



dorjencompany.com

Aidite[®]

— CATALOGO D E PRODUCTOS —



Pje. José Antonio Roca 121
Urb. Santa Beatriz, Lima, Perú
dorjen2015@gmail.com
+51 942 037 068

www.dorjencompany.com

● www.dorjencompany.com ●

HT ST SHT SHT Plus 3D 3D Pro

3D



3D Zir



3D Pro Zir
ALL IN ONE

Multilayer



Superfectzir
SHTM



Honorzir
SHTPM

Color



Superfectzir
SHTC



Honorzir
SHTPC

White



Superfectzir
HT



Superfectzir
ST



Superfectzir
SHT



Honorzir
SHTPW

Transparency →

Effect ↑

Superfect Zjr[®]

- Fiabilidad
- Efecto estético
- Biocompatibilidad
- Ajuste perfecto



• HT / ST / SHT / SHTC / SHTM •



HTW Superfect Zjr[®] ZIRCONIA PROFESSIONAL EXPERT

Physical parameters:

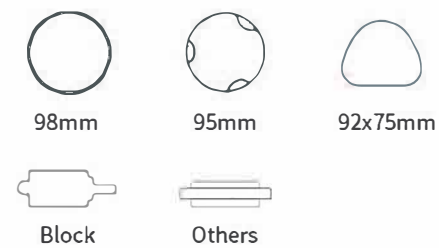
Color	white
Aesthetic	high translucency
Sintered density	≥ 6.0g/cm ³
Bending strength	≥ 1300Mpa
Fracture toughness	5Mpa ^{m^{0.5}}
Hardness	1250

HTW (blanco de alta translucidez) restauración de cerámica completa material de zirconio

[Advantage]

- Súper alta resistencia a la flexión y excelente dureza.
- Este material tiene amplias indicaciones, especialmente para el puente de grandes luces.
- El excelente efecto de enmascaramiento se puede utilizar para cubrir el color del metal.

[System]



[Recommended Indications]





Physical parameters:

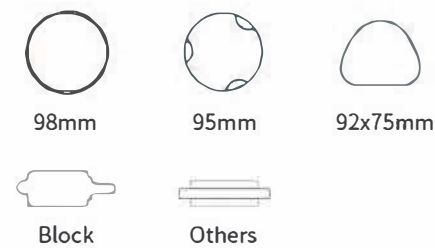
Color	white
Aesthetic	high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥1300Mpa
Fracture toughness	5Mpam ^{0.5}
Hardness	1250

STW(súper translucidez blanco)
restauración completa de cerámica zirconia
material

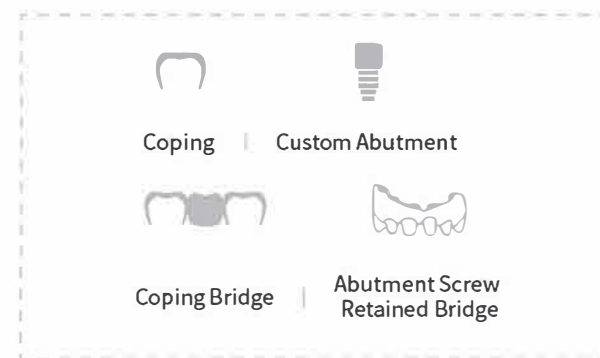
[Advantage]

- Súper alta resistencia a la flexión y excelente dureza.
- La resistencia superior al envejecimiento, la buena permeabilidad y la translucidez pueden hacer que sea más fácil de operar.
- El efecto de restauración estética, la calidad estable y el precio razonable brindan múltiples opciones.

