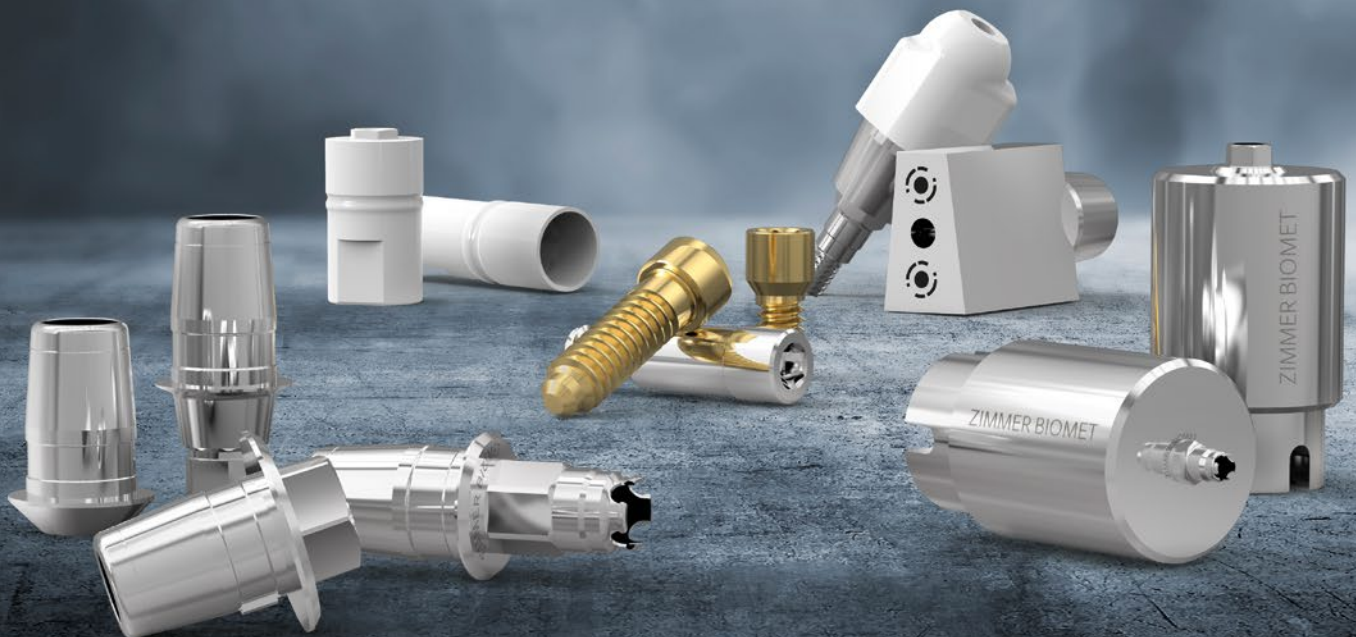




Zfx™ GenTek™
Componentes genuinos
para restauraciones

Catálogo de productos



Conectividad abierta GenTek™



Obtendrá aún más flexibilidad.

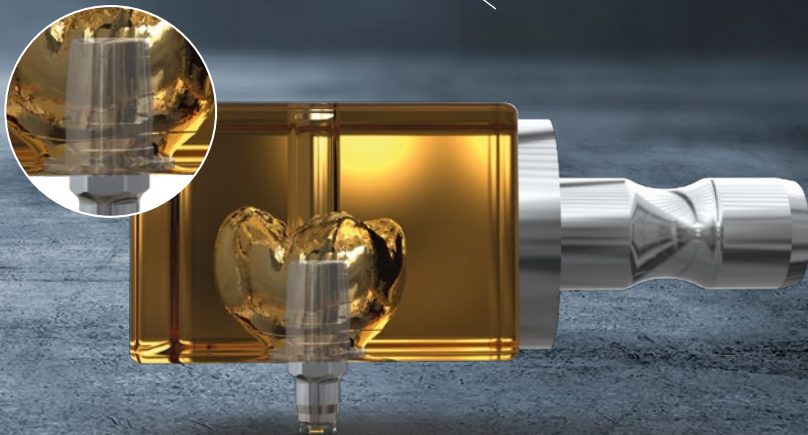
Original

Los blanks para pilares prefresados GenTek™ son compatibles con los soportes Medentika®. (¡Se requiere una actualización de CAM!)



