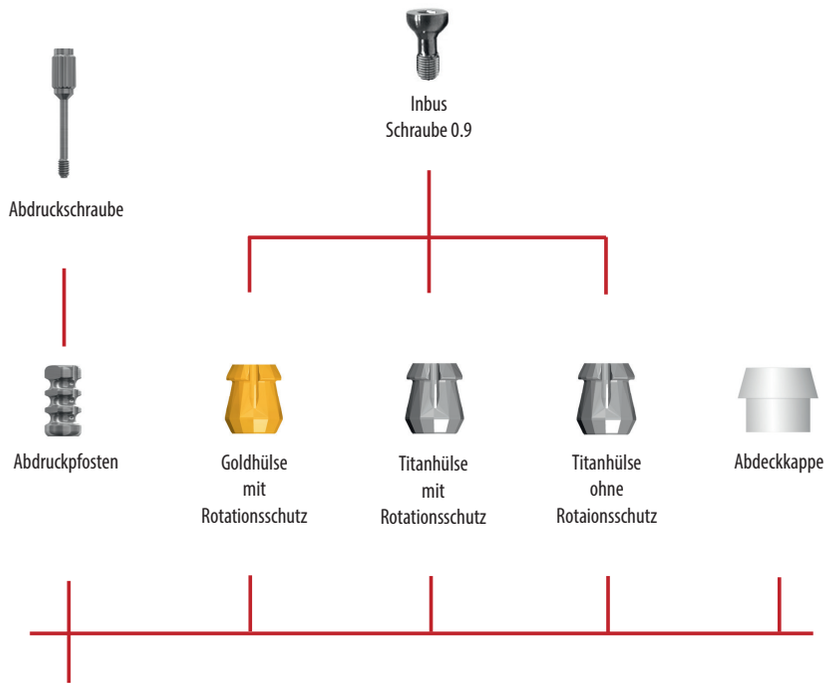


REVOIS® : compact - Systemübersicht



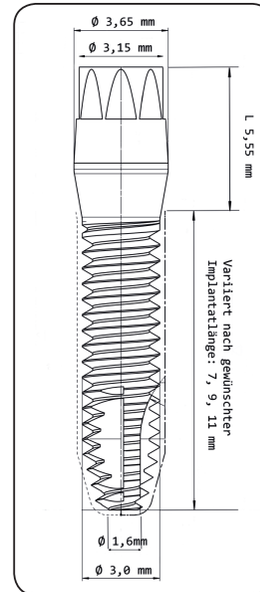
REVOIS® compact Implantat
Ø 3,0 mm

REVOIS® compact temporäres Implantat
Ø 2,2 mm

REVOIS® compact Laborimplantat

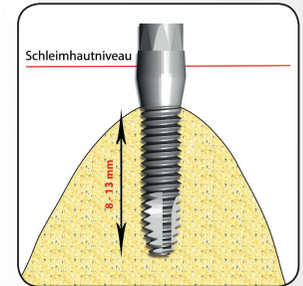
	D (mm)	L (mm)
Implantat	3,0	7 / 9 / 11
temporäres Implantat	2,2	13

Chirurgische und prothetische Planung



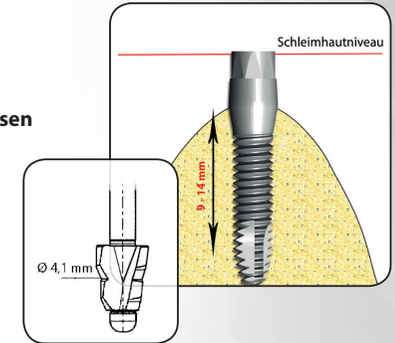
- Einzelkronen
- Brücken
- Presskeramik

Die Bohrtiefe ergibt sich aus der Implantatlänge + 1 bis 2 mm, je nach Knochenstärke. Beachten Sie ebenso, wie in der nebenliegenden Abbildung gezeigt, die Höhe des Schleimhautniveaus. Das Ende der bestrahlten und geätzten Gewindeanteile stellt die richtige Positionierung dar.



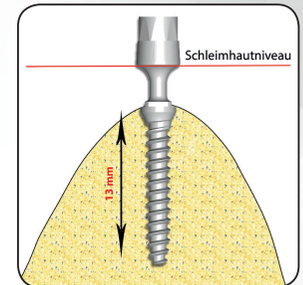
- SFI-Bar®
- Teleskop-Prothesen

Die Bohrtiefe ergibt sich aus der Implantatlänge + 2 bis 3 mm, je nach Knochenstärke. Die Rille auf dem Einbringwerkzeug zeigt das Implantatende im cranialen Bereich an. Beachten Sie ebenso, wie in der nebenliegenden Abbildung gezeigt, die Höhe des Schleimhautniveaus. Krestale Kavitätserweiterung mithilfe des Senkbohrers bis zur angezeigten Markierung.



Hinweis:

Der Implantat-Kopf und alle darüber geschobenen Werkzeuge dürfen nicht mit dem marginalen Knochen kollidieren.



Temporäres Implantat

Die Bohrtiefe entspricht der Implantatlänge von 13 mm. Beachten Sie ebenso, wie in der nebenliegenden Abbildung gezeigt, die Höhe des Schleimhautniveaus.