[System]



[Recommended Indications]



Physical parameters:

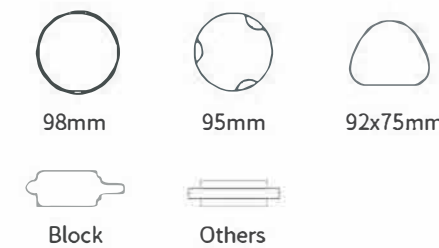
Color	white
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥900Mpa
Fracture toughness	5Mpam ^{0.5}
Hardness	1250

SHTW(blanco de súper alta translucidez) material
de zirconia de restauración de cerámica completa

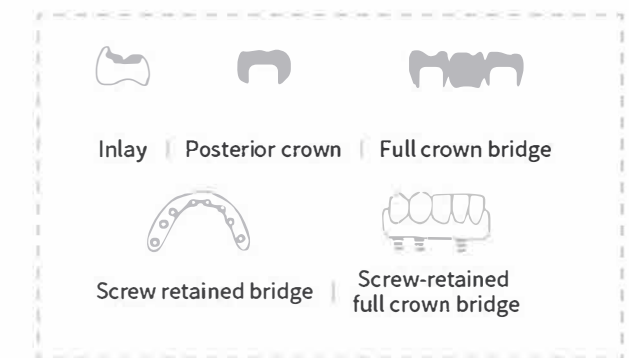
[Advantage]

- Súper alta resistencia a la flexión y excelente dureza.
- La resistencia superior al envejecimiento, la buena permeabilidad y la translucidez pueden hacer que sea más fácil de operar.
- El material SHTW se ha aplicado universalmente en odontología debido a su notable calidad.

[System]



[Recommended Indications]





Physical parameters:

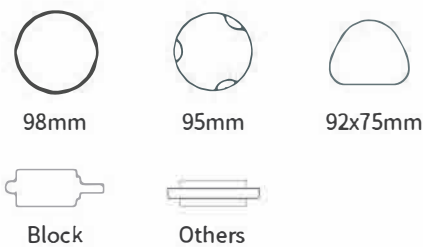
Color	Vita 16 colors
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥900Mpa
Fracture toughness	5Mpa·m ^{0.5}
Hardness	1250

SHTC (color de súper alta translucidez) restauración de cerámica completa material de zirconio.

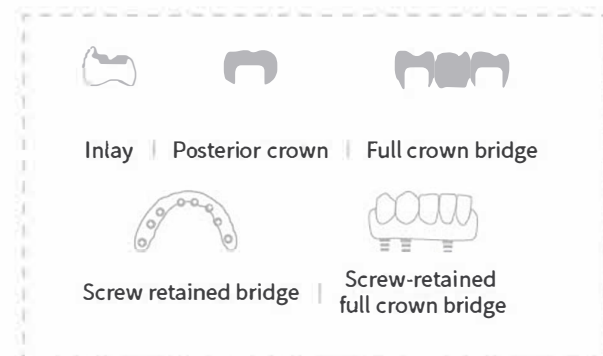
[Advantage]

- Los bloques de zirconia de color presombra mantienen la alta translucidez de SHT, también simplifican el tedioso proceso de teñido.
- El material se colorea después de la sinterización, lo que hace que el color de los bloques de zirconia sea más preciso y más fácil de operar para los técnicos.
- La artesanía innovadora y brillante puede proporcionarle ahorro de tiempo, ahorro de costos y una restauración notable.

[System]



[Recommended Indications]



[Color]



Physical parameters:

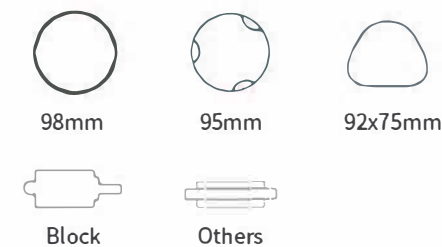
Color	Vita 16 colors
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥900Mpa
Fracture toughness	5Mpa·m ^{0.5}
Hardness	1250

SHTM (multicapa de súper alta translucidez) restauración de cerámica completa material de zirconio.

