



Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
A.N.M.A.T.

DECLARACION JURADA DE REVÁLIDA

DISPOSICIÓN ANMAT N° 9688/2019

N° rev: 816-30#0001

En nombre y representación de la firma Latinmarket S.A , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento cumplir con la Disposición 9688/19 I Anexo V para el producto médico inscripto bajo el Número de PM: 816-30

Disposición autorizante N° 1832/2008 de fecha 01 abril 2008

Disposiciones modificatorias y reválidas N°: Mod.4354/2009; Mod y Rev. 4334/2013;Rev.6643/2018;DC.Mod.N° de revisión: 816-30 #0002

Datos Característicos del Producto Médico:

Nombre descriptivo: Sistemas de implantes dentales

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
16-744 Prótesis, dentales, implantables

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Biohorizons

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s: Sustitutos artificiales de titanio para reemplazo de las raíces dentarias para ambos maxilares.

Modelos: Sistema de implantes dentales BioHorizons
103-900 Tornillo protector External, 3,5mm
104-900 Tornillo protector External, 4,0mm
105-900 Tornillo protector External, 5,0mm
106-900 Tornillo protector External, 6,0mm
122-100 Fresa de alargue
122-103 Fresa de inicio
122-106 Fresa redonda N° 6
122-108 Fresa quirúrgica N° 8
122-110 Fresa Lindemann 2,0mm

122-12507 Fresa de profundidad 2,5mm x 7mm
122-12509 Fresa de profundidad 2,5mm x 9mm
122-125105 Fresa de profundidad 2,5mm x 10,5mm
122-12512 Fresa de profundidad 2,5mm x 12mm
122-12515 Fresa de profundidad 2,5mm x 15mm
122-170 Pilar para herramienta de roscado
122-200 Punzón de tejidos 3,0mm
122-225 Fresa quirúrgica de profundidad 2,5mm
122-230 Fresa de incremento de diámetro 3,0mm
122-232 Fresa de incremento de diámetro 3,4mm
122-237 Fresa de incremento de diámetro 3,9mm
122-242 Fresa de incremento de diámetro 4,4mm
122-247 Fresa de incremento de diámetro 4,9mm
122-252 Fresa de incremento de diámetro 5,4mm
123-000 Fresa para cresta ósea 3,5mm
123-300 Terraja ósea External D3 3,5mm
124-000 Fresa para cresta ósea 4mm
124-001 Herramienta terraja de implante 4/5/6mm
124-300 Terraja D3 4mm
125-000 Fresa para cresta ósea 5mm
125-300 Terraja D3 5mm
126-000 Fresa para cresta ósea 6mm
126-300 Terraja D3 6mm
130-000 Trinquete
130-050 Pilar roscado corto 3,5mm, para 7mm
130-300 Pilar roscado External 3,5mm
130-400 Pilar roscado cerámico External 3,5mm
133-100 Adaptador pieza de mano 3,5mm
134-350 Destornillador hexagonal pieza de mano 0,050
134-450 Destornillador hexagonal pieza de mano 0,050, largo
135-251 Destornillador hexagonal manual, corto
135-351 Destornillador hexagonal One-piece 0,050
135-451 Destornillador hexagonal One-piece 0,050, largo
140-050 Pilar roscado corto 4/5/6mm, para 7mm
140-300 Pilar roscado External 4,0/5,0/6,0mm
140-400 Pilar roscado cerámico External 4,0/5,0/6,0mm
144-100 Espiga paralela recta
144-200 Espiga paralela en ángulo 20 grados
144-230 Espiga paralela en ángulo 30 grados
144-300 Espaciador de implantes/ sonda de profundidad
145-100 Adaptador pieza de mano 4/5/6mm
150-000 Destornillador quirúrgico
153-000 Herramienta de inserción External 3,5mm
154-000 Herramienta de inserción External 4,0mm
155-000 Herramienta de inserción External 5/6,0mm
160-200 Cubeta quirúrgica External con tapa
160-500 Kit quirúrgico sistema External
203-311 Pilar External 3inOne 3,5mm, hexagonal
204-303 Pilar de cicatrización recto External 3,5mm x 3mm
204-304 Pilar de cicatrización recto External 3,5mm x 4,5mm
204-403 Pilar de cicatrización recto External 4,0mm x 3mm



204-404 Pilar de cicatrización recto External 4,0mm x 4,5mm
204-411 Pilar External 3inOne 4,0mm, hexagonal
204-503 Pilar de cicatrización recto External 5,0mm x 3mm
204-504 Pilar de cicatrización recto External 5,0mm x 4,5mm
204-603 Pilar de cicatrización recto External 6,0mm x 3mm
204-604 Pilar de cicatrización recto External 6,0mm x 4,5mm
205-511 Pilar External 3inOne 5,0mm, hexagonal
206-611 Pilar External 3inOne 6,0mm, hexagonal
212-303 Pilar de cicatrización ensanchado External 3,5mm x 3mm
212-304 Pilar de cicatrización ensanchado External 3,5mm x 4,5mm
212-306 Pilar de cicatrización ensanchado External 3,5mm x 6mm
212-403 Pilar de cicatrización ensanchado External 4,0mm x 3mm
212-404 Pilar de cicatrización ensanchado External 4,0mm x 4,5mm
212-406 Pilar de cicatrización ensanchado External 4,0mm x 6mm
212-503 Pilar de cicatrización ensanchado External 5,0mm x 3mm
212-504 Pilar de cicatrización ensanchado External 5,0mm x 4,5mm
212-506 Pilar de cicatrización ensanchado External 5,0mm x 6mm
212-603 Pilar de cicatrización ensanchado External 6,0mm x 3mm
212-604 Pilar de cicatrización ensanchado External 6,0mm x 4,5mm
212-606 Pilar de cicatrización ensanchado External 6,0mm x 6mm
213-235 Tornillo cabezal esférico External 3,5mm
214-235 Tornillo cabezal esférico External 4,0/5,0/6,0mm
222-110 Tornillo de impresión de retención de barra corto External, AFS (paquete de 5)
223-313 Pilar estético en ángulo, External 3,5mm, hexagonal
223-314 Pilar estético recto, External 3,5mm, hexagonal
224-313 Pilar estético en ángulo, External 4,0mm, hexagonal
224-314 Pilar estético recto, External 4,0mm, hexagonal
225-313 Pilar estético en ángulo, External 5,0mm, hexagonal
225-314 Pilar estético recto, External 5,0mm, hexagonal
233-210 Pilar colado personalizado plástico 3,5mm, no hexagonal
233-214 Pilar titanio External 3,5mm, no hexagonal
233-215 Pilar titanio External 3,5mm, hexagonal
233-217 Pilar colado personalizado plástico 3,5mm, hexagonal
233-227 Pilar colado personalizado oro/plástico 3,5mm, hexagonal
234-210 Pilar colado personalizado plástico 4,0mm, no hexagonal
234-214 Pilar titanio External 4,0mm, no hexagonal
234-215 Pilar titanio External 4,0mm, hexagonal
234-217 Pilar colado personalizado plástico 4,0mm, hexagonal
234-227 Pilar colado personalizado oro/plástico 4,0mm, hexagonal
235-210 Pilar colado personalizado plástico 5,0mm, no hexagonal
235-214 Pilar titanio External 5,0mm, no hexagonal
235-215 Pilar titanio External 5,0mm, hexagonal
235-217 Pilar colado personalizado plástico 5,0mm, hexagonal
235-227 Pilar colado personalizado oro/plástico 5,0mm, hexagonal
236-210 Pilar colado personalizado plástico 6,0mm, no hexagonal
236-217 Pilar colado personalizado plástico 6,0mm, hexagonal
236-227 Pilar colado personalizado oro/plástico 6,0mm, hexagonal
243-320 Tornillo de bandeja abierta External directo 3,5m
243-321 Impresión de bandeja abierta directa External 3,5mm, no hexagonal
243-331 Impresión de bandeja abierta directa External 3,5mm, hexagonal
244-311 Impresión de bandeja abierta directa External 3,5/4,0mm, AFS



244-320 Tornillo de bandeja abierta directo External 4/5/6,0mm
244-321 Impresión de bandeja abierta directa External 4,0mm, no hexagonal
244-331 Impresión de bandeja abierta directa External 4,0mm, hexagonal
245-311 Impresión de bandeja abierta directa External 5,0mm, AFS
245-321 Impresión de bandeja abierta directa External 5,0mm, no hexagonal
245-331 Impresión de bandeja abierta directa External 5,0mm, hexagonal
246-321 Impresión de bandeja abierta directa External 6,0mm, no hexagonal
246-331 Impresión de bandeja abierta directa External 6,0mm, hexagonal
260-100 Conjunto de arandelas de fijación
260-210 Arandela clínica, Silicona (paquete de 12)
260-220 Arandela de proceso, Buna (paquete de 12)
263-002 Pilar de bola External 3,5mm, cuello 2mm
263-004 Pilar de bola External 3,5mm, cuello 4mm
263-006 Pilar de bola External 3,5mm, cuello 6mm
264-002 Pilar de bola External 4,0mm, cuello 2mm
264-004 Pilar de bola External 4,0mm, cuello 4mm
264-006 Pilar de bola External 4,0mm, cuello 6mm
265-002 Pilar de bola External 5,0mm, cuello 2mm
265-004 Pilar de bola External 5,0mm, cuello 4mm
265-006 Pilar de bola External 5,0mm, cuello 6mm
293-000 Análogo de implante External 3,5mm
294-000 Análogo de implante External 4,0mm
295-000 Análogo de implante External 5,0mm
296-000 Análogo de implante External 6,0mm
300-205 Alargador de trinquete y llave manual
300-206 Alargador de atornillador cuadrado 4mm
300-350 Destornillador hexagonal 0,050, regular
300-351 Destornillador hexagonal 0,050, largo
300-354 Destornillador hexagonal 0,050, extra largo
300-400 Llave manual
303-200 Adaptador de trinquete 3,5mm
345-200 Adaptador de trinquete 4,0/5,0/6,0mm
3507D3 Implante RBT External, D3 Roscado 3,5 x 7mm
3509D3 Implante RBT External, D3 Roscado 3,5 x 9mm
35105D3 Implante RBT External, D3 Roscado 3,5 x 10,5mm
3512D3 Implante RBT External, D3 Roscado 3,5 x 12mm
3515D3 Implante RBT External, D3 Roscado 3,5 x 15mm
400-050 Bandeja quirúrgica con malla
4007D3 Implante RBT External, D3 Roscado 4,0 x 7mm
4009D3 Implante RBT External, D3 Roscado 4,0 x 9mm
40105D3 Implante RBT External, D3 Roscado 4,0 x 10,5mm
4012D3 Implante RBT External, D3 Roscado 4,0 x 12 mm
4015D3 Implante RBT External, D3 Roscado 4,0 x 15mm
5007D3 Implante RBT External, D3 Roscado 5,0 x 7mm
5009D3 Implante RBT External, D3 Roscado 5,0 x 9mm
50105D3 Implante RBT External, D3 Roscado 5,0 x 10,5mm
5012D3 Implante RBT External, D3 Roscado 5,0 x 12mm
5015D3 Implante RBT External, D3 Roscado 5,0 x 15mm
6007D3 Implante RBT External, D3 Roscado 6,0 x 7mm
6009D3 Implante RBT External, D3 Roscado 6,0 x 9mm
60105D3 Implante RBT External, D3 Roscado 6,0 x 10,5mm



