

Informe de Blue Sky Plan

Nombre del paciente: GONZALEZ AÑON HUGO DANIEL

Fecha: martes, 24 de septiembre de 2024 14:10:37

Nombre del proyecto: C:/Users/Yo/Desktop/GONZÁLEZ AÑÓN, HUGO DANIEL (planificado).bsb

Kit de fresas: Blue Sky Bio Direct Cut Drills

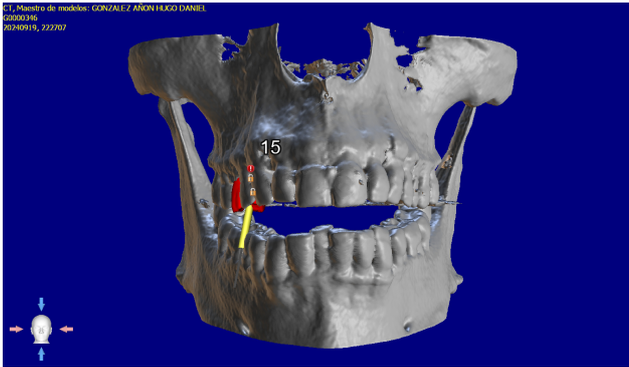
Fabricante: Blue Sky Bio

Número de implante/diente	Número de pieza del implante	Diámetro del implante (mm)	Altura implante (mm)	Tipo de fresa	Número de pieza del cilindro metálico	Profundidad de fresado con topes incorporados (mm)	Ángulo (°)
15	SH-ZT-425-100	4.25	10	DRILLT22L	Tube3-23-5L	28.08	14.13

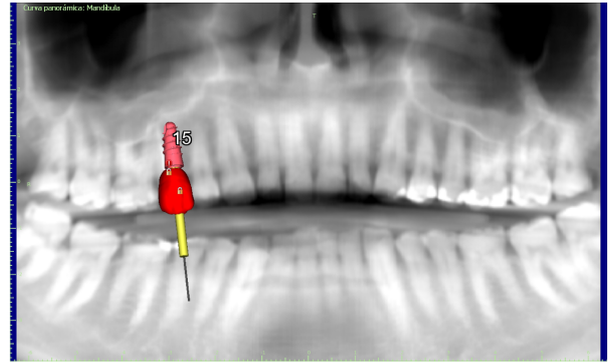
Número de implante/diente	Diámetro del pilar (mm)	Altura pilar (mm)	ID de pieza	Ángulo (°)
15	2.00	20.00	-	0

*Se han añadido 0.7 mm más a la profundidad de fresado para compensar la longitud adicional de la punta de la fresa. La configuración anterior del cilindro metálico y la fresa está basada en el uso de los cilindros metálicos fabricados y vendidos por BlueSkyBio.com. Los datos variarán si los cilindros metálicos proceden de otro proveedor.

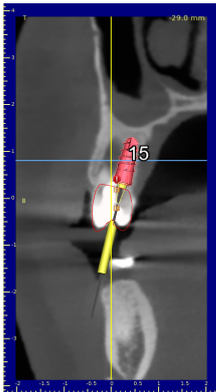
Informe de Blue Sky Plan



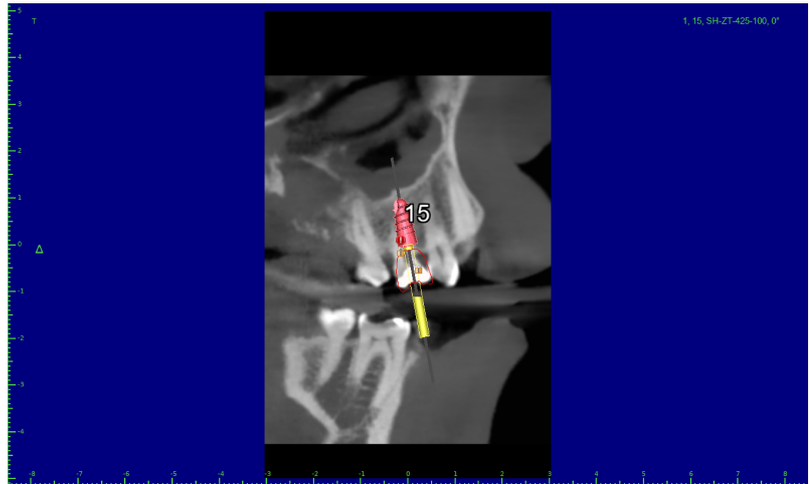
3D



Panorámica



Secciones transversales



Implante