Compatible

Compatibilidad de las Ti-Base GenTek™ con los bloques de Sirona® CEREC®



exocad

dental wings

3shape



Gratuito

Hay bibliotecas disponibles de los componentes de restauración GenTek para el software CAD Zfx™, exocad, 3Shape y Dentalwings. Descarga gratuita en zfx-dental.com



DIGITALIZA E INFÓRMATE
Más información en
www.zfx-dental.com



A COMPANY OF
ZIMMER BIOMET





Índice

Conexiones Tapered Screw-Vent® y Trabecular Metal™ de Zimmer Biomet Dental	4
Conexión Eztetic® de Zimmer Biomet Dental	6
Conexión Certain® de Zimmer Biomet Dental	8
Conexión External Hex® de Zimmer Biomet Dental	10
Conexión Tapered Abutment de Zimmer Biomet Dental	12
Conexión Low Profile Abutment de Zimmer Biomet Dental	14

Leyenda

∅ Plataforma de restauración (mm)

Código de color para Eztetic® y Tapered Screw-Vent®

	2,9mmD
	3,5mmD
	4,5mmD
	5,7mmD





Herramienta de colocación para análogos de escaneo digital GenTek™ Guía de compatibilidad



Herramienta de colocación	Análogo de laboratorio
M 14	Análogos de laboratorio Low Profile Abutment
M 16	Análogos de laboratorio Certain® y Eztetic®
M 18	Análogos de laboratorio TSV, TM & Tapered Abutment
M 20	Análogos de laboratorio External Hex®

∅ Diámetro

Código de color para Certain® y External Hex®

	3,4mm
	4,0–6,0mm
	5,0mm
	6,0mm

Herramienta de calibración para fresadoras Zfx™ GenTek™



Descripción	Referencia
Blank para pilar de calibración Zfx™ GenTek™	ZFX18-CALIB

Componentes de restauración Zfx™ GenTek™: Conexión a nivel de implante

Conexiones Tapered Screw-Vent® y Trabecular Metal™ de Zimmer Biomet Dental

Componentes de restauración para pieza única

Conexión antirotatoria de base de titanio¹ *que incluye tornillos de retención y encolado*



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	3,5	ZFX11-ZB-TSV-3547-EL
	4,5	ZFX11-ZB-TSV-4547-EL
	5,7	ZFX11-ZB-TSV-5747-EL

Tornillo de retención



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-TSV-RS	30 Ncm

Blank de pilares prefresados de titanio² *que incluye tornillo de retención*



Plataforma de restauración (mm)	Referencia
3,5	ZFX18-ZB-TSV-35
4,5	ZFX18-ZB-TSV-45
5,7	ZFX18-ZB-TSV-57

Tornillo de retención



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-TSV-RS	30 Ncm

Componentes de restauración de varias piezas

Conexión rotatoria de base de titanio^{1/2} *que incluye tornillos de retención y encolado*



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	3,5	ZFX11-ZB-TSV-3547-NEL
	4,5	ZFX11-ZB-TSV-4547-NEL
	5,7	ZFX11-ZB-TSV-5747-NEL

Tornillo de retención



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-TSV-RS	30 Ncm

Herramientas y accesorios de componentes

Cuerpo de escaneo de sobremesa que incluye tornillo



Torque
recomendado

Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ⁴
3,5	ZFX05D-ZB-TSV-35	
4,5	ZFX05D-ZB-TSV-45	
5,7	ZFX05D-ZB-TSV-57	

Llave dinamométrica para cuerpo de escaneo de sobremesa



Referencia
ZFX02002067

Análogo de escaneo digital³



Plataforma de restauración (mm)	Referencia
3,5	ZFX15-ZB-TSV-35
4,5	ZFX15-ZB-TSV-45
5,7	ZFX15-ZB-TSV-57