6012D3 Implante RBT External, D3 Roscado 6,0 x 12mm
6015D3 Implante RBT External, D3 Roscado 6,0 x 15mm
AFS353 Pilar External para prótesis atornillada 3,5mm, cuello 3.5mm
AFS354 Pilar External para prótesis atornillada 3,5mm, cuello 4.5mm
AFS355-17 Pilar External para prótesis atornillada 3,5 x 5mm, ángulo 17 grados
AFS403 Pilar External para prótesis atornillada 4,0mm, cuello 3.5mm
AFS404 Pilar External para prótesis atornillada 4,5mm, cuello 4.5mm
AFS405-15 Pilar External para prótesis atornillada 4,0 x 5mm, ángulo 15 grados
AFS405-25 Pilar External para prótesis atornillada 4,0 x 5mm, ángulo 25 grados
AFS503 Pilar External para prótesis atornillada 5,0mm, cuello 3.5mm
AFS504 Pilar External para prótesis atornillada 5,5mm, cuello 4.5mm
AFS505-15 Pilar External para prótesis atornillada 5,0 x 5mm, ángulo 15 grados
PROS1500 Cubeta para prótesis, pequeña
PROS2500 Cubeta de instrumentación para prótesis
PROS3000 Cubeta de instrumentación para prótesis, ampliada
Sistema de arandelas para pilares
260-300 Encapsulador de arandelas (paquete de 2)
AS123 Sistema de instrumentación para prótesis
300-100 Unidad manual AS123
Implantes OS (sistema de sobredentadura) y Maximus 3.0
Maximus OS (sistema de sobredentadura)
Implante diámetro 3,0mm sistema The Maestro
122-104 Fresa de alineación OP/OD
122-200 Punzón de tejidos 3,0mm
122-52012 Fresa de profundidad 2,0 x 12mm OP/OD
122-52015 Fresa de profundidad 2,0 x 15mm OP/OD
122-52018 Fresa de profundidad 2,0 x 18mm OP/OD
122-525 Fresa de terminación 2,5mm OP/OD
122-900 Macho óseo 3,0mm OP/OD
133-000 Adaptador de pieza de mano 3,0mm
133-000OS Adaptador de pieza de mano para sobredentadura
292-000 Análogo de implante 3,0 One-piece
330-200 Análogo de trinquete 3,0 One-piece
330-200OS Análogo de trinquete para sobredentadura
BCAA Análogo de implante para sobredentadura (paquete de 2)
BCAHT Alojamiento de fijación – titanio (paquete de 2)
BCAS Conjunto de fijación esférico
BCIB Inserto de nylon negro – retención mínima (paquete de 2)
BCIG Inserto clínico de nylon verde– elástico (paquete de 2)
BCIP Inserto clínico de nylon rosado– blando
BCIW Inserto de nylon blanco, retención estándar (paquete de 2)
BCIY Inserto de nylon amarillo, retención extra blando (paquete de 2)
BCPO Disco protector de fijación esférico
MBAS Conjunto de fijación esférico para sobredentadura
ARANDELA 0,087 X 0,020 Arandela 0,087 x 0,020 silicona
ARANDELA 0,087 X 0,063 Arandela 0,087 x 0,063 silicona
ARANDELA 0,089 X 0,024 Arandela 0,089 x 0,024 EPDM
ARANDELA 0,150 X 0,020 Arandela 0,150 x 0,020 silicona
ARANDELA 0,154 X 0,032 Arandela 0,154 x 0,032 silicona
ARANDELA 100 X 040 S Arandela 100 x 040 silicona, roja
ARANDELA 128 X 025 S Arandela 128 x 025 silicona, roja



Chincheta de titanio sistema AutoTac
Sistema AutoTac
400-000 Información del sistema AutoTac y llave hexagonal
400-001 Kit de repuestos AutoTac
400-002 Kit de repuestos del mecanismo destornillador del AutoTac
400-060 Cubeta de instrumentación AutoTac
400-200 Mango dispensador del AutoTac
400-240 Vial de chinchetas de titanio AutoTac, paquete de 5
400-248 Casete de chinchetas AutoTac para autoclave
400-260 Chinchetas de titanio AutoTac, paquete de 21 con casete
400-270 Kit inicial chinchetas de titanio
Sistema del destornillador de chinchetas de titanio
BSMTDR Destornillador de chinchetas, manual
BSMTDRT Punta del destornillador de chinchetas, manual
Sistema de implantes Internal de BioHorizons
LPBR5009 Implante Internal RBT, Laser-Lok 5,0 x 9mm, plataforma 5,7
LPBR50105 Implante Internal RBT, Laser-Lok 5,0 x 10,5mm, plataforma 5,7
LPBR5012 Implante Internal RBT, Laser-Lok 5,0 x 12mm, plataforma 5,7
LPBR5015 Implante Internal RBT, Laser-Lok 5,0 x 15mm, plataforma 5,7
LPBR6009 Implante Internal RBT, Laser-Lok 6,0 x 9mm, plataforma 5,7
LPBR60105 Implante Internal RBT, Laser-Lok 6,0 x 10,5mm, plataforma 5,7
LPBR6012 Implante Internal RBT, Laser-Lok 6,0 x 12mm, plataforma 5,7
LPBR6015 Implante Internal RBT, Laser-Lok 6,0 x 15mm, plataforma 5,7
LPGR4009 Implante Internal RBT, Laser-Lok 4,0 x 9mm, plataforma 4,5
LPGR40105 Implante Internal RBT, Laser-Lok 4,0 x 10,5mm, plataforma 4,5
LPGR4012 Implante Internal RBT, Laser-Lok 4,0 x 12mm, plataforma 4,5
LPGR4015 Implante Internal RBT, Laser-Lok 4,0 x 15mm, plataforma 4,5
LPYR3509 Implante Internal RBT, Laser-Lok 3,5 x 9mm, plataforma 3,5
LPYR35105 Implante Internal RBT, Laser-Lok 3,5 x 10,5mm, plataforma 3,5
LPYR3512 Implante Internal RBT, Laser-Lok 3,5 x 12mm, plataforma 3,5
LPYR3515 Implante Internal RBT, Laser-Lok 3,5 x 15mm, plataforma 3,5
Sistema ODSecure
ODSA Análogo ODSecure (paquete de 2)
ODS-BS Espaciador de bloqueo ODSecure (paquete de 4)
ODS-CAK Kit de combinación ODSecure (paquete de 2)
ODSCM Pieza macho moldeable ODSecure (paquete de 2)
ODSCT Cubierta ODSecure/Herramienta de inserción/extracción
ODS-HCPM Tapa de alojamiento ODSecure (paquete de 2)
ODSIC Funda de impresión ODSecure (paquete de 2)
ODS-PM Inserto de proceso de laboratorio ODSecure (negro) (paquete de 4)
ODSRC-C Inserto de funda de retención ODSecure (transparente) (estándar) (paquete de 4)
ODSRC-P Inserto de funda de retención ODSecure (rosado) (blando) (paquete de 4)
ODSRC-V Inserto de funda de retención ODSecure (violeta) (fuerte) (paquete de 4)
ODSRC-Y Inserto de funda de retención ODSecure (amarillo) (extra blando) (paquete de 4)
ODS-XH Funda de alojamiento Xtend ODSecure (paquete de 2)
ODS-XPM Inserto de proceso de laboratorio Xtend ODSecure (negro) (paquete de 4)
PBODSK0 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 5,7 cuello 0mm
PBODSK1 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 5,7 cuello 1mm
PBODSK2 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 5,7 cuello 2mm
PBODSK3 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 5,7 cuello 3mm
PBODSK4 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 5,7 cuello 4mm

PBODSK5 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 5,7 cuello 5mm
PBODSK6 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 5,7 cuello 6mm
PGODSK0 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 4,5 cuello 0mm
PGODSK1 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 4,5 cuello 1mm
PGODSK2 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 4,5 cuello 2mm
PGODSK3 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 4,5 cuello 3mm
PGODSK4 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 4,5 cuello 4mm
PGODSK5 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 4,5 cuello 5mm
PGODSK6 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 4,5 cuello 6mm
PYODSK0 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3,5 cuello 0mm
PYODSK1 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3,5 cuello 1mm
PYODSK2 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3,5 cuello 2mm
PYODSK3 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3,5 cuello 3mm
PYODSK4 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3,5 cuello 4mm
PYODSK5 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3,5 cuello 5mm
PYODSK6 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3,5 cuello 6mm
TP30DSK0 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3.0 cuello 0mm
TP30DSK1 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3.0 cuello 1mm
TP30DSK2 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3.0 cuello 2mm
TP30DSK3 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3.0 cuello 3mm
TP30DSK4 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3.0 cuello 4mm
TP30DSK5 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3.0 cuello 5mm
TP30DSK6 Kit pilar Internal ODSecure plataforma 3.0 cuello 6mm
C2273 3310 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.3mm, altura de la encía 1mm
C2273 3320 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.3mm, altura de la encía 2mm
C2273 3330 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.3mm, altura de la encía 3mm
C2273 3340 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.3mm, altura de la encía 4mm
C2273 3810 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.8mm, altura de la encía 1mm
C2273 3820 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.8mm, altura de la encía 2mm
C2273 3830 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.8mm, altura de la encía 3mm
C2273 3840 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.8mm, altura de la encía 4mm
C2273 3850 CONELOG Kit pilar ODSecure para 3.8mm, altura de la encía 5mm
C2273 4310 CONELOG Kit pilar ODSecure para 4.3mm, altura de la encía 1mm
C2273 4320 CONELOG Kit pilar ODSecure para 4.3mm, altura de la encía 2mm
C2273 4330 CONELOG Kit pilar ODSecure para 4.3mm, altura de la encía 3mm
C2273 4340 CONELOG Kit pilar ODSecure para 4.3mm, altura de la encía 4mm
C2273 4350 CONELOG Kit pilar ODSecure para 4.3mm, altura de la encía 5mm
C2273 5010 CONELOG Kit pilar ODSecure para 5.0mm, altura de la encía 1mm
C2273 5020 CONELOG Kit pilar ODSecure para 5.0mm, altura de la encía 2mm
C2273 5030 CONELOG Kit pilar ODSecure para 5.0mm, altura de la encía 3mm
C2273 5040 CONELOG Kit pilar ODSecure para 5.0mm, altura de la encía 4mm
C2273 5050 CONELOG Kit pilar ODSecure para 5.0mm, altura de la encía 5mm

Implantes dentales Prodigy
SystemPilares BioHorizons
122-800 Kit quirúrgico completo Internal/Single.stage
BCMUCA Mango dispensador Multi-Unit (paquete de 2)
MUCA Portador de pilar Multi-Unit en ángulo (paquete de 3)
PADH14 Destornillador de precisión en ángulo, pieza de mano, largo
PADHH Destornillador integrado a nivel del pilar, pieza de mano mandril hexagonal
PADM14 Destornillador de precisión en ángulo, manual, largo



