

X MIND prime

Es tiempo de un diagnóstico 2D y 3D eficiente.

Panorámico / Cone Beam

- ▶ Diagnóstico con imágenes 2D y/o 3D de gran calidad.
- ▶ Fácil posicionamiento.
- ▶ Diagnóstico global con imágenes panorámicas de alta calidad.
- ▶ Fácil planificación de implantes.
- ▶ **Tamaño mínimo del voxel de 87,5 µm:** obtendrá reconstrucciones detalladas, resaltando los elementos anatómicos más pequeños.
- ▶ Instalación rápida y muy sencilla.



¡ AHORA EN VERSIÓN CEPH !

NUEVO PRODUCTO

Modelo PANO CEPH 2D:

- ▶ Con un sensor.

Modelo PANO CEPH 3D:

- ▶ Con dos sensores: uno dedicado a pano y 3D y otro para tomas Ceph.



ELIJA LA UNIDAD QUE SE AJUSTE MEJOR A SUS NECESIDADES CLÍNICAS

Riello UPS:

Generador de corriente continua, Ups Sai



PRECIO ESPECIAL PARA UNIDADES EN STOCK (Hasta fin de existencias)

Pídanos demostración en su consulta y llévese SIN CARGO una unidad UPS por la compra de su equipo.

SOLUCIÓN 3D EFICIENTE AL ALCANCE DE TODOS

- ▶ 3 FOV's: (Ø 50x50, 85x50 y 85x93 mm).
- ▶ FOV de Ø 120x100 mm, opcional.
- ▶ Dentadura completa.
- ▶ Mandíbula simple (maxilar / mandibular).
- ▶ Dientes maxilares y mandibulares.
- ▶ Molares izquierdos / premolares izquierdos).
- ▶ ATM (derecha / izquierda).
- ▶ Senos.