Herramienta de colocación para análogos de escaneo digital



Referencia
ZFX02-M18

Cuerpos de escaneo intraorales que incluyen tornillos



PACK DOBLE

Torque
recomendado

Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ⁴
4,0 & 7,0	3,5	ZFX05I-ZB-TSV-35	
	4,5	ZFX05I-ZB-TSV-45	
	5,7	ZFX05I-ZB-TSV-57	

Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo, Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos de retención y cuerpos de escaneo intraoral



Descripción	Referencia
Destornillador hexagonal, corto, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 22 mm (L)	HXGR1.25 ⁵ 16
Destornillador hexagonal, largo, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 30 mm (L)	HXLGR1.25 ⁵ 16
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, corto, 1,25 mmD, 23 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HX1.25D ⁵
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, largo, 1,25 mmD, 26 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HXL1.25D ⁵

Instrumento de extracción



Descripción	Referencia
Herramienta de extracción para pilares TSV/TM	TLRT2
Tornillo de extracción para pilares TSV/TM	HLRS

Herramienta de llave dinamométrica para tornillos de pilares y cuerpos de escaneo intraorales



Descripción	Referencia
Llave de torque protésica (torque ajustable entre 10 y 35 Ncm)	TWR
Destornillador de llave dinamométrica, corto	TW1.25 ⁵
Destornillador de llave dinamométrica, largo	TW1.25L ⁵ 16

¹Ranura que indica 4 mm de altura del perno

²Próximamente

³Compatible con las coronas de impresión TSV®/TM™ existentes

⁴Mínimo de 5 Ncm; máximo de 15 Ncm.

Consulte el Manual de instrucciones para obtener más información.

⁵Compatible con las bases de titanio

⁶Compatible con los cuerpos de escaneo IOS

Componentes de restauración Zfx™ GenTek™: Conexión a nivel de implante

Conexión Eztetic® de Zimmer Biomet Dental

Componentes de restauración para pieza única

Conexión antirotatoria de base de titanio¹ que incluye tornillos de retención y encolado



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	2,9	ZFX11-ZB-EZ-2947-ES

Tornillo de retención



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-EZ-RS	30 Ncm

Blank de pilares prefresados de titanio² que incluye tornillo de retención



Plataforma de restauración (mm)	Referencia
2,9	ZFX18-ZB-EZ-29

Tornillo de retención



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-EZ-RS	30 Ncm

Componentes de restauración de varias piezas

Conexión rotatoria de base de titanio^{1/2} que incluye tornillos de retención y encolado



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	2,9	ZFX11-ZB-EZ-2947-NES

Tornillo de retención



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-EZ-RS	30 Ncm

Herramientas y accesorios de componentes

Cuerpo de escaneo de sobremesa que incluye tornillo



Torque recomendado

Plataforma de restauración (mm)	Referencia	
2,9	ZFX05D-ZB-EZ-29	Apretado a mano ¹

Llave dinamométrica para cuerpo de escaneo de sobremesa



Referencia
ZFX02002067

Análogo de escaneo digital³



Plataforma de restauración (mm)
2,9

Herramienta de colocación para análogos de escaneo digital



Referencia
ZFX15-ZB-EZ-29
Referencia
ZFX02-M16

Cuerpos de escaneo intraorales que incluyen tornillos



PACK DOBLE

Torque recomendado

Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia	
4,0 & 7,0	2,9	ZFX05I-ZB-EZ-29	Apretado a mano ⁴

Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo, Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos de retención y cuerpos de escaneo intraoral



Descripción	Referencia
Destornillador hexagonal, corto, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 22 mm (L)	HXGR1.25 ^{5/6}
Destornillador hexagonal, largo, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 30 mm (L)	HXLGR1.25 ^{5/6}
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, corto, 1,25 mmD, 23 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HX1.25D ⁵
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, largo, 1,25 mmD, 26 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HXL1.25D ⁵

Instrumento de extracción



Descripción	Referencia
para pilares Eztec	CLRT2

Herramienta de llave dinamométrica para tornillos de pilares y cuerpos de escaneo intraorales