PADS14 Destornillador de precisión en ángulo, cuadrado 4mm, largo
PADS19 Destornillador de precisión en ángulo, cuadrado 4mm, extra largo
PBACA Pilar de perfil en ángulo 5,7mm
PBAEA Pilar estético Internal en ángulo 5,7mm
PBAEAL Pilar estético Internal en ángulo 5,7mm, Laser-Lok
PBAFS1 Pilar para prótesis atornillada Internal 5,7mm, cuello 1mm
PBAFS15 AFS Internal en ángulo 5,7mm, 15 grados
PBAFS3 Pilar para prótesis atornillada Internal 5,7mm, cuello 3mm
PBAH Mango análogo Internal, plataforma 5,7mm
PBBA1 Pilar de bola Internal 5,7mm, cuello 1mm
PBBA3 Pilar de bola Internal 5,7mm, cuello 3mm
PBBAA Análogo de pilar de bola Internal 5,7mm
PBBPA Pilar de preparación de volumen Internal 5,7mm
PBBPAL Pilar Ti personalizado Laser-Lok Internal 5,7mm
PBCAH Pilar colado personalizado Internal 5,7mm hexagonal
PBCAN Pilar colado personalizado Internal 5,7mm no hexagonal
PBCC Tapa de funda Internal 5,7
PBCMA Pilar fresado personalizado 5,7mm
PBCMAX Pilar fresado personalizado 5,7mm sin tornillo (utiliza PXMUAS)
PBDBP Perfilador óseo profundo 5,7 mm
PBDPCA Pilar de perfil doble propósito 5,7mm
PBETHL Pilar temporario Easy Ti 5,7mm, hexagonal Laser-Lok
PBETNL Pilar temporario Easy Ti 5,7mm, no hexagonal Laser-Lok
PBH5009 Implante Internal HA 5,0 x 9mm plataforma 5,7
PBH50105 Implante Internal HA 5,0 x 10,5mm plataforma 5,7
PBH5012 Implante Internal HA 5,0 x 12mm plataforma 5,7
PBHYB Base de pilar híbrido 5,7mm
PBHYB2 Base de pilar híbrido 5,7mm, altura del cuello 2mm
PBHYBN Base de pilar híbrido 5,7mm, no hexagonal
PBIA Análogo de implante Internal 5,7
PBIA25 Análogos de implante Internal 5,7mm (paquete de 25)
PBMU1 Pilar Multi-unit 5,7mm, recto, cuello 1mm
PBMU172 Pilar Multi-unit 5,7mm, 17 grados, cuello 2,25mm
PBMU173 Pilar Multi-unit 5,7mm, 17 grados, cuello 3mm
PBMU2 Pilar Multi-unit 5,7mm, recto, cuello 2mm
PBMU3 Pilar Multi-unit 5,7mm, recto, cuello 3mm
PBMU303 Pilar Multi-unit 5,7mm, 30 grados, cuello 3mm
PBMU304 Pilar Multi-unit 5,7mm, 30 grados, cuello 4mm
PBNDC Impresión de bandeja abierta Internal 5,7, directa, estrecha, hexagonal
PBNDCN Impresión de bandeja abierta Internal 5,7, directa, estrecha, no hexagonal
PBNEA Pilar de emergencia Internal 5,7, estrecho
PBNHA1 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, estrecho, altura 1mm
PBNHA2 Pilar de cicatrización Internal 5,7, estrecho, altura 2mm
PBNHA3 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, estrecho, altura 3mm
PBNHA3L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, estrecho, cuello 3mm Laser-Lok
PBNHA5 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, estrecho, altura 5mm
PBNHA5L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, estrecho, cuello 5mm Laser-Lok
PBNISC Transfer de bola para impresión indirecta estrecho 5,7mm
PBNSC Impresión con encaje a presión 5,7mm, estrecho
PBPCAH Pilar colado personalizado 5,7mm, plástico, hexagonal
PBPCAN Pilar colado personalizado 5,7mm, plástico, no hexagonal



PBPSA Pilar de exploración de material PEEK, 5,7mm
PBPTC Cilindro temporario de PEEK, 5,7mm hexagonal
PBPTCN Cilindro temporario de PEEK, 5,7mm no hexagonal
PBRAA Pilar de emergencia Internal 5,7mm, regular en ángulo
PBRDC Impresión de bandeja abierta Internal 5,7, directa, regular, hexagonal
PBREA Pilar de emergencia 3inOne, Internal 5,7, regular
PBRHA2 Pilar de cicatrización Internal 5,7, regular, altura 2mm
PBRHA3 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, regular, altura 3mm
PBRHA3L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, regular, cuello 3mm Laser-Lok
PBRHA5 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, regular, altura 5mm
PBRHA5L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 5,7, regular, cuello 5mm Laser-Lok
PBRISC Transfer hexagonal para impresión indirecta 5,7mm, regular
PBRSC Impresión con encaje a presión 5,7mm, regular
PBSAEA Pilar estético 5,7mm, en ángulo 15 grados
PBSCA Pilar de perfil 5,7mm, recto
PBSEA Pilar estético Internal 5,7mm, recto
PBSEA3 Pilar estético Internal 5,7mm, recto, bucal 3mm
PBSEA3L Pilar estético Internal 5,7mm, recto, bucal 3mm, Laser-Lok
PBSEAL Pilar estético Internal 5,7mm, recto, Laser-Lok
PBSRAA Pilar 5,7mm, en ángulo 20 grados (regular de emergencia)
PBSREA Pilar doble propósito 5,7mm, (regular de emergencia)
PBSSB Cuerpo de exploración con encaje a presión, 5,7mm
PBSSB11 Cuerpo de exploración 5,7mm, con encaje a presión, 11mm
PBSSB8 Cuerpo de exploración 5,7mm, con encaje a presión, 8mm
PBSSEA3 Pilar 5,7mm, recto, bucal 3mm
PBSUPP Protector de brillo Single Use 5,7mm
PBTB Pilar Internal 5,7mm base titanio
PBTBL Pilar Internal 5,7mm base titanio, Laser-Lok
PBTBLS Funda protectora Internal 5,7mm, Laser-Lok
PBTBWSI Funda de encerado Internal 5,7mm base titanio, graduada (paquete de 3)
PBTG Optimizador de tejidos 5,7mm
PBTP Punzón de tejidos Internal 5,7mm
PBTTH Pilar temporario de titanio, Internal 5,7mm, hexagonal
PBTTN Pilar temporario de titanio, Internal 5,7mm, no hexagonal
PBWHA3 Pilar de cicatrización ancho, Internal 5,7mm, altura 3mm
PBWHA5 Pilar de cicatrización ancho, Internal 5,7mm, altura 5mm
PCBD35 Fresa para cresta ósea, Internal 3,5mm
PCBD40 Fresa para cresta ósea, Internal 4,0mm
PCBD50 Fresa para cresta ósea, Internal 5,0mm
PCBD60 Fresa para cresta ósea, Internal 6,0mm
PGACA Pilar de perfil en ángulo 4,5 mm
PGAEA Pilar estético Internal 4,5mm, en ángulo
PGAEAL Pilar estético Internal 4,5mm, en ángulo, Laser-Lok
PGAFS1 Pilar para prótesis atornillada Internal 4,5mm, cuello 1mm
PGAFS15 AFS Internal 4,5mm, en ángulo 15 grados
PGAFS25 AFS Internal 4,5mm, en ángulo 25 grados
PGAFS3 Pilar para prótesis atornillada Internal 4,5mm, cuello 3mm
PGAFS5 Pilar para prótesis atornillada Internal 4,5mm, cuello 5mm
PGBA1 Pilar de bola Internal 4,5mm, cuello 1mm
PGBA3 Pilar de bola Internal 4,5mm, cuello 3mm
PGBA5 Pilar de bola Internal 4,5mm, cuello 5mm



PGBPA Pilar de preparación de volumen, Internal 4,5mm
PGBPAL Pilar Ti personalizado Laser-Lok Internal 4,5mm
PGCAH Pilar colado personalizado Internal 4,5mm hexagonal
PGCAN Pilar colado personalizado Internal 4,5mm no hexagonal
PGCC Tapa de funda Internal 4,5
PGCMA Pilar fresado personalizado 4,5mm
PGCMAX Pilar fresado personalizado 4,5mm sin tornillo (utiliza PXMUAS)
PGCTA1 Pilar temporario personalizado 4,5mm, altura 1mm
PGCTA1L Pilar temporario personalizado 4,5mm, altura 1mm, Laser-Lok
PGCTA3 Pilar temporario personalizado 4,5mm, altura 3mm
PGCTA3L Pilar temporario personalizado 4,5mm, altura 3mm, Laser-Lok
PGDPB Perfilador óseo profundo 4,5mm
PGDPCA Pilar de perfil doble propósito 4,5mm
PGETHL Pilar temporario Easy Ti 4,5mm, hexagonal Laser-Lok
PGETHL Pilar temporario Easy Ti 4,5mm, no hexagonal Laser-Lok
PGH4009 Implante Internal HA 4,0 x 9mm plataforma 4,5
PGH40105 Implante Internal HA 4,0 x 10,5mm plataforma 4,5
PGH4012 Implante Internal HA 4,0 x 12mm plataforma 4,5
PGHYB Base de pilar híbrido 4,5mm
PGHYB2 Base de pilar híbrido 4,5mm, altura del cuello 2mm
PGHYBN Base de pilar híbrido 4,5mm, no hexagonal
PGIA Análogo de implante Internal 4,5
PGIA25 Análogos de implante Internal 4,5mm (paquete de 25)
PGMU1 Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 1mm
PGMU172 Pilar Multi-unit 4,5mm, 17 grados, cuello 2,25mm
PGMU173 Pilar Multi-unit 4,5mm, 17 grados, cuello 3mm
PGMU174 Pilar Multi-unit 4,5mm, 17 grados, cuello 4mm
PGMU2 Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 2mm
PGMU2L Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 2mm con Laser-Lok
PGMU3 Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 3mm
PGMU3L Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 3mm con Laser-Lok
PGMU303 Pilar Multi-unit 4,5mm, 30 grados, cuello 3mm
PGMU304 Pilar Multi-unit 4,5mm, 30 grados, cuello 4mm
PGMU305 Pilar Multi-unit 4,5mm, 30 grados, cuello 5mm
PGMU4 Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 4mm
PGMU4L Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 4mm con Laser-Lok
PGMU5 Pilar Multi-unit 4,5mm, recto, cuello 5mm
PGNDC Impresión de bandeja abierta Internal 4,5 directa, estrecha, hexagonal
PGNDNC Impresión de bandeja abierta Internal 4,5, directa, estrecha, no hexagonal
PGNEA Pilar de emergencia Internal 4,5, estrecho
PGNHA1 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, estrecho, altura 1mm
PGNHA2 Pilar de cicatrización Internal 4,5, estrecho, altura 2mm
PGNHA3 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, estrecho, altura 3mm
PGNHA3L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, estrecho, cuello 3mm Laser-Lok
PGNHA5 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, estrecho, altura 5mm
PGNHA5L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, estrecho, cuello 5mm Laser-Lok
PGNISC Transfer de bola, impresión indirecta, 4,5mm, estrecho
PGNSC Transfer con encaje a presión 4,5mm, estrecho
PGPCAH Pilar colado personalizado 4,5mm, plástico, hexagonal
PGPCAN Pilar colado personalizado 4,5mm, plástico, no hexagonal
PGPSA Pilar de exploración de material PEEK, 4,5mm



