

Escáner Intraoral 3DS

Runyes

Runyes[®]
FOCUS ON DENTAL



Garantía de 1 año

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Mayor velocidad de escaneo
- ✓ Alta precisión
- ✓ Diseño ergonómico
- ✓ Formatos de uso universal
- ✓ Escaneo de metales
- ✓ El precio más competitivo en México
- ✓ Licencias ilimitadas
- ✓ Soporte personalizado

Show Room México

Importaciones Dentales Roentgen SA de CV
Camino San Juan de Aragón 856-D, Col. Casas Alemán,
CP 07580 CDMX México
Tels. (55) **5748-4995**, **5737-0075** y **5767-9365**



US Corporate Offices

Roentgen Dental Supplies LLC
7950 NW 53rd Street, Suite 337, Miami FL 33166
Phone (305) **749-9799** Fax (866) **480-9591**



www.tudepositodental.com



[deposito.dental.roentgen](https://www.facebook.com/deposito.dental.roentgen)



ventas@tudepositodental.com



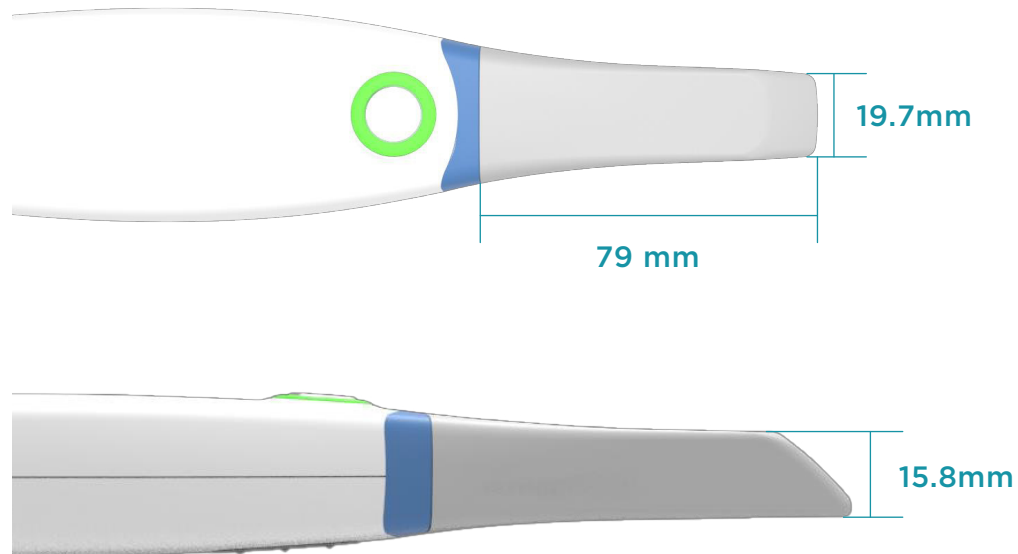
55 3269 8800

Escáner Intraoral 3DS

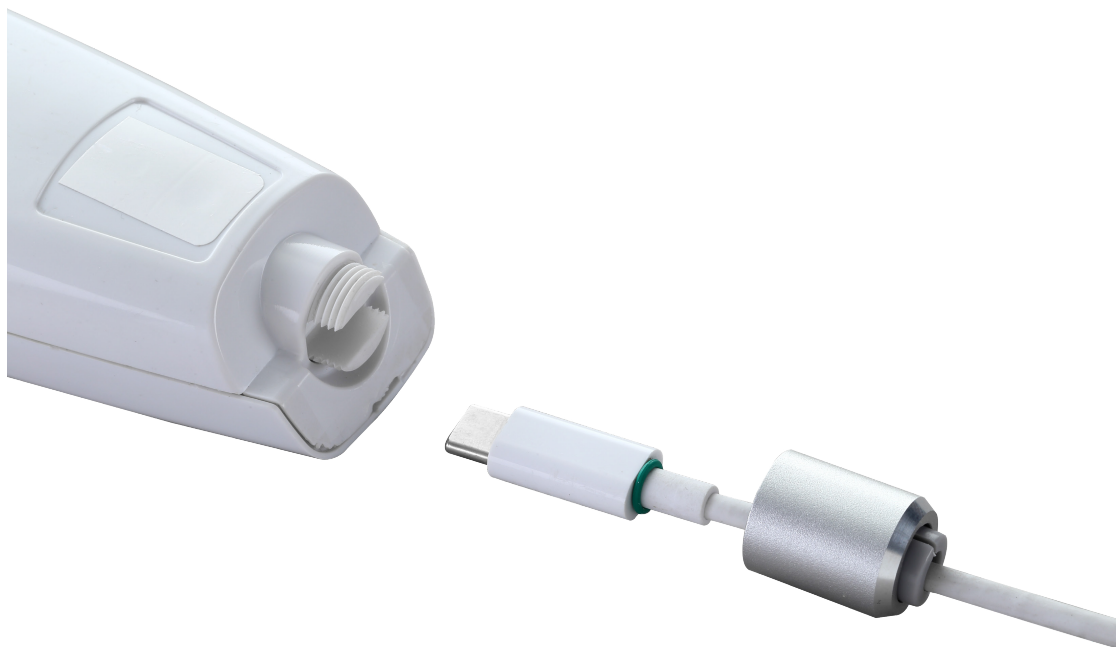
Runyes

Runyes[®]
FOCUS ON DENTAL

Nuevo diseño: El diseño más ergonómico, compacto y ligero, del mercado.



Nuevo sistema de Conexión: Más duradero

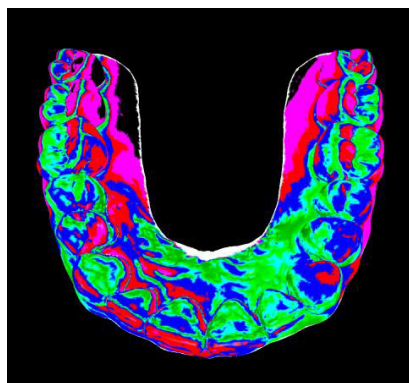
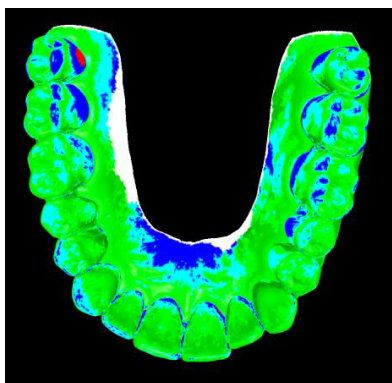