Descripción	Referencia
Llave de torque protésica (torque ajustable entre 10 y 35 Ncm)	TWR
Destornillador de llave dinamométrica, corto	TW1.25 ⁵
Destornillador de llave dinamométrica, largo	TW1.25L ^{5/6}

¹Ranura que indica 4 mm de altura del perno

²La conexión Eztec® Ti-Base requiere el uso de los bloques CEREC® en la conexión Certain® de 3,4 mm

³Próximamente

⁴Compatible con las coronas de impresión Eztec® existentes

⁵Mínimo de 5 Ncm; máximo de 15 Ncm.

Consulte el Manual de instrucciones para obtener más información.

⁶Compatible con las bases de titanio

⁷Compatible con los cuerpos de escaneo IOS

Componentes de restauración Zfx™ GenTek™: Conexión a nivel de implante

Conexión Certain® de Zimmer Biomet Dental

Componentes de restauración para pieza única

Conexión antirotatoria de base de titanio¹ incl. tornillos Gold-Tite y tornillos protectores adhesivo



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	3,4	ZFX11-ZB-CE-3447-ES
	4,1	ZFX11-ZB-CE-4147-EL
	5,0	ZFX11-ZB-CE-5047-EL

Tornillo Gold-Tite

Tornillo de prueba



Referencia		Referencia	
ZFX09-ZB-CE-HGTS	20 Ncm	ZFX09-ZB-CE-HTIS	Apretado a mano

Blank de pilares prefresados de titanio² incl. tornillos Gold-Tite



Plataforma de restauración (mm)	Referencia
3,4	ZFX18-ZB-CE-34
4,1 / 5,0 / 6,0	ZFX18-ZB-CE-4160

Tornillo Gold-Tite

Tornillo de prueba



Referencia		Referencia	
ZFX09-ZB-CE-HGTS	20 Ncm	ZFX09-ZB-CE-HTIS	Apretado a mano

Componentes de restauración de varias piezas

Conexión rotatoria de base de titanio¹ incl. tornillos Gold-Tite y tornillos protectores adhesivo



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	3,4	ZFX11-ZB-CE-3447-NES
	4,1	ZFX11-ZB-CE-4147-NEL
	5,0	ZFX11-ZB-CE-5047-NEL

Tornillo Gold-Tite

Tornillo de prueba



Referencia		Referencia	
ZFX09-ZB-CE-LGTS	20 Ncm	ZFX09-ZB-CE-NHTIS	Apretado a mano

Herramientas y accesorios de componentes

Cuerpo de escaneo de sobremesa que incluye tornillo

Llave dinamométrica para cuerpo de escaneo de sobremesa

Análogo de escaneo digital³

Herramienta de colocación para análogos de escaneo digital



Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ²
3,4	ZFX05D-ZB-CE-34	
4,1 / 5,0 / 6,0	ZFX05D-ZB-CE-4160	
5,0	ZFX05D-ZB-CE-50 ⁴	
6,0	ZFX05D-ZB-CE-60 ⁴	

Referencia
ZFX02002067

Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Referencia
3,4	ZFX15-ZB-CE-34	ZFX02-M16
4,1	ZFX15-ZB-CE-41	
5,0	ZFX15-ZB-CE-50	
6,0	ZFX15-ZB-CE-60	

Cuerpos de escaneo intraorales que incluyen tornillos

Destornillador hexagonal para cuerpos de escaneo intraorales

Destornillador hexagonal, Punta destornillador para tornillo Gold-Tite y Try-In



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ⁵
4,0 & 7,0	3,4	ZFX05I-ZB-CE-34	
	4,1 / 5,0 / 6,0	ZFX05I-ZB-CE-4160	

Descripción	Referencia
Destornillador hexagonal, largo, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 30 mm (L)	HXLGR1.25

Descripción	Referencia
Destornillador hexag. posterior estrecho, 17 mm (L)	PHD02N
Destornillador hexag. estándar estrecho, 24 mm (L)	PHD03N
Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho, 24 mm (L)	RASH3N
Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho, 30 mm (L)	RASH8N

