## Informationen und Index

## Empfohlene Drehmomente für Straumann® Prothetik

Produkt		Drehmoment (Ncm)
<ul> <li>Abformkappen und Abformpfosten</li> <li>Verschlusskappen</li> <li>Einheilkappen</li> <li>Gingivaformer</li> <li>Schutzkappen</li> </ul>		handfest
<ul> <li>Tertiärteile, verschraubt mit SCS-Okklusalschrauben oder NC/RC Okklusalschrauben</li> <li>Kappen, verschraubt mit SCS-Okklusalschrauben oder NC/RC Okklusalschrauben</li> </ul>	8 6 0	15 Ncm
Temporäre Sekundärteile		15 bis 35 Ncm
<ul> <li>Definitive Sekundärteile</li> <li>CARES® CADCAM Sekundärteile</li> </ul>		35 Ncm

Die Abbildungen sind beispielhaft.

Die Drehmomente gelten für Tissue Level Implantate (synOcta® oder CrossFit®)- und Bone Level Implantate (CrossFit®)-Originalverbindungen.

Eine Übersicht der empfohlenen Drehmomente für Straumann® Prothetik nach Artikelnummer finden Sie online unter www.straumann.de/verbindungen.