PGPTC Cilindro temporario de PEEK, 4,5mm hexagonal
PGPTCN Cilindro temporario de PEEK, 4,5mm no hexagonal
PGRAA Pilar de emergencia Internal 4,5mm, regular en ángulo
PGRATA Pilar temporario Internal 4,5mm, plástico en ángulo (regular de emergencia)
PGRDC Impresión de bandeja abierta Internal 4,5, directa, regular, hexagonal
PGREA Pilar de emergencia 3inOne, Internal 4,5, regular
PGRHA2 Pilar de cicatrización Internal 4,5, regular, altura 2mm
PGRHA3 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, regular, altura 3mm
PGRHA3L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, regular, cuello 3mm Laser-Lok
PGRHA5 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, regular, altura 5mm
PGRHA5L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, regular, cuello 5mm Laser-Lok
PGRISC Transfer hexagonal para impresión indirecta 4,5mm, regular
PGRSC Impresión con encaje a presión 4,5mm, regular
PGSAEA Pilar estético 4,5mm, en ángulo 15 grados
PGSCA Pilar de perfil 4,5mm, recto
PGSCA3 Pilar de perfil 4,5mm, recto (altura bucal 3mm)
PGSEA Pilar estético Internal 4,5mm, recto
PGSEA3 Pilar estético Internal 4,5mm, recto, bucal 3mm
PGSEA3L Pilar estético Internal 4,5mm, recto, bucal 3mm, Laser-Lok
PGSEAL Pilar estético Internal 4,5mm, recto, Laser-Lok
PGSRAA Pilar 4,5mm, en ángulo 20 grados (regular de emergencia)
PGSREA Pilar doble propósito 4,5mm, (regular de emergencia)
PGSSB Cuerpo de exploración con encaje a presión, 4,5mm
PGSSB11 Cuerpo de exploración 4,5mm, con encaje a presión, 11mm
PGSSB8 Cuerpo de exploración 4,5mm, con encaje a presión, 8mm
PGSSEA3 Pilar 4,5mm, recto, bucal 3mm
PGSUPP Protector de brillo Single Use 4,5mm
PGTB Pilar Internal 4,5mm base titanio
PGTBL Pilar Internal 4,5mm base titanio, Laser-Lok
PGTBLS Funda protectora Internal 4,5mm, Laser-Lok
PGTBWSI Funda de encerado Internal 4,5mm base titanio, graduada (paquete de 3)
PGTG Optimizador de tejidos, 4,5mm
PGTP Punzón de tejidos Internal 4,5mm
PGTTH Pilar temporario de titanio, Internal 4,5mm, hexagonal
PGTTN Pilar temporario de titanio, Internal 4,5mm, no hexagonal
PGWDC Impresión de bandeja abierta Internal 4,5, directa, ancha, hexagonal
PGWHA3 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, ancho, altura 3mm
PGWHA3L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, ancho, cuello 3mm Laser-Lok
PGWHA5 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, ancho, altura 5mm
PGWHA5L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 4,5, ancho, cuello 5mm Laser-Lok
PGWISC Transfer ancho hexagonal para impresión indirecta 4,5mm
PGWSC Impresión con encaje a presión 4,5mm, ancho
PHA Destornillador integrado a nivel del pilar, Internal, pieza de mano
PHRSR Anillo de ajuste a presión, Internal pieza de mano y trinquete
PHYBWSL Funda de encerado base pilar híbrido, grande (paquete de 3)
PHYBWSS Funda de encerado base pilar híbrido, pequeña (paquete de 3)
PRA Destornillador integrado a nivel del pilar, Internal, trinquete
PT35 Terraja ósea Internal/ Single-stage 3,5mm
PT40 Terraja ósea Internal/ Single-stage 4,0mm
PT50 Terraja ósea Internal/ Single-stage 5,0mm
PT60 Terraja ósea Internal/ Single-stage 6,0mm



PXABA Análogo de pilar para prótesis atornillada
PXABCC Tapón de cierre de pilar para prótesis atornillada
PXABDC Transfer para impresión directa, pilar para prótesis atornillada
PXABGC Impresión oro, pilar para prótesis atornillada
PXABIC Impresión de transferencia indirecta, pilar para prótesis atornillada
PXABPC Impresión plástica, pilar para prótesis atornillada
PXABS Tornillo (regular) pilar para prótesis atornillada (paquete de 5)
PXABSL Tornillo (largo) pilar para prótesis atornillada (paquete de 5)
PXAS Tornillo de pilar a nivel Internal/tejido
PXAS25 Tornillo de pilar a nivel Internal/tejido (paquete de 25)
PXB7 Tornillo esférico Internal
PXCT Herramienta reparadora de rosca para implantes Internal
PXDCS Tornillo impresión directa a nivel Internal/tejido 0,050" (1,25mm) destornillador hexagonal
PXDCSL Tornillo impresión directa a nivel Internal/tejido XL 0,050" (1,25mm) dest. hexagonal
PXDCSS Tornillo impresión directa a nivel Internal/tejido playo hexagonal 0,050" (1,25mm) dest. hex.
PXDRS Tornillo de retención de sobredentadura para pilar de cicatrización de dos piezas, altura 3mm
PXETPS Funda de bandeja abierta de pilar temporario Easy Ti (paquete de 3)
PXETS Funda de pilar temporario Easy Ti (paquete de 3)
PXHA Adaptador hexagonal, pilar para prótesis atornillada
PXIFO Pilar para sobredentadura de fijación instantánea, AFS
PXMUAR Análogo de pilar, Multi-unit
PXMUAR25 Análogo de pilar, Multi-unit (paquete de 25)
PXMUAS Tornillo de pilar angulado, Multi-unit
PXMUAS25 Tornillo de pilar angulado, Multi-unit (paquete de 25)
PXMUASL Tornillo de bloqueo personalizado
PXMUCC Tapa de funda, Multi-unit
PXMUCCC Tapa de funda con perfil Multi-unit (paquete de 2)
PXMUDC Impresión de bandeja abierta, directa, Multi-unit
PXMUDPC Multi-unit Impresión de bandeja abierta, directa
PXMUGC Impresión oro, Multi-unit
PXMUHAD Adaptador hexagonal, Multi-unit, pieza de mano
PXMUHAM Adaptador hexagonal, Multi-unit, manual
PXMUHAR Adaptador hexagonal, Multi-unit, cuadrado 4mm
PXMUIC Transfer impresión indirecta, Multi-unit
PXMUPA Análogos de protección, Multi-unit (paquete de 5)
PXMUPC Impresión plástica, Multi-unit
PXMUPFC Impresión pasiva de ajuste, Multi-unit
PXMUPSL Tornillo para prótesis, Multi-unit, largo (paquete de 5)
PXMUPSR Tornillo para prótesis, Multi-unit, regular (paquete de 5)
PXMUPSR1 Tornillo para prótesis, Multi-unit, regular
PXMUPSR25 Tornillo para prótesis, Multi-unit, regular (paquete de 25)
PXMUPSS Tornillo para prótesis, Multi-unit, pequeño (paquete de 5)
PXMUPSS1 Tornillo para prótesis, Multi-unit, pequeño
PXMUTC Impresión titanio, Multi-unit
PXPAS Tornillo de precisión en ángulo
PXSS Tornillo para impresión indirecta
PYACA Pilar con perfil en ángulo 3,5mm
PYAEA Pilar estético en ángulo Internal 3,5mm
PYAEAL Pilar estético en ángulo Internal 3,5mm, Laser-Lok



PYAF S1 Pilar para prótesis atornillada Internal 3,5mm, cuello 1mm
PYAFS17 AFS para prótesis atornillada en ángulo 17,5 grados, Internal 3,5mm
PYAFS3 Pilar para prótesis atornillada, Internal 3,5mm, cuello 3mm
PYAFS5 Pilar para prótesis atornillada Internal 3,5, cuello 5mm
PYBA1 Pilar de bola Internal 3,5mm, cuello 1mm
PYBA3 Pilar de bola Internal 3,5mm, cuello 3mm
PYBA5 Pilar de bola Internal 3,5mm, cuello 5mm
PYBPA Pilar de preparación en bloque Internal 3,5mm
PYBPAL Pilar Ti personalizado Internal 3,5mm Laser-Lok
PYCAH Pilar colado personalizado Internal 3,5, hexagonal
PYCAN Pilar colado personalizado Internal 3,5, no hexagonal
PYCC Tapa de cubierta Internal 3,5
PYCMA Pilar fresado personalizado 3,5mm
PYCMAX Pilar fresado personalizado 3,5mm sin tornillo (utiliza PXMUAS)
PYCTA1 Pilar temporario personalizado 3,5mm, altura 1mm
PYCTA1L Pilar temporario personalizado 3,5mm, altura 1mm Laser-Lok
PYCTA3 Pilar temporario personalizado 3,5mm, altura 3mm
PYCTA3L Pilar temporario personalizado 3,5mm, altura 3mm Laser-Lok
PYDBP Perfilador óseo profundo 3,5mm
PYDPCA Pilar con perfil 3,5mm doble propósito
PYETHL Pilar temporario Easy Ti 3,5mm, hexagonal, Laser-Lok
PYETNL Pilar temporario Easy Ti 3,5mm, no hexagonal, Laser-Lok
PYGAH Mango análogo de implante Internal plataforma 3,5/4,5
PYGBAA Análogo de pilar de bola Internal 3,5/4,5
PYH3509 Implante Internal HA 3,5 x 9mm, plataforma 3,5
PYH35105 Implante Internal HA 3,5 x 10,5mm, plataforma 3,5
PYH3512 Implante Internal HA 3,5 x 12mm, plataforma 3,5
PYHYB Base de pilar híbrido 3,5mm
PYHYB2 Base de pilar híbrido 3,5mm, cuello altura 2mm
PYHYBN Base de pilar híbrido 3,5mm no hexagonal
PYIA Análogo de implante Internal 3,5
PYIA25 Análogos de impante Internal 3,5mm (paquete de 25)
PYMU1 Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 1mm
PYMU172 Pilar Multi-unit 3,5mm, 17 grados, cuello 2,25mm
PYMU173 Pilar Multi-unit 3,5mm, 17 grados, cuello 3mm
PYMU174 Pilar Multi-unit 3,5mm, 17 grados, cuello 4mm
PYMU2 Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 2mm
PYMU2L Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 2mm con Laser-Lok
PYMU3 Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 3mm
PYMU3L Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 3mm con Laser-Lok
PYMU303 Pilar Multi-unit 3,5mm, 30 grados, cuello 3mm
PYMU304 Pilar Multi-unit 3,5mm, 30 grados, cuello 4mm
PYMU305 Pilar Multi-unit 3,5mm, 30 grados, cuello 5mm
PYMU4 Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 4mm
PYMU4L Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 4mm con Laser-Lok
PYMU5 Pilar Multi-unit 3,5mm, recto, cuello 5mm
PYNDC Impresión hexagonal estrecha directa de bandeja abierta Internal 3,5
PYNDNC Impresión no hexagonal estrecha directa de bandeja abierta Internal 3,5
PYNEA Pilar de emergencia estrecho Internal 3,5
PYNHA1 Pilar de cicatrización de emergencia estrecho Internal 3,5, altura 1mm
PYNHA2 Pilar de cicatrización estrecho Internal 3,5, altura 2mm