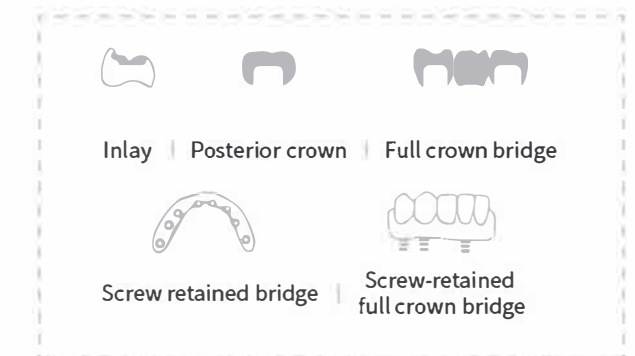
[Advantage]

- Los bloques de zirconia de color multicapa mantienen la alta translucidez de SHT, simplifican el tedioso proceso de teñido y con un degradado de color natural.
- El material se colorea después de la sinterización, lo que hace que el color de los bloques de zirconia sea más preciso y más fácil de operar para los técnicos.
- La artesanía innovadora y brillante puede proporcionarle ahorro de tiempo, ahorro de costos y una restauración notable.

[System]



[Recommended Indications]



[Color]



Honorzir[®]

Textura transparente/Brillo delicado/Transition natural



• SHTPW / SHTPC / SHTPM •

SHTPW

Honorzir[®]

ZIRCONIA PROFESSIONAL EXPERT

Physical parameters:

Color	white
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥1000Mpa
Fracture toughness	5Mpa ^{0.5}
Hardness	1250

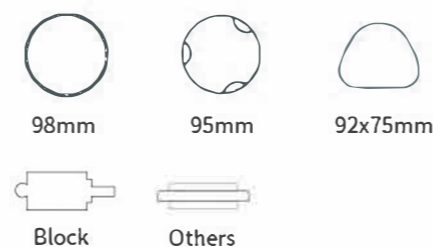


SHTPW (súper alta translucidez más blanco) restauración de cerámica completa material de zirconio.

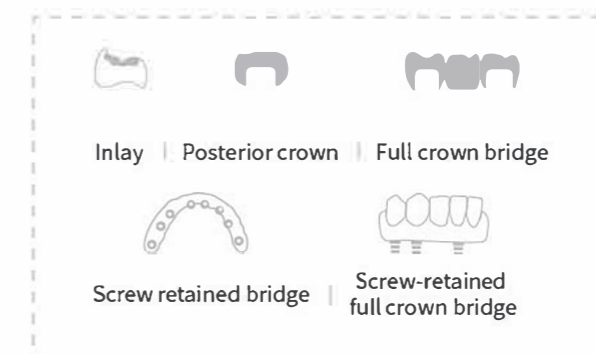
[Advantage]

- El uso de técnicas especiales de procesamiento y fabricación de materia prima puede hacer que el material tenga una translucidez brillante y resistencia a la flexión.
- Sobre la base de garantizar la alta resistencia del material, la translucidez del material es mejor que el material SHT.
- El material SHTPW es la combinación de alta resistencia y alta translucidez que lo hace más adecuado para la odontología.

[System]



[Recommended Indications]





SHTPC

Honorzir®

ZIRCONIA PROFESSIONAL EXPERT

Physical parameters:

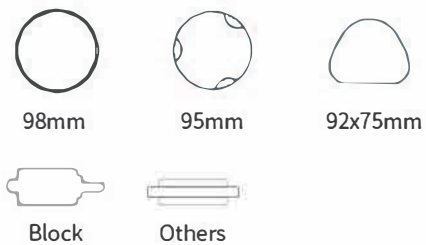
Color	Vita 16 colors
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥1000Mpa
Fracture toughness	5Mpam ^{0.5}
Hardness	1250

SHTPC (superalta translucidez más color)
material de zirconio de restauración de
cerámica completa