Kit de llave de carraca indicadora de torque bajo⁶ incl. adaptador, bandeja y puntas de destornillador

Herramienta de activación Certain® QuickSeat®



Descripción	Referencia
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW: Llave de carraca indicadora de torque bajo (norma ISO 1797 adaptador C9980)⁷ RTI2035TR: Bandeja para llave de carraca indicadora de torque RASH3N: Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho grande, 24 mm RASQ3N: Punta destornillador cuadrado estrecho ángulo derecho, 24 mm 	L-TIRWK

Referencia
IQSA01

¹Ranura que indica 4 mm de altura del perno

²Próximamente

³Compatible con las coronas de impresión Certain® existentes

⁴Sólo para uso con escáneres Zfx™ Evolution

⁴Mínimo de 5 Ncm; máximo de 15 Ncm.

Consulte el Manual de instrucciones para obtener más información.

⁶Los componentes también se venden por separado

⁷Adaptador corto ISO 1797 disponible lo antes posible (C9981)

Componentes de restauración Zfx™ GenTek™: Conexión a nivel de implante

Conexión External Hex® de Zimmer Biomet Dental

Componentes de restauración para pieza única

Conexión antirotatoria de base de titanio¹ incl. tornillos Gold-Tite y tornillos protectores adhesivo



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	3,4	ZFX11-ZB-EX-3447-EL
	4,1	ZFX11-ZB-EX-4147-EL
	5,0	ZFX11-ZB-EX-5047-EL

Tornillo Gold-Tite



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-EX-GTS	32 Ncm

Tornillo de prueba



Referencia	Apretado a mano
ZFX09-ZB-EX-TIS	Apretado a mano

Blank de pilares prefresados de titanio² incl. tornillos Gold-Tite



Plataforma de restauración (mm)	Referencia
3,4	ZFX18-ZB-EX-34
4,1 / 5,0 / 6,0	ZFX18-ZB-EX-4160

Tornillo Gold-Tite



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-EX-GTS	32 Ncm

Tornillo de prueba



Referencia	Apretado a mano
ZFX09-ZB-EX-TIS	Apretado a mano

Componentes de restauración de varias piezas

Conexión rotatoria de base de titanio¹ incl. tornillos Gold-Tite y tornillos protectores adhesivo



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia
4,7	3,4	ZFX11-ZB-EX-3447-NEL
	4,1	ZFX11-ZB-EX-4147-NEL
	5,0	ZFX11-ZB-EX-5047-NEL

Tornillo Gold-Tite



Referencia	Torque recomendado
ZFX09-ZB-EX-GTS	32 Ncm

Tornillo de prueba



Referencia	Apretado a mano
ZFX09-ZB-EX-TIS	Apretado a mano

Herramientas y accesorios de componentes

Cuerpo de escaneo de sobremesa que incluye tornillo



Torque recomendado

Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ²
3,4	ZFX05D-ZB-EX-34	
4,1 / 5,0 / 6,0	ZFX05D-ZB-EX-4160	
5,0	ZFX05D-ZB-EX-50 ⁴	
6,0	ZFX05D-ZB-EX-60 ⁴	

Llave dinamométrica para cuerpo de escaneo de sobremesa



Referencia
ZFX02002067

Análogo de escaneo digital³



Plataforma de restauración (mm)	Referencia
3,4	ZFX15-ZB-EX-34
4,1	ZFX15-ZB-EX-41
5,0	ZFX15-ZB-EX-50
6,0	ZFX15-ZB-EX-60

Herramienta de colocación para análogos de escaneo digital



Referencia
ZFX02-M20

Cuerpos de escaneo intraorales que incluyen tornillos



PACK DOBLE

Torque recomendado

Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ⁵
4,0 & 7,0	3,4	ZFX05I-ZB-EX-34	
	4,1 / 5,0 / 6,0	ZFX05I-ZB-EX-4160	