PYNHA3 Pilar de cicatrización de emergencia estrecho Internal 3,5, altura 3mm
PYNHA3L Pilar de cicatrización de emergencia estrecho Internal 3,5, cuello 3mm, Laser-Lok
PYNHA5 Pilar de cicatrización de emergencia estrecho Internal 3,5, altura 5mm
PYNHA5L Pilar de cicatrización de emergencia estrecho Internal 3,5, cuello 5mm, Laser-Lok
PYNISC Transfer hexagonal para impresión indirecta 3,5mm, estrecho
PYNSC Impresión con encaje a presión 3,5mm, estrecho
PYPCAH Pilar colado personalizado 3,5mm plástico, hexagonal
PYPCAN Pilar colado personalizado 3,5mm plástico, no hexagonal
PYPSA Pilar de exploración de material PEEK, 3,5mm
PYPTC Cilindro temporario de PEEK, 3,5mm hexagonal
PYPTCN Cilindro temporario de PEEK, 3,5mm no hexagonal
PYRAA Pilar de emergencia Internal 3,5mm regular en ángulo
PYRATA Pilar temporario Internal 3,5mm, plástico en ángulo (regular de emergencia)
PYRDC Impresión de bandeja abierta Internal 3,5, directa, regular, hexagonal
PYREA Pilar de emergencia 3in One, Internal 3,5, regular
PYRHA2 Pilar de cicatrización Internal 3,5, regular, altura 2mm
PYRHA3 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5, regular, altura 3mm
PYRHA3L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5, regular, cuello 3mm Laser-Lok
PYRHA5 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5, regular, altura 5mm
PYRHA5L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5, regular, cuello 5mm, Laser-Lok
PYRISC Transfer hexagonal para impresión indirecta 3,5mm, regular
PYRSC Impresión con encaje a presión 3,5mm, regular
PYSAEA Pilar estético 3,5mm, en ángulo 15 grados
PYSCA Pilar de perfil 3,5mm, recto
PYSCA3 Pilar de perfil 3,5mm, recto (altura bucal 3mm)
PYSEA Pilar estético Internal 3,5mm, recto
PYSEA3 Pilar estético Internal 3,5mm, recto, bucal 3mm
PYSEA3L Pilar estético Internal 3,5mm, recto, bucal 3mm, Laser-Lok
PYSEAL Pilar estético Internal 3,5mm, recto, Laser-Lok
PYSRAA Pilar 3,5mm, en ángulo 20 grados (regular de emergencia)
PYSREA Pilar doble propósito 3,5mm (regular de emergencia)
PYSSB Cuerpo de exploración con encaje a presión, 3,5mm
PYSSB11 Cuerpo de exploración 3,5mm, con encaje a presión, 11mm
PYSSB8 Cuerpo de exploración 3,5mm, con encaje a presión, 8mm
PYSSEA3 Pilar recto 3,5mm, bucal 3mm
PYSUPP Protector de brillo Single Use 3,5mm
PYTB Pilar Internal 3,5mm base titanio
PYTBL Pilar Internal 3,5mm base titanio, Laser-Lo
PYTBLS Funda protectora Internal 3,5mm, Laser-Lok
PYTBWSI Funda de encerado Internal 3,0/3,5mm base titanio, graduada (paquete de 3)
PYTG Optimizador de tejidos Internal 3,5mm
PYTP Punzón de tejidos 3,5mm
PYTTH Pilar temporario de titanio, Internal 3,5mm, hexagonal
PYTTN Pilar temporario de titanio, Internal 3,5mm, no hexagonal
PYWDC Impresión de bandeja abierta Internal 3,5, directa, ancha, hexagonal
PYWHA3 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5. ancho, altura 3mm
PYWHA3L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5, ancho, cuello 3mm Laser-Lok
PYWHA5 Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5, ancho, altura 5mm
PYWHA5L Pilar de cicatrización de emergencia Internal 3,5, ancho, cuello 5mm Laser-Lok
PYWISC Transfer ancho hexagonal para impresión indirecta 3,5mm
PYWSC Impresión con encaje a presión 3,5, ancha



TRYPBMU Pilar recto 5,7mm Try-in Multi-unit
TRYPBMU17 Pilar 17grados 5,7mm Try-in Multi-unit
TRYPBMU30 Pilar 30 grados 5,7mm Try-in Multi-unit
TRYPGMU Pilar recto 4,5mm Try-in Multi-unit
TRYPGMU17 Pilar 17 grados, 4,5mm Try-in Multi-unit
TRYPGMU30 Pilar 30 grados, 4,5mm Try-in Multi-unit
TRYPYMU Pilar recto 3,5mm Try-in Multi-unit
TRYPYMU17 Pilar 17 grados, 3,5mm Try-in Multi-unit
TRYPYMU30 Pilar 30 grados, 3,5mm Try-in Multi-unit
TRYTP3MU Pilar recto 3,0mm Try-in Multi-unit
TRYTP3MU17 Pilar 17 grados, 3,0mm Try-in Multi-unit
TRYTP3MU30 Pilar 30 grados, 3,0mm Try-in Multi-unit
BC2255.33 TRY Pilar recto Multi-unit Try-in para CONELOG Ø3,3mm
BC2255.43 TRY Pilar recto Multi-unit Try-in para CONELOG Ø3,8/4,3mm
BC2256.33 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 17° Try-in para CONELOG Ø3,3mm, tipo A
BC2256.43 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 17° Try-in para CONELOG Ø3,8/4,3mm, tipo A
BC2257.33 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 17° Try-in para CONELOG Ø3,3mm, tipo B
BC2257.43 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 17° Try-in para CONELOG Ø3,8/4,3mm, tipo B
BC2258.33 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 30° Try-in para CONELOG Ø3,3mm, tipo A
BC2258.43 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 30° Try-in para CONELOG Ø3,8/4,3mm, tipo A
BC2259.33 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 30° Try-in para CONELOG Ø3,3mm, tipo B
BC2259.43 TRY Pilar Multi-unit en ángulo 30° Try-in para CONELOG Ø3,8/4,3mm, tipo B
BC2255.3320 Pilar recto BioHorizons Multi-unit para CONELOG Ø3,3 x 2mm (GH)
BC2255.3330 Pilar recto BioHorizons Multi-unit para CONELOG Ø3,3 x 3mm (GH)
BC2255.3340 Pilar recto BioHorizons Multi-unit para CONELOG Ø3,3 x 4mm (GH)
BC2255.4320 Pilar recto BioHorizons Multi-unit para CONELOG Ø3,8/4,3 x 2mm (GH)
BC2255.4330 Pilar recto BioHorizons Multi-unit para CONELOG Ø3,8/4,3 x 3mm (GH)
BC2255.4340 Pilar recto BioHorizons Multi-unit para CONELOG Ø3,8/4,3 x 4mm (GH)
BC2256.3320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° para CONELOG Ø3,3 x 2mm, (GH) tipo A
BC2256.3330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° para CONELOG Ø3,3 x 3mm, (GH) tipo A
BC2256.3340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° para CONELOG Ø3,3 x 4mm, (GH) tipo A
BC2257.3320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° para CONELOG Ø3,3 x 4mm, (GH) tipo B
BC2257.3330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° para CONELOG Ø3,3 x 4mm, (GH) tipo B
BC2257.3340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° para CONELOG Ø3,3 x 4mm, (GH) tipo B
BC2256.4320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 2mm (GH) Tipo A
BC2256.4330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 3mm (GH) Tipo A
BC2256.4340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 4mm (GH) Tipo A
BC2257.4320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 2mm (GH) Tipo B
BC2257.4330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 3mm (GH) Tipo B
BC2257.4340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 17° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 4mm (GH) Tipo B



B

BC2258.3320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° para CONELOG Ø3,3 x 2mm (GH) Tipo

A

BC2258.3330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° para CONELOG Ø3,3 x 3mm (GH) Tipo

A

BC2258.3340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° para CONELOG Ø3,3 x 4mm (GH) Tipo

A

BC2259.3320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° para CONELOG Ø3,3 x 2mm (GH) Tipo

B

BC2259.3330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° para CONELOG Ø3,3 x 2mm (GH) Tipo

B

BC2259.3340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° para CONELOG Ø3,3 x 2mm (GH) Tipo

B

BC2258.4320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 2mm (GH) Tipo

A

BC2258.4330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 3mm (GH) Tipo

A

BC2258.4340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 4mm (GH) Tipo

A

BC2259.4320 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 2mm (GH) Tipo

B

BC2259.4330 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 3mm (GH) Tipo

B

BC2259.4340 Pilar BioHorizons Multi-unit en ángulo 30° p/ CONELOG Ø3,8/4,3 x 4mm (GH) Tipo

B

Bio-Horizons Pilar Cerámico

PBRCA Pilar cerámico Internal 5,7mm, regular de emergencia

PGRCA Pilar cerámico Internal 4,5mm, regular de emergencia

PYRCA Pilar cerámico Internal 3,5mm, regular de emergencia

Bio-Horizons Pilares temporarios plásticos

PBRTA Pilar temporario plástico Internal 5,7

PGRTA Pilar temporario plástico Internal 4,5

PYRTA Pilar temporario plástico Internal 3,5

Bio-Horizons Simple Solutions con Laser-Lok

PB4008L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 5,7 altura 4,0, cuello 0,8, Laser-Lok

PB4018L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 5,7 altura 4,0, cuello 1,8, Laser-Lok

PB4028L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 5,7 altura 4,0, cuello 2,8, Laser-Lok

PB5508L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 5,7 altura 5,5, cuello 0,8, Laser-Lok

PB5518L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 5,7 altura 5,5, cuello 1,8, Laser-Lok

PB5528L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 5,7 altura 5,5, cuello 2,8, Laser-Lok

PBHA08L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 5,7, cuello 0,8, Laser-Lok

PBHA18L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 5,7, cuello 1,8, Laser-Lok

PBHA28L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 5,7, cuello 2,8, Laser-Lok

PG4008L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 4,5 altura 4,0, cuello 0,8, Laser-Lok

PG4018L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 4,5 altura 4,0, cuello 1,8, Laser-Lok

PG4028L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 4,5 altura 4,0, cuello 2,8, Laser-Lok

PG5508L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 4,5 altura 5,5, cuello 0,8, Laser-Lok

PG5518L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 4,5 altura 5,5, cuello 1,8, Laser-Lok

PG5528L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 4,5 altura 5,5, cuello 2,8, Laser-Lok

PGHA08L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 4,5, cuello 0,8, Laser-Lok

PGHA18L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 4,5, cuello 1,8, Laser-Lok



