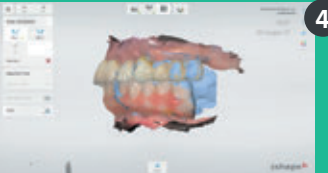
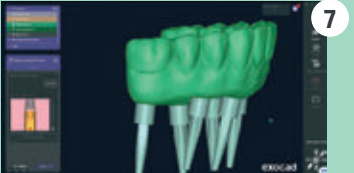


# FLUX DE TRAVAIL STRAUMANN® REVEX™

De la restauration provisoire à définitive.

Avant de commencer avec le flux de travail Straumann® RevEX™, il est essentiel de vérifier l'ajustement passif de votre restauration provisoire. Si l'ajustement n'est pas parfait, vous pouvez segmenter et coller votre restauration provisoire dans la bouche du patient. Vérifiez ensuite l'ajustement passif.

	CABINET	LABORATOIRE
1 <sup>re</sup> visite	4–6 mois après la pose des implants et de la restauration provisoire	
Empreinte numérique	<p><b>1</b></p>  <p>Réglage de la caméra intra-orale pour bridge transvissé.</p>	<p><b>4</b></p>  <p>Scan intra-oral en occlusion</p>
	<p><b>2</b></p>  <p>Scan intra-oral de l'arcade opposée.</p>	<p><b>5</b></p>  <p>Scan intra-oral du tissu mou avec les parties secondaires vissées en place.</p>
	<p><b>3</b></p>  <p>Scan intra-oral avec la prothèse provisoire vissée en place.</p>	<p><b>6</b></p>  <p>Scan extra-oral de la restauration provisoire avec les corps de scannage Straumann® RevEX™ en place.</p>
		<p><b>7</b></p>  <p>Importation de tous les fichiers STL dans le logiciel CAD/CAM, avec la conception correspondante ou utiliser le flux de travail wax-up pour créer la restauration provisoire et le gabarit de vérification.</p>
		<p><b>8</b></p>  <p>Usinage du prototype et du gabarit de vérification.</p>

\*Si vous remarquez un écart entre le tissu mou et la restauration, nous recommandons le réalignement de la restauration provisoire, avant de commencer avec le flux de travail RevEX.

**CABINET****LABORATOIRE**

<p><b>2<sup>e</sup> visite</b> Essai du prototype usiné et du gabarit de vérification</p> 	<p><b>9</b></p>  <p>Essai du prototype pour évaluer la conception, l'esthétique et l'élocution. Le cas échéant, régler l'ajustement passif sur le gabarit de vérification.</p>	<p><b>10</b></p>  <p>Conception et fabrication de la restauration définitive.</p>
<p><b>3<sup>e</sup> visite</b> Livraison</p> 	<p><b>11</b></p>  <p>Livraison de la restauration définitive.</p>	

**Commander le corps de scannage Straumann® RevEX™**

Réf	Produit
025.0082	Corps de scannage/RevEX SRA 3.5
025.0083	Corps de scannage/RevEX SRA 4.6



En savoir plus sur  
[straumann.com/revex](http://straumann.com/revex)

**International Headquarters**

Institut Straumann AG  
Peter Merian-Weg 12  
CH-4002 Basel, Switzerland  
Phone +41 (0)61 965 11 11  
Fax +41 (0)61 965 11 01  
[www.straumann.com](http://www.straumann.com)