

Instalación de librerías de Delta

Abutments

Introducción

Delta Abutments pone a disposición de sus clientes las librerías de implantes para los sistemas de CAD más usuales:



Estas Librerías han sido desarrolladas para un fresado óptimo mediante máquinas fresado CNC, impresión 3d para plásticos y sinterizado laser aditivo.



Estas librerías son abiertas para los siguientes sistemas:

Librerías Abiertas Delta Abutments		
3i Certain 3.4	Mis Interna Narrow	
3i Certain 4.0	Mis Interna 3.75	
3i Certain 5.0	Mis Interna 4.2	
3i Externa 3.4	Mis Interna 5.7	
3i Externa 4.1	Nobel Active Np	
3i Externa 5.0	Nobel Active Rp	
Adin 3.0	Nobel Branemark Np	
Adin 3.5	Nobel Branemark Rp	
Astra Yellow	Nobel Branemark Wp	
Astra Aqua	Nobel Multiunit Rp	
Astra Lilac	Nobel Multiunit Wp	
Avinent Externa 3.5	Nobel Replace Np	
Avinent Externa 4.0	Nobel Replace Rp	
Avinent Interna 3.5	Nobel Replace Wp	
Avinent Interna 4.0	Nobel Replace 6.0	
Bego Interna 3.75	Straumann Bone Level Nc	
Bego Interna 4.5	Straumann Bone Level Rc	
Biohorizons Interna 3.0	Straumann Tissue Level Rn	
Biohorizons Interna 3.5	Straumann Tissue Level Wn	
Biohorizons Interna 4.5	Straumann Tissue Level Synocta Rn	
Biohorizons Interna 5.7	Straumann Tissue Level Synocta Wn	
Biohorizons Externa 3.5	Sweden Martina Externa 3.3	
Biohorizons Externa 4.0	Sweden Martina Externa 4.1	
Biohorizons Externa 5.0	Sweden Martina Externa 5.0	
Biohorizons Externa 6.0	Sweden Martina Kohno 3.3	
Bti Externa 3.5	Sweden Martina Kohno 3.8	
Bti Externa 4.1	Sweden Martina Kohno 4.2	
Bti Externa 5.5	Sweden Martina Kohno 5.0	
Bti Interna 3.5	Sweden Martina Kohno 6.0	
Bti Interna 4.0	Zimmer Tsv Green	
	Zimmer Tsv Purple	
	Zimmer Tsv Yellow	

Adicionalmente, Delta Abutments trabaja en estrecha relación con el centro de fresado Ideas Medical Solutions, para poder ofrecerle soluciones fresadas y sinterizadas sobre implantes menos comunes. Para más información sobre estas librerías contacte con

info@delta-ab.com



Descarga de librerías

Desde la página web <u>www.delta-ab.com</u> al realizar la compra de scanbodies debe indicar para qué sistema CAD dental desea obtener la librería de implantes.



Scanbodies + Librería Nobel Branemark

0,00€ - 21,25€ (25,71€ con IVA)

Scanbodies + Librería Nobel Branemark

0	Scanbody Compatible Con Nobel Branemark Np	25,00€ 21,25€ (25,716 con NA)
0	Scanbody Compatible Con Nobel Branemark Rp	25,00€ 21,25€ (25,716 con 104)
0	Scanbody Compatible Con Nobel Branemark Wp	25,00€ 21,25€ (25,716 con NA)
8	Librería Nobel Branemark Exocad	0,006 (0,006 can NA)
0	Librería Nobel Branemark 3Shape	0,00€ (0,00€ con 7(A)



Una vez haya realizado la compra, aparecerán las librerías adquiridas en la zona de

descargas de su sección de cliente.

Delta D	Mi cuenta Productos Favoritos Carrito Finalizar Pedido Español	Q, Busca	r productos	
La Empresa Productos Descar	gas Contacto Tienda On-Line	0,00€ spn	eductore	ŵ
🕷 Inicio - Milcuenta				
Productos:	Mi cuenta			
iis ai iis Adin			Escritorio	Ð
III Astra	desde el panel de control de la cuenta puedes ver fus <u>pedidos recientes</u> , pristona direcciones de envío y facturación y editar tu contraseña y los detalles de tu cuent	a.	Pedidos	÷
III Avinent			Descargas	8
III Bego			Direcciones	-
III Biohorizons				
E BII			Detalles de la cuenta	÷
In MIS			Counta	
I Nobel			Certar sesión	(+)

Descargue la/las librerías que desee instalar.

En función de su sistema de escaneo las librerías se deberán instalar siguiendo los pasos a

continuación.