PGHA28L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 4,5, cuello 2,8, Laser-Lok
PY4008L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 3,5 altura 4,0, cuello 0,8, Laser-Lok
PY4018L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 3,5 altura 4,0, cuello 1,8, Laser-Lok
PY4028L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 3,5 altura 4,0, cuello 2,8, Laser-Lok
PY5508L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 3,5 altura 5,5, cuello 0,8, Laser-Lok
PY5518L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 3,5 altura 5,5, cuello 1,8, Laser-Lok
PY5528L Pilar Simple Solutions Internal plataforma 3,5 altura 5,5, cuello 2,8, Laser-Lok
PYHA08L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 3,5, cuello 0,8, Laser-Lok
PYHA18L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 3,5, cuello 1,8, Laser-Lok
PYHA28L Pilar de cicatrización Simple Solutions Internal plataforma 3,5, cuello 2,8, Laser-Lok
BioHorizons Implantes Single-stage
HYBRIDGE Kit de restauración Hybridge
PXIDSR Anillo de ajuste a presión para destornilladores a nivel de implante
SBAA Pilar en ángulo Single-stage 5,7mm
SBAP40 Paquete de pilares Simple Solutions Single-stage 5,7mm, 4,0mm
SBAP55 Paquete de pilares Simple Solutions Single-stage 5,7mm, 5,5mm
SBCAH Pilar colado personalizado Single-stage 5,7mm, hexagonal
SBCAN Pilar colado personalizado Single-stage 5,7mm, no hexagonal
SBCD50 Mecha avellanadora Single-stage 5,0mm, plataforma 5,7mm
SBCD60 Mecha avellanadora Single-stage 6,0mm, plataforma 5,7mm
SBDCH Transfer hexagonal para impresión directa Single-stage 5,7mm
SBDCN Transfer no hexagonal para impresión directa Single-stage 5,7mm
SBHA20 Pilar de cicatrización Single-stage 5,7mm, 2mm
SBHA30 Pilar de cicatrización Single-stage 5,7mm, 3mm
SBHA40 Pilar de cicatrización Single-stage 5,7mm, 4mm
SBHYB Base de pilar híbrido Single-stage 5,7mm, hexagonal
SBIA Análogo de implante Single-stage 5,7mm
SBIDH Destornillador de nivel de implante 5,7mm, pieza de mano
SBIDR Destornillador de nivel de implante 5,7mm, trinquete
SBPHC40 Funda provisoria Simple Solutions 5,7mm, 4,0mm
SBPHC55 Funda provisoria Simple Solutions 5,7mm, 5,5mm
SBPIC40 Funda de impresión Simple Solutions 5,7mm, 4,0mm
SBPIC55 Funda de impresión Simple Solutions 5,7mm, 5,5mm
SBPWSB Funda de encerado Simple Solutions 5,7mm para puentes
SBPWSC Funda de encerado Simple Solutions 5,7mm para coronas
SBR40 Análogo Simple Solutions 5,7mm, 4,0mm
SBR55 Análogo Simple Solutions 5,7mm, 5,5mm
SBRLT Análogo Simple Solutions 5,7mm, herramienta de laboratorio
SBRP40 Kit de restauración Simple Solutions 5,7mm (WP), 4,0mm
SBRP55 Kit de restauración Simple Solutions 5,7mm (WP), 5,5mm
SGAA Pilar en ángulo Single-stage 4,5mm
SGAP40 Paquete de pilares Simple Solutions Single-stage 4,5mm, 4,0mm
SGAP55 Paquete de pilares Simple Solutions Single-stage 4,5mm, 5,5mm
SGCAH Pilar colado personalizado Single-stage 4,5mm hexagonal
SGCAN Pilar colado personalizado Single-stage 4,5mm no hexagonal
SGCD40 Mecha avellanadora Single-stage 4,0mm, plataforma 4,5mm
SGCD50 Mecha avellanadora Single-stage 5,0mm, plataforma 4,5mm
SGDCH Transfer para impresión directa Single-stage 4,5mm, hexagonal
SGDCN Transfer para impresión directa Single-stage 4,5mm, no hexagonal
SGHA20 Pilar de cicatrización Single-stage 4,5mm, 2mm
SGHA30 Pilar de cicatrización Single-stage 4,5mm, 3mm



SGHA40 Pilar de cicatrización Single-stage 4,5mm, 4mm
SGHYB Base de pilar híbrido Single-stage 4,5mm hexagonal
SGIA Análogo de implante Single-stage 4,5mm
SGPHC40 Funda de cicatrización Simple Solutions 4,5mm, 4,0mm
SGPHC55 Funda de cicatrización Simple Solutions 4,5mm, 5,5mm
SGPIC40 Funda de impresión Simple Solutions 4,5mm, 4,0mm
SGPIC55 Funda de impresión Simple Solutions 4,5mm, 5,5mm
SGPWSB Funda de encerado Simple Solutions 4,5mm para puentes
SGPWSC Funda de encerado Simple Solutions 4,5mm para coronas
SGR40 Análogo Simple Solutions 4,5mm, 4,0mm
SGR55 Análogo Simple Solutions 4,5mm, 5,5mm
SGRLT Análogo Simple Solutions 4,5mm, herramienta de laboratorio
SGRP40 Kit de restauración Simple Solutions 4,5mm (RP) 4,0mm
SGRP55 Kit de restauración Simple Solutions 4,5mm (RP) 5,5mm
SST Bandeja quirúrgica Internal/Single-stage con tapa
SYAA Pilar en ángulo Single-stage 3,5mm
SYAP40 Paquete de pilares Simple Solutions Single-stage 3,5mm, 4,0mm
SYAP55 Paquete de pilares Simple Solutions Single-stage 3,5mm, 5,5mm
SYCAH Pilar colado personalizado Single-stage 3,5mm hexagonal
SYCAN Pilar colado personalizado Single-stage 3,5mm no hexagonal
SYCD35 Mecha avellanadora Single-stage 3,5mm, plataforma 3,5mm
SYCD40 Mecha avellanadora Single-stage 4,0mm, plataforma 3,5mm
SYDCH Transfer hexagonal para impresión directa Single-stage 3,5mm
SYDCN Transfer no hexagonal para impresión directa Single-stage 3,5mm
SYGIDH Destornillador de nivel de implante 3,5/4,5mm, pieza de mano
SYGIDR Destornillador de nivel de implante 3,5/4,5mm, trinquete
SYHA20 Pilar de cicatrización Single-stage 3,5mm, 2mm
SYHA30 Pilar de cicatrización Single-stage 3,5mm, 3mm
SYHA40 Pilar de cicatrización Single-stage 3,5mm, 4mm
SYHYB Base de pilar híbrido Single-stage 3,5mm, hexagonal
SYHYBXD Kit Hybridge XD 3,5mm
SYIA Análogo de implante Single-stage 3,5mm
SYPHC40 Funda de cicatrización Simple Solutions 3,5mm, 4,0mm
SYPHC55 Funda de cicatrización Simple Solutions 3,5mm, 5,5mm
SYPIC40 Funda de impresión Simple Solutions 3,5mm, 4,0mm
SYPIC55 Funda de impresión Simple Solutions 3,5mm, 5,5mm
SYPWSB Funda de encerado Simple Solutions 3,5mm para puentes
SYPWSC Funda de encerado Simple Solutions 3,5mm para coronas
SYR40 Análogo Simple Solutions 3,5mm, 4,0mm
SYR55 Análogo Simple Solutions 3,5mm, 5,5mm
SYRLT Análogo Simple Solutions 3,5mm, herramienta de laboratorio
SYRP40 Kit de restauración Simple Solutions 3,5mm (NP), 4,0mm
SYRP55 Kit de restauración Simple Solutions 3,5mm (NP), 5,5mm
SYTPHA30 Pilar de cicatrización de dos piezas Single-stage 3,5mm, altura 3mm
BioHorizons Sistema de Implantes Laser-Lok 3.0
DB12 Juego de fresas, 12 posiciones
PSDSR Anillo de ajuste a presión borde recto
TP3ACA Pilar de perfil en ángulo 3,0mm
TP3AEA Pilar estético en ángulo 3,0mm
TP3AEAL Pilar estético en angulo 3,0mm, Laser-Lok
TP3AH Mango análogo plataforma 3,0mm



TP3BA1 Pilar de bola Internal 3,0mm, cuello 1mm
TP3BA3 Pilar de bola Internal 3,0mm, cuello 3mm
TP3BA5 Pilar de bola Internal 3,0mm, cuello 5mm
TP3BAA Análogo de pilar de bola Internal 3,0mm
TP3BPA Pilar Ti personalizado 3,0mm
TP3BPAL Pilar Ti personalizado 3,0mm Laser-Lok
TP3CAH Pilar colado personalizado 3,0mm, hexagonal
TP3CAN Pilar colado personalizado 3,0mm, no hexagonal
TP3CBD Fresa para cresta ósea 3.0mm
TP3CC Tapa de funda 3,0mm
TP3CMA Pilar fresado personalizado 3,0mm
TP3CMAX Pilar fresado personalizado 3,0mm sin tornillo (utiliza PXMUAS)
TP3CTA1 Pilar temporario personalizado 3,0mm de dos piezas, altura 1mm
TP3CTA1L Pilar temporario personalizado 3,0mm, altura 1mm, Laser-Lok
TP3CTA3 Pilar temporario personalizado 3,0mm de dos piezas, altura 3mm
TP3CTA3L Pilar temporario personalizado 3,0mm, altura 3mm, Laser-Lok
TP3DBP Perfilador óseo profundo 3,0mm
TP3DC Transfer de impresión directa 3,0mm, hexagonal
TP3DCL Transfer de impresión directa 3,0mm, largo, hexagonal
TP3DCN Transfer de impresión directa 3,0mm, no hexagonal
TP3DPCA Pilar con perfil 3,0 doble propósito
TP3ETHL Pilar temporario Easy Ti 3,0mm, hexagonal, Laser-Lok
TP3ETNL Pilar temporario Easy Ti 3,0mm, no hexagonal, Laser-Lok
TP3ETPS Funda de pilar temporario de bandeja abierta Easy Ti 3,0mm, (paquete de 3)
TP3ETS Funda de pilar temporario Easy Ti 3,0mm, (paquete de 3)
TP3EWHA3 Pilar de cicatrización extra ancho 3,0mm, altura 3mm
TP3EWHA5 Pilar de cicatrización extra ancho 3,0mm, altura 5mm
TP3HA2 Pilar de cicatrización 3,0mm, altura 2mm
TP3HA3 Pilar de cicatrización 3,0mm, altura 3mm
TP3HA3L Pilar de cicatrización 3,0mm, cuello 3mm, Laser-Lok
TP3HA5 Pilar de cicatrización 3,0mm, altura 5mm
TP3HA5L Pilar de cicatrización 3,0mm, cuello 5mm, Laser-Lok
TP3HYB Base de pilar híbrido 3,0mm
TP3HYB2 Base de pilar híbrido 3,0mm, cuello altura 2mm
TP3HYBN Base de pilar híbrido 3,0mm, no hexagonal
TP3IA Análogo de implante 3,0mm
TP3IA25 Análogos de implante 3,0mm (paquete de 25)
TP3IDH Transportador de implante 3,0mm, pieza de mano
TP3IDHR Transportador directo a implante 3,0mm, pieza de mano, regular
TP3IDRL Transportador directo a implante 3,0mm largo, cuadrado, 4mm
TP3IDRR Transportador directo a implante 3,0mm regular, cuadrado, 4mm
TP3ISC Transfer de bola, impresión indirecta 3,0mm
TP3NHA2 Pilar estrecho de cicatrización 3,0mm, altura 2mm
TP3NHA3 Pilar estrecho de cicatrización 3,0mm, altura 3mm
TP3NHA5 Pilar estrecho de cicatrización 3,0mm, altura 5mm
TP3MU1 Pilar Multi-unit 3,0mm, recto, cuello 1mm
TP3MU172 Pilar Multi-unit 3,0mm, 17 grados, cuello 2,25mm
TP3MU173 Pilar Multi-unit 3,0mm, 17 grados, cuello 3mm
TP3MU2 Pilar Multi-unit 3,0mm, recto, cuello 2mm
TP3MU2L Pilar Multi-unit 3,0mm, recto, cuello 2mm con Laser-Lok
TP3MU3 Pilar Multi-unit 3,0mm, recto, cuello 3mm



