

Tabelle der Dentalanwendungen

Eingriffe	Instrumente					Betrieb (rpm)	Mikromotoren		
	CA 30:1	CA 1:1	CA 1:5	PM 1:2	Turbinen		Drehzahlbereiche	MX	BASCH
<b>Implantologie</b>									
Vorbereitung der Implantatstelle	●					1.000 - 2.000		●	
Aufbohren	●					500 - 1.000		●	
Gewindeschneiden	●					15 - 20		●	
Verschrauben des Implantats	●					15 - 30		●	
Prothesen					●	20.000 - 200.000		●	
<b>Endodontie</b>									
Öffnung der Zahnhöhle			●		●	100.000 - 200.000	●		
Wurzelbehandlung NiTi-Feilen		●				150 - 600	●		
Obturation (Technik Mc Spadden)		●				2.000 - 5.000	●		
Wurzelspitzenresektion			●	●		10.000 - 20.000	●		
Vorbohren für Wurzelstift		●				1.000 - 5.000	●		
<b>Chirurgie</b>									
Entfernung von Weisheitszähnen			●	●		80.000 - 200.000		●	
<b>Restauration und Prothesenpflege</b>									
Amalgamüberschuss entfernen		●				8.000 - 10.000	●		●
Amalgam polieren		●				10.000 - 20.000	●		●
Endbearbeitung von Amalgam und Verbundstoffen		●				500 - 1.500	●		●
Kariesentfernung		●			●	10.000 - 300.000	●		●
Verkürzung des Zahnbeins					●	150.000 - 300.000	●		●
Verkürzung überzähligen Emails						50.000 - 100.000	●		●
Zahnresektion						150.000 - 200.000	●		●
Keramik justieren		●				20.000 - 100.000	●		●
Vorbereitung von Kavitäten und Kronen					●	40.000 - 300.000	●		●
<b>Vorbereitungen</b>									
Vorbereitung der Stümpfe						100.000 - 150.000	●		
Endbearbeitung der Stümpfe		●				20.000 - 50.000	●		
Endbearbeitung von Stumpfaufbauten aus Titan						40.000 - 60.000	●		
<b>Kieferorthopädie</b>									
Adhäsivüberschuss entfernen		●		●	●	20.000 - 40.000	●		
<b>Prophylaxe</b>									
Polieren		●				1.000 - 5.000	●		●