

Das Bohrprotokoll.

Bohrprotokoll mit CITO mini® Bohren.
Unter Berücksichtigung unterschiedlicher Knochenqualitäten.

Je nach Indikation und patientenindividueller Ausgangssituation ist das Bohrprotokoll ggf. anzupassen. Die Insertion von CITO mini® Implantaten in weichen Knochen ist **nicht** indiziert.

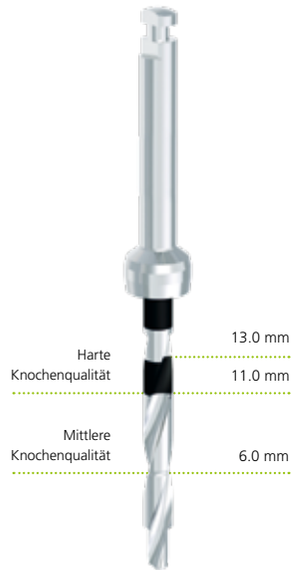
CITO mini®



Weiche Knochenqualität

Mittlere Knochenqualität

Harte Knochenqualität



Markierungsbohrer²



Stufenbohrer für ø 1.8 mm¹



Stufenbohrer für ø 2.2 mm¹



Stufenbohrer für ø 2.5 mm¹



Die Insertion von CITO mini® Implantaten in weichen Knochen ist **nicht** indiziert.

	Weiche Knochenqualität			Mittlere Knochenqualität			Harte Knochenqualität		
	ø 1.8 ³	ø 2.2	ø 2.5	ø 1.8 ³	ø 2.2	ø 2.5	ø 1.8 ³	ø 2.2	ø 2.5
Markierungsbohrer ²				X	X	X	X	X	X
Stufenbohrer für ø 1.8 mm ¹				mind. 6.0 mm			X ⁴		
Stufenbohrer für ø 2.2 mm ¹				mind. 6.0 mm				X ⁴	
Stufenbohrer für ø 2.5 mm ¹						mind. 6.0 mm			X ⁴

¹ Die Insertionstiefe / Länge der Stufenbohrers richtet sich nach der gewünschten Primärstabilität unter Berücksichtigung der Knochenqualität. Die Tiefenmarkierungen / -skalierungen dienen zudem dazu, Verletzungen benachbarter Strukturen (z.B. Nerven) durch zu tiefe Bohrungen zu vermeiden.

² Optionale Anwendung.

³ Nicht vorgesehen für Versorgungen im Oberkiefer.

⁴ Optional kann bei sehr hartem Knochen der nächstgrößere Stufenbohrer zur Erweiterung der Kortikalis erforderlich sein.

→ www.dentaurum.com/ifu