TP3MU3L Pilar Multi-unit 3,0mm, recto, cuello 3mm con Laser-Lok
TP3MU303 Pilar Multi-unit 3,0mm, 30 grados, cuello 3mm
TP3MU304 Pilar Multi-unit 3,0mm, 30 grados, cuello 4mm
TP3PSA Pilar de exploración de material PEEK, 3,0mm
TP3PTC Cilindro temporario de PEEK 3,0mm, hexagonal
TP3PTCN Cilindro temporario de PEEK 3,0mm, no hexagonal
TP3RATA Pilar temporario plástico en ángulo Internal 3,0mm (regular de emergencia)
TP3RSC Impresión con encaje a presión 3,0mm, regular
TP3SA Pilar recto 3,0mm
TP3SAEA Pilar estético 3,0mm, en ángulo 15 grados
TP3SCA Pilar de perfil 3,0mm, recto
TP3SCA3 Pilar de perfil 3,0mm, recto (altura bucal 3mm)
TP3SEA Pilar estético 3,0mm, recto
TP3SEA3 Pilar estético 3,0mm, recto, bucal 3mm
TP3SEA3L Pilar estético 3,0mm, recto, bucal 3mm, Laser-Lok
TP3SEAL Pilar estético 3,0mm, recto, Laser-Lok
TP3SSB Cuerpo de exploración con encaje a presión 3,0mm
TP3SSB11 Cuerpo de exploración con encaje a presión 3,0mm, 11mm
TP3SSB8 Cuerpo de exploración con encaje a presión 3,0mm, 8mm
TP3SUPP Protector de brillo Single Use 3,0mm
TP3TA Pilar temporario plástico 3,0mm
TP3TB Pilar base titanio 3,0mm
TP3TBL Pilar base titanio 3,0mm Laser-Lok
TP3TBLS Funda protectora Internal 3,0mm Laser-Lok
TP3TG Optimizador de tejidos 3,0mm
TP3TTH Pilar temporario de titanio 3,0mm, hexagonal
TP3TTN Pilar temporario de titanio 3,0mm, no hexagonal
TP3WHA3 Pilar de cicatrización de emergencia ancho, 3,0mm, altura 3mm
TP3WHA3L Pilar de cicatrización de emergencia ancho, 3,0mm, cuello 3mm Laser-Lok
TP3WHA5 Pilar de cicatrización de emergencia, ancho, 3,0mm, altura 5mm
TP3WHA5L Pilar de cicatrización de emergencia, ancho, 3,0mm, cuello 5mm Laser-Lok
TP3WISC Transfer de impresión 3,0mm, ancho
TP3WSC Impresión con encaje a presión 3,0mm, ancho
TP3WSEA3 Pilar estético recto 3,0mm, ancho, bucal 3mm
TP3WSEA3L Pilar estético recto 3,0mm, ancho, bucal 3mm Laser-Lok
BioHorizons Sistema de Implantes Internal Cónicos
122-015 Fresa de inicio 1,5mm
BTA3809 Implante Tapered Pro 3,8mm x 9mm, Laser-Lok, RBT
BTA3810 Implante Tapered Pro 3,8mm x 10,5mm, Laser-Lok, RBT
BTA3812 Implante Tapered Pro 3,8mm x 12mm, Laser-Lok, RBT
BTA3815 Implante Tapered Pro 3,8mm x 15mm, Laser-Lok, RBT
BTA3818 Implante Tapered Pro 3,8mm x 18mm, Laser-Lok, RBT
BTA4209 Implante Tapered Pro 4,2mm x 9mm, Laser-Lok, RBT
BTA4210 Implante Tapered Pro 4,2mm x 10,5mm, Laser-Lok, RBT
BTA4212 Implante Tapered Pro 4,2mm x 12mm, Laser-Lok, RBT
BTA4215 Implante Tapered Pro 4,2mm x 15mm, Laser-Lok, RBT
BTA4218 Implante Tapered Pro 4,2mm x 18mm, Laser-Lok, RBT
BTA4609 Implante Tapered Pro 4,6mm x 9mm, Laser-Lok, RBT
BTA4610 Implante Tapered Pro 4,6mm x 10,5mm, Laser-Lok, RBT
BTA4612 Implante Tapered Pro 4,6mm x 12mm, Laser-Lok, RBT
BTA4615 Implante Tapered Pro 4,6mm x 15mm, Laser-Lok, RBT



BTA4618 Implante Tapered Pro 4,6mm x 18mm, Laser-Lok, RBT
BTA5209 Implante Tapered Pro 5,2mm x 9mm, Laser-Lok, RBT
BTA5210 Implante Tapered Pro 5,2mm x 10,5mm, Laser-Lok, RBT
BTA5212 Implante Tapered Pro 5,2mm x 12mm, Laser-Lok, RBT
BTA5215 Implante Tapered Pro 5,2mm x 15mm, Laser-Lok, RBT
BTD3209 Fresa de longitud 3,2 x 9mm
BTD3210 Fresa de longitud 3,2 x 10,5mm
BTD3212 Fresa de longitud 3,2 x 12mm
BTD3709 Fresa de longitud 3,7 x 9mm
BTD3710 Fresa de longitud 3,7 x 10,5mm
BTD3712 Fresa de longitud 3,7 x 12mm
MSTG1 Anillas de cubeta, tamaño G1 (pequeña) (paquete de 5)
MSTG2 Anillas de cubeta, tamaño G2 (mediana) (paquete de 3)
MSTG3 Anillas de cubeta, tamaño G3 (grande) (paquete de 3)
MSTG4 Anillas de cubeta, tamaño G4 (extra grande) (paquete de 4)
MSTG5 Anillas de cubeta, tamaño G5 (mediana) (paquete de 3)
MSTTHD Portaherramientas de cubeta (Ratchet)
MSTTHPROS Portaherramientas de cubeta (Prosthetics)
MSTHQCH Portaherramientas de cubeta (CGS)
PTG4215 Implante PTG cónico, Laser-Lok, RBT, 4,2mm x 15mm, plataforma 3,5
PTG4218 Implante PTG cónico, Laser-Lok, RBT, 4,2mm x 18mm, plataforma 3,5
TBIDH Destornillador HD de nivel de implante, pieza de mano, 5,7mm
TBIDR Destornillador HD de nivel de implante, trinquete, 5,7mm
TDG2030 Medidor de profundidad cónico 3,0
TDG2030HD Medidor de profundidad cónico HD 3,0mm
TDG2034HD Medidor de profundidad cónico HD, 3.4mm
TDG2038 Medidor de profundidad cónico, 3.8mm
TDG2038HD Medidor de profundidad cónico HD, 3.8mm
TDG2046 Medidor de profundidad cónico, 4.6mm
TDG2046HD Medidor de profundidad cónico HD, 4.6mm
TDG2058 Medidor de profundidad cónico, 5.8mm
TDG2058HD Medidor de profundidad cónico HD, 5.8mm
TDS32HD Fresa de inicio cónica corta HD, 2,2/3,2mm
TDS32HDSU Fresa de inicio cónica corta HD, 2,2/3,2mm, Single Use
TDS37HD Fresa intermedia cónica corta HD 4,6, 2,8/3,65mm
TDS37HDSU Fresa intermedia cónica corta HD 4,6, 2,8/3,65mm, Single Use
TDS41HD Fresa final cónica corta HD 4,6, 4,15mm
TDS41HDSU Fresa final cónica corta HD 4,6, 4,15mm, Single Use
TDS47HD Fresa intermedia cónica corta HD 5,8, 3,6/4,65mm
TDS47HDSU Fresa intermedia cónica corta HD 5,8, 3,6/4,65mm, Single Use
TDS54HD Fresa final cónica corta HD 5,8 5,4mm
TDS54HDSU Fresa final cónica corta HD 5,8, 5,4mm, Single Use
TIM5RB Fresa cónica redonda IM 5,0,mm
TIM5RBSU Fresa cónica redonda IM 5,0,mm, Single Use
TIMD7007 Fresa cónica IM 7 x 7,5mm
TIMD7007SU Fresa cónica IM 7 x 7,5mm, Single Use
TIMD7009 Fresa cónica IM 7 x 9,0mm
TIMD7009SU Fresa cónica IM 7 x 9,0mm, Single Use
TIMD7010 Fresa cónica IM 7 x 10,5mm
TIMD7010SU Fresa cónica IM 7 x 10,5mm, Single Use
TIMD8007 Fresa cónica IM 8 x 7,5mm