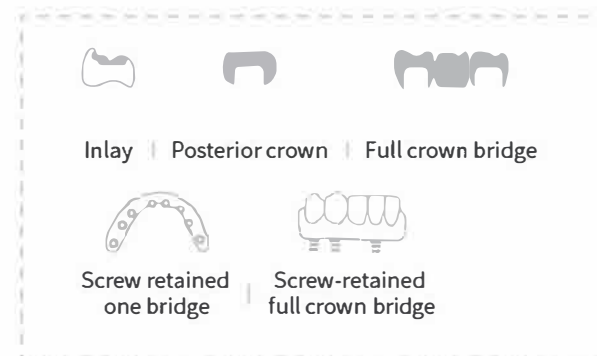
[Advantage]

- Los bloques SHTPC mantienen la súper alta translucidez de SHTPW y simplifican el tedioso proceso de teñido.
- El material SHTPC es la combinación de alta resistencia y alta translucidez que lo hace más adecuado y fácil de operar para los técnicos.
- El proceso innovador y brillante puede brindarle restauraciones notables en poco tiempo y bajo costo.

[System]



[Recommended Indications]



[Color]



SHTPM



Honorzir®

ZIRCONIA PROFESSIONAL EXPERT

Physical parameters:

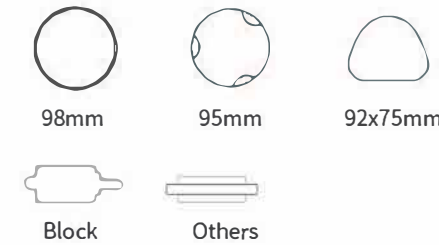
Color	Vita 16 colors
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥600-800Mpa
Fracture toughness	5Mpam ^{0.5}
Hardness	1250

SHTPM (super alta translucidez más multicapa)
material de zirconio de restauración de cerámica
completa

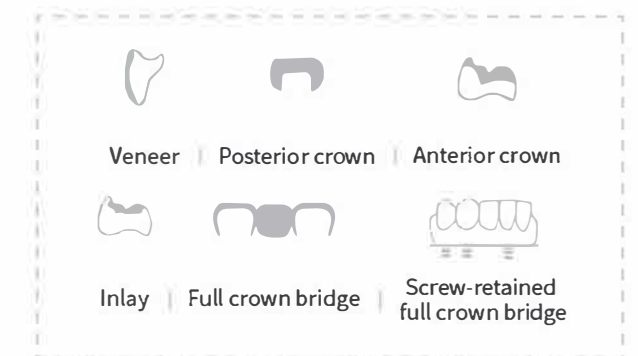
[Advantage]

- Los bloques SHTPM mantienen la súper alta translucidez de SHTPC y con un degradado de color natural.
- Los materiales SHTPM son la combinación de alta resistencia y alta translucidez que los hace más adecuados y fáciles de operar para los técnicos.
- El proceso innovador y brillante puede brindarle restauraciones notables en poco tiempo y bajo costo.

[System]



[Recommended Indications]



[Color]



— High Strength and Simple High Aesthetics



3Dpro-zir®

Transición natural biónica / de alta resistencia / sin capas

The leader of the new generation of zirconia



3D-zir®
— High aesthetic —

Physical parameters:

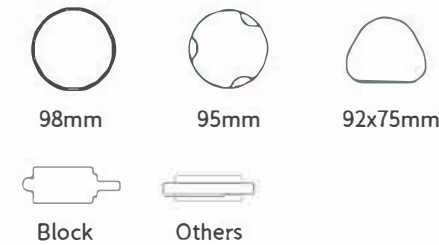
Color	Vita 16 colors
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	≥600-900Mpa
Fracture toughness	5Mpa ^{0.5}
Hardness	1250

