

Zfx – objednávka
skenování a frézování
**Individuální třmeny,
můstky a retence RevitaliZe**



Zfx

Příprava modelu



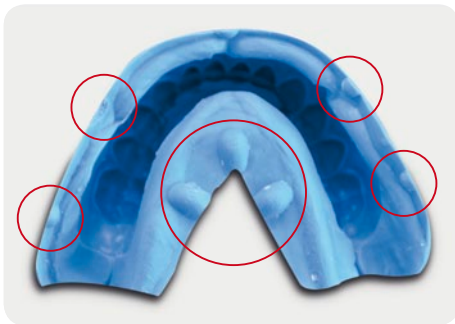
Ujistěte se, že model přesně zachycuje situaci v ústech. Pozice implantátů by v ideálním případě měla být ověřena repositionačním klíčem či jiným obdobným způsobem.



Vytvořte snímatelnou gingivální masku.



Vytvořte a zašlete waxup / model.



Abyste předešli deformacím (a dodatečným nákladům), můžete jako alternativu waxupu zvolit silikonový klíč a zaslat jej k naskenování spolu s modely. Kvůli správnému umístění na model prosím silikonovou matici zřetelně zaindexujte.

Zfx – objednávka skenování a frézování: Individuální třmeny, můstky a retence RevitaliZe



Laboratoř / Podpis / Razítko / Telefon / E-mail:		Adresa pro zaslání (pokud se liší od adresy fakturační):	
Pacient:		Frézovací centrum:	Datum:
Modely:	<input type="checkbox"/> Horní čelist	<input type="checkbox"/> Dolní čelist	Pozn.
Antagonista:	<input type="checkbox"/> Model	<input type="checkbox"/> Skusová šablona	
Wax-up:	<input type="checkbox"/> Wax-up horní čelisti	<input type="checkbox"/> Wax-up dolní čelisti	
Situace:	<input type="checkbox"/> Model horní čelisti	<input type="checkbox"/> Model dolní čelisti	
Artikulátor:	Artikulovaný model:		

Podrobnosti zakázky

Bez titanových bazí <input type="checkbox"/> na úrovni impl.	S titanovými bazemi <input type="checkbox"/> na titanových bazích	Profil gingivy <input type="checkbox"/> individuální profil zanoření prosím zakreslete do schématu	Materiál <input type="checkbox"/> Titan grade 5 <input type="checkbox"/> Zirkonia <input type="checkbox"/> Zirkonia effect <input type="checkbox"/> Zirkonia Multilayer/HT <input type="checkbox"/> Chrom-kobalt (NP)
--	---	--	---

Standardní profil třmenu Zásuvný spoj třmenu <input type="checkbox"/> Dolder Macro <input type="checkbox"/> Dolder Micro 	Kloub třmenu <input type="checkbox"/> Dolder 	<input type="checkbox"/> Retentivní zaoblený třmen 	<input type="checkbox"/> Ackermann 	<input type="checkbox"/> Lokátor Typ: 	Vzdálenost profilu vzdálenost 0,5 mm vzdálenost 0 mm vzdálenost mm
--	---	--	--	--	--

Individuální profil třmenu Hybridní design <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 	Standardní design <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 	Parametry profilu individuálního třmenu: <input type="checkbox"/> výška: mm / průměr: mm <input type="checkbox"/> šířka: mm <input type="checkbox"/> úhel (bukální): ° <input type="checkbox"/> úhel (lingvální): °
---	--	--