EXOCAD

Para instalar las librerías de implantes en el **Cad Dental Exocad** siga las siguientes instrucciones:

- 1. Descomprima el archivo en una ubicación conocida.
- 2. Haga click con el botón derecho en el acceso directo de su aplicación de Exocad y

seleccione abrir ubicación del archivo



3. Navegue hacia las carpetas anteriores mediante la flecha arriba hasta que vea la

carpeta DENTALCADAPP\

- 4. Navegue hasta DENTALCADAPP\LIBRARIES\IMPLANT
- 5. Descomprima el archivo en esta ubicación
- 6. Ya puede usar esta librería



DENTALWINGS

Para instalar las librerías de implantes en el **Cad Dental Dentalwings** siga las siguientes instrucciones:

- 1. Descomprima el archivo en una ubicación conocida.
- 2. Inicie el cliente de dental wings
- 3. En el menú configuración seleccione configuración>implantes



 En la parte inferior izquierda seleccione el símbolo + y seleccione importar kit de implantes.



- 5. Seleccion el archivo descargado conteniendo la librería a instalar.
- 6. Ya puede usar esta librería

Delta Abutments recomienda el uso de carpetas para organizar los sistemas de implantes.



3Shape

Para instalar las librerías de implantes en el **Cad Dental 3Shape** siga las siguientes instrucciones:

- 1. Descomprima el archivo en una ubicación conocida.
- 2. Inicie el gestor Dental System Control Panel



3. En la parte izquierda bajo el menú herramientas seleccione importar/exportar





 Seleccione importar materiales y elija el archivo que contiene las librerías de implantes.

	Tareas	Tareas		*	
	尾 Ехро	Exportar material			
	1mpc	rtar materiales]		
tal S					
	stem Control Panel > Exportaciones Libren	as Abiertas	~ Ö	Search Exportaciones Libr	renias ,P
^	Name	as Abiertas Date modified	v Ö	Search Exportaciones Libr	renias p
^	Name	Date modified	✓ ð Type DME File	Search Exportaciones Libr	renias ,O
^	Name DELTA 3i Certain.dme DELTA 3i Externa.dme	Date modified 25/06/2019 8:20 25/06/2019 8:19	Type DME File DME File	Search Exportaciones Libr	renias ,o
^	Name DELTA 3i Certain.dme DELTA Adin.dme	Date modified 25/06/2019 8:20 25/06/2019 8:19 25/06/2019 8:11	Type DME File DME File DME File	Search Exportaciones Libr	renias ,>
^	Name DELTA 3i Certain.dme DELTA Atin.dme DELTA Astra Tech.dme DELTA Astra Tech.dme	Date modified 25/06/2019 8:20 25/06/2019 8:19 25/06/2019 8:21 25/06/2019 8:21	V O Type DME File DME File DME File DME File	Search Exportaciones Libr EEE Size 205 KB 176 KB 115 KB 199 KB	renias ,P
^	Name DELTA 3i Certain.dme DELTA 3i Externa.dme DELTA Adin.dme DELTA Astra Tech.dme DELTA Avinent Externa.dme DELTA Avinent Externa.dme	Date modified 25/06/2019 8:20 25/06/2019 8:19 25/06/2019 8:21 25/06/2019 8:21 25/06/2019 8:22	V O Type DME File DME File DME File DME File	Search Exportaciones Libr EEE Size 205 KB 176 KB 115 KB 199 KB 110 KB	renias ,P
^	Name DELTA 3i Certain.dme DELTA 3i Certain.dme DELTA Adin.dme DELTA Astra Tech.dme DELTA Astra Tech.dme DELTA Avinent Externa.dme DELTA Avinent Externa.dme DELTA Avinent Interna.dme	as Abiertas Date modified 25/06/2019 &20 25/06/2019 &19 25/06/2019 &21 25/06/2019 &21 25/06/2019 &22 25/06/2019 &22 25/06/2019 &22	V O Type DME File DME File DME File DME File DME File	Search Exportaciones Libr EEE Size 205 KB 176 KB 115 KB 199 KB 110 KB 109 KB	renias , P
^	Name Name DELTA 3i Certain.dme DELTA 3i Certain.dme DELTA Adin.dme DELTA Adin.dme DELTA Astra Tech.dme DELTA Avinent Externa.dme DELTA Avinent Interna.dme DELTA Bego Interna.dme	as Abiertas Date modified 25/06/2019 &20 25/06/2019 &19 25/06/2019 &21 25/06/2019 &21 25/06/2019 &22 25/06/2019 &22 25/06/2019 &22 25/06/2019 &22 25/06/2019 &22 25/06/2019 &23	V O Type DME File DME File DME File DME File DME File DME File	Search Exportaciones Libr EEE Size 205 KB 176 KB 115 KB 199 KB 110 KB 109 KB 118 KB	renias , P

5. Seleccione las librerías de implantes contenidas en el archivo y seleccione importar.

✓ 📆 ✓ Materiales disponibles	Nombre de biblioteca	
Sistemas de implantes	DELTA Avinent Externa	
	Proveedor	
	DELTA	
	Tipo de biblioteca	
	Biblioteca general	
	Versión	
	Fecha de creación de la biblioteca	
	25/06/2019	
	Descripción	

6. Guarde los cambios, ya puede usar esta librería.