Escáner Intraoral 3DS

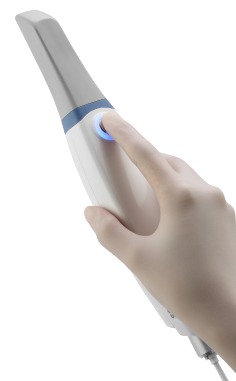
Runyes

Runyes[®]
FOCUS ON DENTAL

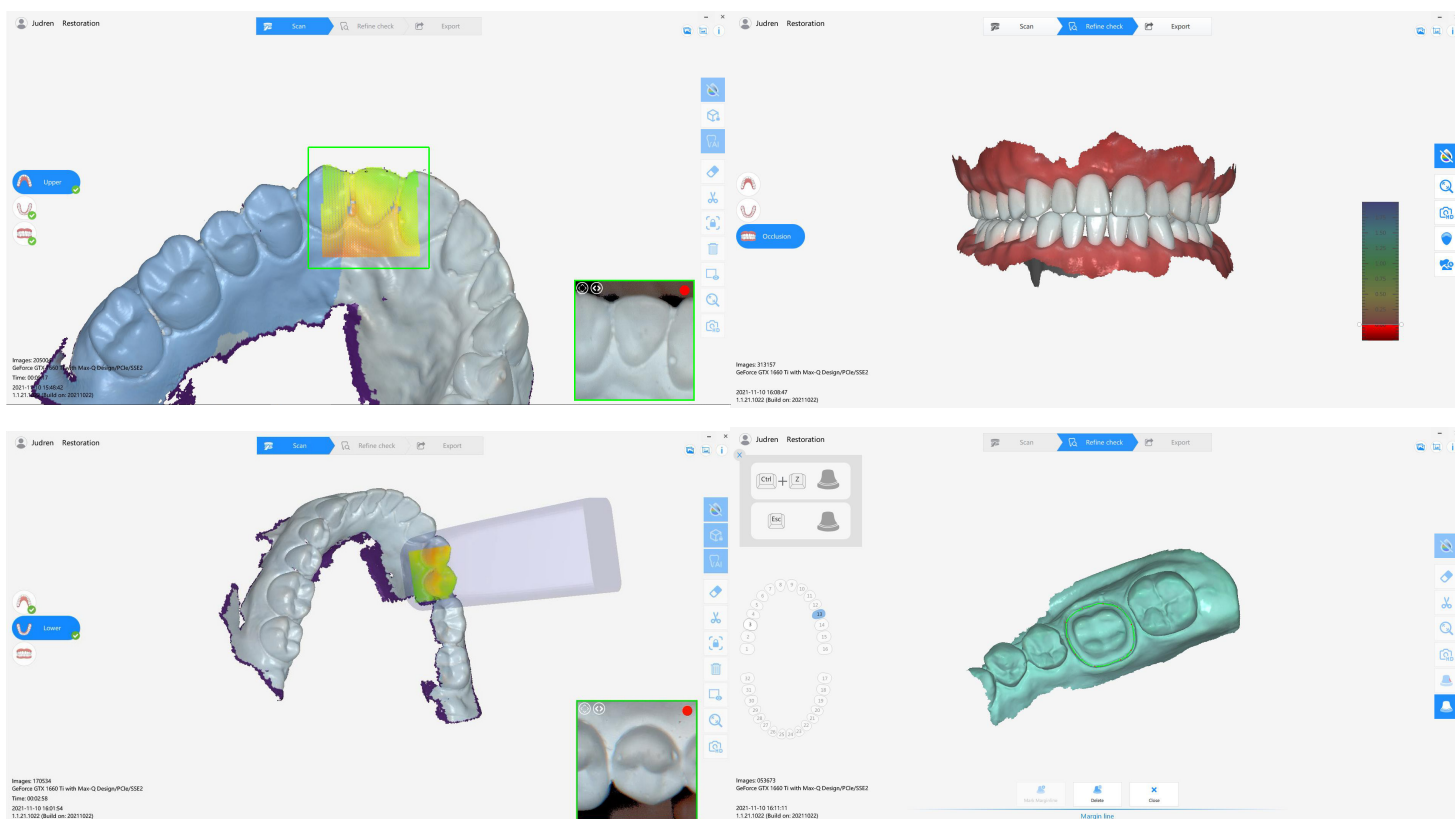
Mayor velocidad de escaneo: Proporciona una experiencia de escaneo constante, veloz y versátil.



0-15µm
15-30µm
30-50µm
50-100µm
100-150µm
150-250µm
>250µm



Software: Flujo de interfaz intuitivo y de fácil manejo.



Escáner Intraoral 3DS

Runyes

Runyes[®]
FOCUS ON DENTAL

Formatos de uso universal



Comparación de Escáner

	Medit	Runyes
Peso	245g	235g
Pieza de mano	248 x 44 x 47.4 mm	242 x 49.6 x 30.5 mm
Tamaño de la punta	22.2 x 15.9 mm	21 x 16 mm
Campo de visión	15 x 13 mm	13 x 13 mm
Profundidad de campo	20	15
Ciclos de esterilización	100 ciclos	100 ciclos



www.tudepositodental.com



[deposito.dental.roentgen](https://www.facebook.com/deposito.dental.roentgen)



ventas@tudepositodental.com



55 3269 8800

Escáner Intraoral 3DS

Runyes

Runyes[®]
FOCUS ON DENTAL

Calibración

	Medit	Runyes
Calibración	Si	Si
Calibración periodica	Requerida	No Requerida

Presentación: Mayor movilidad y eficiencia en la clínica.