3D Zir material de restauración de zirconio completamente cerámico

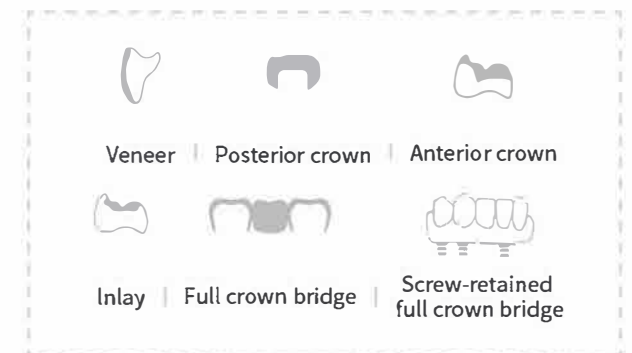
[Advantage]

- 3D Zir es un material digital, lo que significa más rápido, mejor y más económico.
- Gradiente de color, Gradiente de translucidez, Gradiente de fuerza
- 3D Zir logra la fuerza adecuada en la oclusión, lo que significa que no daña la definición opuesta.

[System]

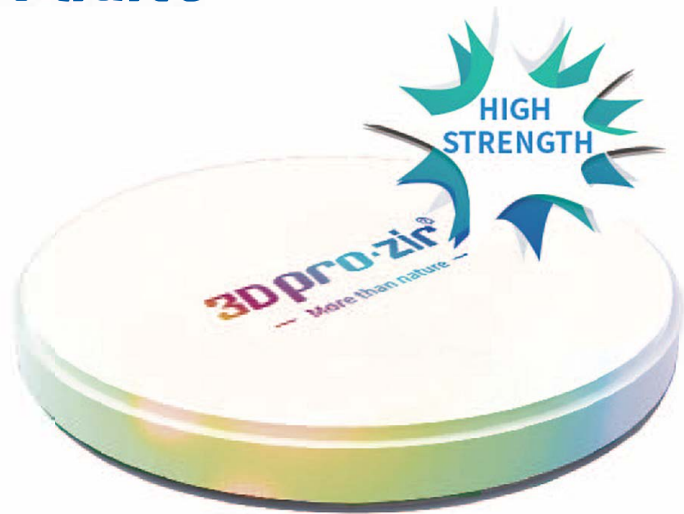


[Recommended Indications]



[Color]





3D pro-zir®
— More than nature —

Physical parameters:

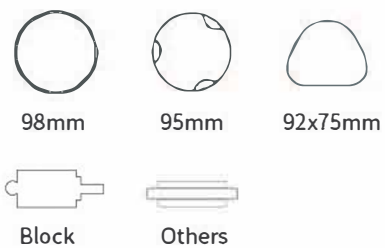
Color	Vita 16 colors
Aesthetic	super high translucency
Sintered density	≥6.0g/cm ³
Bending strength	Cervical part 1050Mpa
Fracture toughness	5Mpam ^{0.5}
Hardness	1250

Material de restauración de zirconio cerámico completo 3D Pro Zir

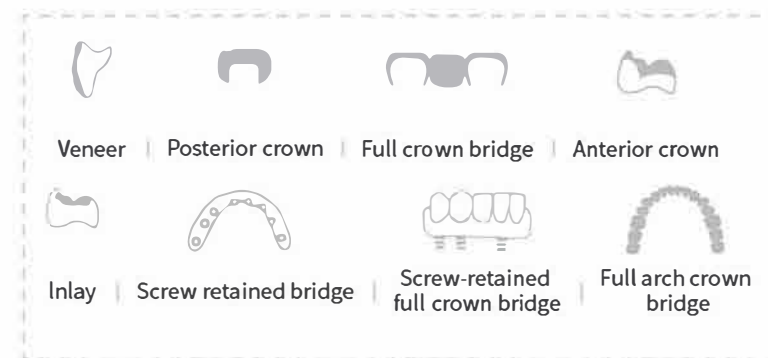
[Advantage]

- 3D Pro Zir realiza gradientes naturales de color, translucidez y fuerza en un sentido real, logrando otra revolución de material dental y revolucionando la odontología una vez más. Ahora, ¡es hora de cambiar!