Destornillador hexagonal para cuerpos de escaneo intraorales



Descripción	Referencia
Destornillador hexagonal, largo, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 22 mm (L)	HXLGR1.25

Destornillador cuadrado, Punta destornillador para tornillo Gold-Tite



Descripción	Referencia
Destornillador cuadrado posterior estrecho, 17 mm (L)	PSQD0N
Destornillador cuadrado ranurado estándar estrecho, 24 mm (L)	PSQD1N
Punta de destornillador cuadrado estrecho ángulo derecho, 24 mm (L)	RASQ3N
Punta de destornillador cuadrado estrecho ángulo derecho, 30 mm (L)	RASQ8N

Kit de llave de carraca indicadora de torque bajo⁶ incl. adaptador, bandeja y puntas de destornillador



Descripción
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW: Llave de carraca indicadora de torque bajo (norma ISO 1797 adaptador C9980)⁷ RTI2035TR: Bandeja para llave de carraca indicadora de torque RASH3N: Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho grande, 24 mm RASQ3N: Punta destornillador cuadrado estrecho ángulo derecho, 24 mm

Referencia
L-TIRWK

Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo, Punta destornillador para tornillo de prueba



sólo para el tornillo de prueba External Hex®

Descripción	Referencia
Destornillador hexag. posterior estrecho, 17 mm (L)	PHD02N
Destornillador hexag. estándar estrecho, 24 mm (L)	PHD03N
Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho, 24 mm (L)	RASH3N
Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho, 30 mm (L)	RASH8N

¹ Con indicador de línea de 4,0 mm para un corte preciso, para acortar las bases de titanio según sea necesario

² Próximamente

³ Compatible con las coronas de impresión External Hex® existentes

⁴ Sólo para uso con escáneres Zfx™ Evolution

⁵ Mínimo de 5 Ncm; máximo de 15 Ncm.

Consulte el Manual de instrucciones para obtener más información.

⁶ Los componentes también se venden por separado

⁷ Adaptador corto ISO 1797 disponible lo antes posible (C9981)

Componentes de restauración Zfx™ GenTek™: Conexión Abutment-Level

Zimmer Biomet Dental Tapered Abutment

Componentes de restauración de varias piezas

Conexión rotatoria de base de titanio *que incluye tornillos de retención y encolado*



Tornillo de retención



Torque
recomendado

Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Referencia	
3,9	4,5	ZFX11-ZB-TA-45	ZFX09-ZB-TA-RS	20Ncm

Herramientas y accesorios de componentes

Cuerpo de escaneo de sobremesa que incluye tornillo



Torque
recomendado

Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ³
4,5	ZFX05D-ZB-TA-45	

Llave dinamométrica¹ para cuerpo de escaneo de sobremesa



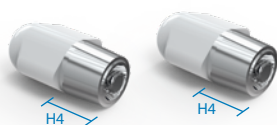
Referencia
ZFX02002067

Análogo de escaneo digital² Herramienta de colocación para análogos de escaneo digital



Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Referencia
4,5	ZFX15-ZB-TA-45	ZFX02-M18

Cuerpos de escaneo intraorales que incluyen tornillos



PACK DOBLE

Torque
recomendado

Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano ³
4,0	4,5	ZFX05I-ZB-TA-45	

Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo, Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos de retención y cuerpos de escaneo intraoral



Descripción	Referencia
Destornillador hexagonal, corto, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 22 mm (L)	HXGR1.25
Destornillador hexagonal, largo, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 30 mm (L)	HXLGR1.25
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, corto, 1,25 mmD, 23 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HX1.25D
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, largo, 1,25 mmD, 26 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HXL1.25D

Herramienta de llave dinamométrica para tornillos de pilares y cuerpos de escaneo intraorales



Descripción	Referencia
Llave de torque protésica (torque ajustable entre 10 y 35 Ncm)	TWR
Destornillador de llave dinamométrica, corto	TW1.25
Destornillador de llave dinamométrica, largo	TW1.25L

¹Necesario para apretar el cuerpo de escaneo de sobremesa Zfx™ GenTek™

²Compatible con las coifas de impresión de pilares cónicos existentes

³Mínimo de 5 Ncm; máximo de 15 Ncm.

