

Postup stažení a instalace



Knihovny LASAK BioniQ®

Knihovny obsahují kompletní data pro celý implantologický systém LASAK BioniQ[®], jako jsou STL soubory dosedů na implantáty (s šestihranem, bez šestihranu, mostové), dosedy na vlepované báze BioCam[®] (pilíře BioCam[®]), pilíře Screw-On a data pro pilíře Premill. Knihovny dále obsahují STL soubory skenovacích tělísek a případně nutné konfigurační soubory.

Současně s knihovnou je pro systém BioniQ[®] k dispozici <u>PDF soubor se schématem celé knihovny</u> pro lepší orientaci při výběru konkrétního řešení pro danou frézovanou konstrukci.

Stáhněte soubory knihovny

Knihovny pro implantologický systém BioniQ[®] společnosti LASAK jsou volně ke stažení na <u>webu LASAK</u>. Jedná se o soubory "*LASAK_BioniQ_(Ti base+Premill) 1.0.3.dme*" a "*LASAK_BioniQ_(one piece)_V1.0.3.dme*".



Pozn.: Knihovnu je možné instalovat od DS 2015.

Oba soubory uložte do Vámi preferované složky softwaru 3Shape ve Vašem počítači

Pozn.:

1

Knihovna "*LASAK_BioniQ_(one piece)_1.0.3.dme*" není schopna generovat výstup pro frézování jinde než v LASAK, Centru BioCam. Konstrukce kotvené přímo do implantátu frézuje pouze LASAK, Centrum BioCam. Knihovna "*LASAK_BioniQ_(Ti base+Premill)_1.0.3.dme*" obsahuje volně dostupné plně funkční modely. Konstrukce na titanové báze, pilíře Screw-On a Premill je možné frézovat i mimo LASAK, Centrum BioCam.

2

Spustte program 3Shape Dental System Control Panel





V menu "Tools" klikněte na "Import/Export".



Klikněte na "*Import materials*".

🏠 🔶 🚳 Jome Back Save	(2) Help		
ols • Import/Export			
Tasks	\$		
Export materials		Import materials	
an umport materials		To mport new materials, dick on "Import materials" and browse the desired fle (extension ".dme"). Then select the materials from the list that appeared on a screen and cick "Import". Typically it is recommended to select al. You can also download the materials directly from FTP - go to Site Settings -> Sites page and cick "Download Materials". Import materials	
		History Of Import Materials	
		Export materials	
		Clone system	

Vyberte stažené soubory knihoven "LASAK_BioniQ_(Ti base+Premill)_1.0.3.dme" a "LASAK_BioniQ_(one piece)_1.0.3.dme" a postupně je importujte kliknutím na "Import".

ase select materials to import	
▲ Ĩ Available materials	Library name
Implant systems Manufacturing processes	Provider
Materials	Lasak
⊳ 🗹 Sites	Library type
	Implant library
	Version
	1.0
	Library creation date
	26.5.2016
	Description
	Lasak library (original version)

4 Uložte

Po naimportování všech knihoven uložte přes volbu "Save" v horní části okna. Uložení potvrďte kliknutím na "Yes"



5

Knihovny jsou připravené k použití

Po importování jsou knihovny dostupné pod volbou "*Manufacturers*" a "*Manufacturing Processes*", které jsou v menu pod sekcí "*Site Settings*".