[System]



[Recommended Indications]



[Color]



Características del producto >>>



— Biónica

El material de zirconio 3D pro Zir ha sido desarrollado por Aidite y la Escuela de Estomatología de la Universidad de Pekín. El material está más cerca del efecto visual de los dientes naturales desde el punto de vista estético, y la abrasión es baja, cerca de los dientes naturales, _ 1t 1s un dental material de restauración con propiedades biomiméticas.

— Alta resistencia

La resistencia inferior de 3D pro Zir es de hasta 1050Mpa, la resistencia ha mejorado considerablemente y el puente largo no se rompe fácilmente ahora, lo que puede cumplir completamente con los requisitos de los laboratorios para la resistencia del material de zirconio.

— Transición natural sin capas

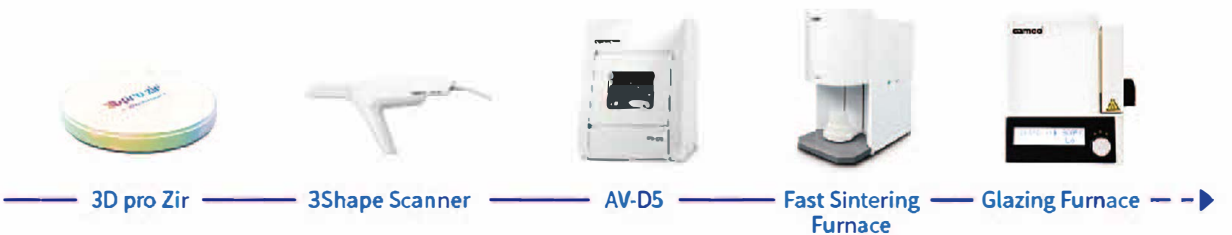
El color tiene una transición natural sin capas, que coincide con la tendencia de la transición de color del diente natural desde la parte incisiva a la parte cervical.

— Entrega rápida

3D pro Zir es un material digital en el campo de los materiales de zirconio. El excelente rendimiento del material en sí, junto con la Solución Estética Rápida 3D pro Zir, puede ayudar a los laboratorios a completar la entrega rápida de material de restauración.

Solución de restauración rápida y estética 3D pro Zir

Entrega en 24 horas





Aidite A-IS Pro Digital Scanner

El escáner digital Aidite A-IS Pro es un escáner dental 3D totalmente funcional, profesional para la solución de restauración, ortodoncia, recopilación de datos de plantación.

Pequeño y potente, tiene la velocidad más rápida en el mismo nivel de escáneres dentales, especialmente adecuado para la fábrica mecánica con una gran demanda de escaneo, puede ayudar a los clientes a expandir la producción digital de dentaduras postizas y mejorar la productividad.

Reflejos:



Rapid scanning



Full function



Small and lightweight

- Escaneo de oclusión para 8s
- Mandíbula superior e inferior para 12s
- Dientes pilares (menos de 8) hasta 13s
- Impresión para 58s
- Escaneo dinámico, giro del cabezal de escaneo 0-5°.
- Se puede utilizar para escanear dientes pilares, modelos de yeso, impresión, impresión de doble cara, articulador, textura, etc.
- La máquina pesa solo 5 kg, es pequeña y liviana de transportar. La estructura abierta facilita la limpieza y colocación de los modelos.



Parámetro

Size (L×W×H)	260mm×270mm×420mm
Weight	5kg
Resolution	1.3MP
Accuracy	≤0.01mm
Output data format	STL, OBJ
Interface	USB3.0
Power	DC 24V
Light source	Blue light

Escaneo de luz azul

- iMenos afecto por lo external influencias.

Compatible con el software de diseño dental convencional



Partners



EMPRESA COOPERATIVA



Enterprise certification

CERTIFICACIÓN EMPRESARIAL



KFDA(South Korea)
FDA(America)
ISO13485
PMDA(Japan)



CE
TFDA(Taiwan)
SFDA
SFDA