Consulte el Manual de instrucciones para obtener más información.

Componentes de restauración Zfx™ GenTek™: Conexión Abutment-Level

Zimmer Biomet Dental Low Profile Abutment

Componentes de restauración de varias piezas

Conexión rotatoria de base de titanio¹ incl. tornillos Gold-Tite y tornillos protectores adhesivo



Tornillo Gold-Tite

Tornillo de prueba



Torque
recomendado



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Referencia	Referencia
5,0	4,8	ZFX11-ZB-LP-48	ZFX09-ZB-LP-GTS 10 Ncm	ZFX09-ZB-LP-RS Apretado a mano

Herramientas y accesorios de componentes

Cuerpo de escaneo de sobremesa que incluye tornillo



Llave dinamométrica² para cuerpo de escaneo de sobremesa



Análogo de escaneo digital³ Herramienta de colocación para análogos de escaneo digital



Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Apretado a mano
4,8	ZFX05D-ZB-LP-48	

Referencia
ZFX02002067

Plataforma de restauración (mm)	Referencia	Referencia
4,8	ZFX15-ZB-LP-48	ZFX02-M14

Cuerpos de escaneo intraorales antirotatoria que incluyen tornillos



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Part No.	Apretado a mano
4,0	4,8	ZFX05I-ZB-LP-48	

Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo, Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para cuerpos de escaneo intraoral



Description	Part No.
Destornillador hexagonal, corto, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 22 mm (L)	HXGR1.25
Destornillador hexagonal, largo, con retención GemLock®, 1,25 mmD, 30 mm (L)	HXLGR1.25
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, corto, 1,25 mmD, 23 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HX1.25D
Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo para tornillos quirúrgicos y protésicos, largo, 1,25 mmD, 26 mm (L) (Puede requerir pieza de mano de reducción)	HXL1.25D

Cuerpos de escaneo intraorales rotatoria que incluyen tornillos



Altura (mm)	Plataforma de restauración (mm)	Part No.	Apretado a mano
4,0	4,8	ZFX05I-ZB-LP-48-NE	

Kit de llave de carraca indicadora de torque bajo⁴ incl. adaptador, bandeja y puntas de destornillador



Destornillador hexagonal con gatillo de bloqueo, Punta destornillador para tornillos Gold-Tite y tornillos de prueba



Descripción	Referencia
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW: Llave de carraca indicadora de torque bajo (norma ISO 1797 adaptador C9980)⁵ RTI2035TR: Bandeja para llave de carraca indicadora de torque RASH3N: Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho grande, 24 mm RASQ3N: Punta destornillador cuadrado estrecho ángulo derecho, 24 mm 	L-TIRWK

Descripción	Referencia
Destornillador hexag. posterior estrecho, 17 mm (L)	PHD02N
Destornillador hexag. estándar estrecho, 24 mm (L)	PHD03N
Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho, 24 mm (L)	RASH3N
Punta destornillador hexag. estrecho ángulo derecho, 30 mm (L)	RASH8N

¹ Solo compatible con el pilar de perfil bajo non-hexed

² Necesario para apretar el cuerpo de escaneo de sobremesa Zfx™ GenTek™

³ Compatible con las coifas de impresión de perfil bajo existentes

⁴ Los componentes también se venden por separado

⁵ Adaptador corto ISO 1797 disponible lo antes posible (C9981)



Para pedir componentes originales
GenTek™, llame al número:
900 800 303

Biomet 3i Dental Ibérica S. L.

WTC Almeda Park, Ed. 4, Planta 2ª
C/Tirso de Molina, 40
08940, Cornellà de Llobregat
Teléfono: 93-470-59-50
Fax: 93-372-11-25
Atención al cliente: 900 800 303
www.zimmerbiometdental.es

Zfx GmbH

Kopernikusstraße 15
85221 Dachau, Alemania
Tel. +49 81 31 33 244 - 0
Fax +49 81 31 33 244 - 10
www.zfx-dental.com