TIMD8007SU Fresa cónica IM 8 x 7,5mm, Single Use
TIMD8009 Fresa cónica IM 8 x 9,0mm
TIMD8009SU Fresa cónica IM 8 x 9,0mm, Single Use
TIMD8010 Fresa cónica IM 8 x 10,5mm
TIMD8010SU Fresa cónica IM 8 x 10,5mm, Single Use
TIM7007 Implante IM cónico 7mm x 7,5mm Laser-Lok, RBT
TIM7009 Implante IM cónico 7mm x 9mm Laser-Lok, RBT
TIM7010 Implante IM cónico 7mm x 10,5mm Laser-Lok, RBT
TIM8007 Implante IM cónico 8mm x 7,5mm Laser-Lok, RBT
TIM8009 Implante IM cónico 8mm x 9mm Laser-Lok, RBT
TIM8010 Implante IM cónico 8mm x 10,5mm Laser-Lok, RBT
TL4607 Implante Internal cónico 4,6 x 7,5mm Laser-Lok, completo
TL4609 Implante Internal cónico 4,6 x 9mm Laser-Lok, completo
TL5807 Implante Internal cónico 5,8 x 7,5mm Laser-Lok, completo
TL5809 Implante Internal cónico 5,8 x 9mm Laser-Lok, completo
TLR3809 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 3,8 x 9mm, plataforma 3,5
TLR3810 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 3,8 x 10,5mm, plataforma 3,5
TLR3812 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 3,8 x 12mm, plataforma 3,5
TLR3815 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 3,8 x 15mm, plataforma 3,5
TLR4607 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 4,6 x 7,5mm, plataforma 4,5
TLR4609 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 4,6 x 9mm, plataforma 4,5
TLR4610 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 4,6 x 10,5mm, plataforma 4,5
TLR4612 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 4,6 x 12mm, plataforma 4,5
TLR4615 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 4,6 x 15mm, plataforma 4,5
TLR5807 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 5,8 x 7,5mm, plataforma 5,7
TLR5809 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 5,8 x 9mm, plataforma 5,7
TLR5810 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 5,8 x 10,5mm, plataforma 5,7
TLR5812 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 5,8 x 12mm, plataforma 5,7
TLR5815 Implante Internal cónico RBT, Laser-Lok 5,8 x 15mm, plataforma 5,7
TLX3010 Implante Internal cónico 3,0 x 10,5mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX3012 Implante Internal cónico 3,0 x 12mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX3015 Implante Internal cónico 3,0 x 15mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX3409 Implante Internal cónico, RBT, Laser-Lok, 3.4x 9mm
TLX3410 Implante Internal cónico, RBT, Laser-Lok, 3.4x 10,5mm
TLX3412 Implante Internal cónico, RBT, Laser-Lok, 3.4x 12mm
TLX3415 Implante Internal cónico, RBT, Laser-Lok, 3.4x 15mm
TLX3418 Implante Internal cónico, RBT, Laser-Lok, 3.4x 18mm
TLX3809 Implante Internal cónico 3,8 x 9mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX3810 Implante Internal cónico 3,8 x 10,5mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX3812 Implante Internal cónico 3,8 x 12mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX3815 Implante Internal cónico 3,8 x 15mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX3818 Implante Internal cónico 3,8 x 18mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX4607 Implante Internal cónico 4,6 x 7,5mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX4609 Implante Internal cónico 4,6 x 9mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX4610 Implante Internal cónico 4,6 x 10,5mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX4612 Implante Internal cónico 4,6 x 12mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX4615 Implante Internal cónico 4,6 x 15mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX4618 Implante Internal cónico 4,6 x 18mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX5807 Implante Internal cónico 5,8 x 7,5mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX5809 Implante Internal cónico 5,8 x 9mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX5810 Implante Internal cónico 5,8 x 10,5mm, sin montura RBT+Laser-Lok



TLX5812 Implante Internal cónico 5,8 x 12mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLX5815 Implante Internal cónico 5,8 x 15mm, sin montura RBT+Laser-Lok
TLXP3809 Implante Internal Plus cónico 3,8 x 9mm, plataforma 3,0, Laser-Lok
TLXP3810 Implante Internal Plus cónico 3,8 x 10,5mm, plataforma 3,0, Laser-Lok
TLXP3812 Implante Internal Plus cónico 3,8 x 12mm, plataforma 3,0, Laser-Lok
TLXP3815 Implante Internal Plus cónico 3,8 x 15mm, plataforma 3,0, Laser-Lok
TLXP4607 Implante Internal Plus cónico 4,6 x 7,5mm, plataforma 3,5, Laser-Lok
TLXP4609 Implante Internal Plus cónico 4,6 x 9mm, plataforma 3,5, Laser-Lok
TLXP4610 Implante Internal Plus cónico 4,6 x 10,5mm, plataforma 3,5, Laser-Lok
TLXP4612 Implante Internal Plus cónico 4,6 x 12mm, plataforma 3,0, Laser-Lok
TLXP4615 Implante Internal Plus cónico 4,6 x 15mm, plataforma 3,5, Laser-Lok
TLXP5807 Implante Internal Plus cónico 5,8 x 7,5mm, plataforma 4,5, Laser-Lok
TLXP5809 Implante Internal Plus cónico 5,8 x 9mm, plataforma 4,5, Laser-Lok
TLXP5810 Implante Internal Plus cónico 5,8 x 10,5mm, plataforma 4,5, Laser-Lok
TLXP5812 Implante Internal Plus cónico 5,8 x 12mm, plataforma 4,5, Laser-Lok
TLXP5815 Implante Internal Plus cónico 5,8 x 15mm, plataforma 4,5 Laser-Lok
TMR3809 Implante Internal cónico, RBT, 3,8 x 9mm, plataforma 3,5
TMR3810 Implante Internal cónico, RBT, 3,8 x 10,5mm, plataforma 3,5
TMR3812 Implante Internal cónico, RBT, 3,8 x 12mm, plataforma 3,5
TMR3815 Implante Internal cónico, RBT, 3,8 x 15mm, plataforma 3,5
TMR4607 Implante Internal cónico, RBT, 4,6 x 7,5mm, plataforma 4,5
TMR4609 Implante Internal cónico, RBT, 4,6 x 9mm, plataforma 4,5
TMR4610 Implante Internal cónico, RBT, 4,6 x 10,5mm, plataforma 4,5
TMR4612 Implante Internal cónico, RBT, 4,6 x 12mm, plataforma 4,5
TMR4615 Implante Internal cónico, RBT, 4,6 x 15mm, plataforma 4,5
TMR5807 Implante Internal cónico, RBT, 5,8 x 7,5mm, plataforma 5,7
TMR5809 Implante Internal cónico, RBT, 5,8 x 9mm, plataforma 5,7
TMR5810 Implante Internal cónico, RBT, 5,8 x 10,5mm, plataforma 5,7
TMR5812 Implante Internal cónico, RBT, 5,8 x 12mm, plataforma 5,7
TMR5815 Implante Internal cónico, RBT, 5,8 x 15mm, plataforma 5,7
TOD2020 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 2,0mm
TOD2025 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 2,5mm
TOD2028 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 2,8mm
TOD2032 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 3,2mm
TOD2037 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 3,7mm
TOD2041 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 4,1mm
TOD2047 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 4,7mm
TOD2054 Dilatador cónico de sitio de implante, Offset, 5,4mm
TODKIT2 Kit dilatador cónico Offset de sitio
TRE30 Expansor cónico de borde, 3,0mm
TRE34 Expansor cónico de borde, 3,4mm
TRE38 Expansor cónico de borde, 3,8mm
TRE42 Expansor cónico de borde, 4,2mm
TRE46 Expansor cónico de borde, 4,6mm
TRX3409 Implante Internal cónico, RBT, 3,4 x 9mm
TRX3410 Implante Internal cónico, RBT, 3,4 x 10,5mm
TRX3412 Implante Internal cónico, RBT, 3,4 x 12mm
TRX3415 Implante Internal cónico, RBT, 3,4 x 15mm
TRX3809 Implante Internal cónico, 3,8 x 9mm, sin montura, RB
TRX3810 Implante Internal cónico, 3,8 x 10,5mm, sin montura, RBT
TRX3812 Implante Internal cónico, 3,8 x 12mm, sin montura, RBT



TRX3815 Implante Internal cónico, 3,8 x 15mm, sin montura, RBT
TRX4607 Implante Internal cónico, 4,6 x 7,5mm, sin montura, RBT
TRX4609 Implante Internal cónico, 4,6 x 9mm, sin montura, RBT
TRX4610 Implante Internal cónico, 4,6 x 10,5mm, sin montura, RBT
TRX4612 Implante Internal cónico, 4,6 x 12mm, sin montura, RBT
TRX4615 Implante Internal cónico, 4,6 x 15mm, sin montura, RBT
TRX5807 Implante Internal cónico, 5,8 x 7,5mm, sin montura, RBT
TRX5809 Implante Internal cónico, 5,8 x 9mm, sin montura, RBT
TRX5810 Implante Internal cónico, 5,8 x 10,5mm, sin montura, RBT
TRX5812 Implante Internal cónico, 5,8 x 12mm, sin montura, RBT
TRX5815 Implante Internal cónico, 5,8 x 15mm, sin montura, RBT
TRXP3809 Implante cónico para cambio de plataforma, 3,8 x 9mm, RBT
TRXP3810 Implante cónico para cambio de plataforma, 3,8 x 10,5mm, RBT
TRXP3812 Implante cónico para cambio de plataforma, 3,8 x 12mm, RBT
TRXP3815 Implante cónico para cambio de plataforma, 3,8 x 15mm, RBT
TRXP4607 Implante cónico para cambio de plataforma, 4,6 x 7,5mm, RBT
TRXP4609 Implante cónico para cambio de plataforma, 4,6 x 9mm, RBT
TRXP4610 Implante cónico para cambio de plataforma, 4,6 x 10,5mm, RBT
TRXP4612 Implante cónico para cambio de plataforma, 4,6 x 12mm, RBT
TRXP4615 Implante cónico para cambio de plataforma, 4,6 x 15mm, RBT
TRXP5807 Implante cónico para cambio de plataforma, 5,8 x 7,5mm, RBT
TRXP5809 Implante cónico para cambio de plataforma, 5,8 x 9mm, RBT
TRXP5810 Implante cónico para cambio de plataforma, 5,8 x 10,5mm, RBT
TRXP5812 Implante cónico para cambio de plataforma, 5,8 x 12mm, RBT
TRXP5815 Implante cónico para cambio de plataforma, 5,8 x 15mm, RBT
TSC2030HD Fresa cónica para cresta ósea HD, 3,0mm
TSC2030HDSU Fresa cónica para cresta ósea HD, 3,0mm, Single Use
TSC2034HD Fresa cónica para cresta ósea HD, 3,4mm
TSC2034HDSU Fresa cónica para cresta ósea HD, 3,4mm, Single Use
TSC2038 Fresa cónica para cresta ósea, 3,8mm
TSC2038HD Fresa cónica para cresta ósea HD, 3,80mm
TSC2038HDSU Fresa cónica para cresta ósea HD, 3,8mm, Single Use
TSC2046 Fresa cónica para cresta ósea, 4,6mm
TSC2046HD Fresa cónica para cresta ósea HD, 4,6mm
TSC2046HDSU Fresa cónica para cresta ósea HD, 4,6mm, Single Use
TSC2058 Fresa cónica para cresta ósea, 5,8mm
TSC2058HD Fresa cónica para cresta ósea HD, 5,8mm
TSC2058HDSU Fresa cónica para cresta ósea HD, 5,8mm, Single Use
TSD2020 Fresa cónica de inicio, 2,0mm
TSD2020HD Fresa cónica HD, 2,0mm
TSD2020HDSU Fresa cónica HD, 2,0mm, Single Use
TSD2025 Fresa cónica HD, 2,5mm
TSD202507HD Fresa cónica de profundidad HD, 2,5mm, Tope 7,5mm
TSD202509HD Fresa cónica de profundidad HD, 2,5mm, Tope 9mm
TSD202510HD Fresa cónica de profundidad HD, 2,5mm, Tope 10,5mm
TSD202512HD Fresa cónica de profundidad HD, 2,5mm, Tope 12mm
TSD202515HD Fresa cónica de profundidad HD, 2,5mm, Tope 15mm
TSD2025HD Fresa cónica HD, 2,5mm
TSD2025HDSU Fresa cónica HD, 2,5mm, Single Use
TSD2028HD Fresa cónica HD, 2,8mm
TSD2028HDSU Fresa cónica HD, 2,8mm, Single Use



TSD2032 Fresa cónica de ensanche 3,2mm
TSD2032HD Fresa cónica HD, 3,2mm
TSD2032HDSU Fresa cónica HD, 3,2mm, Single Use
TSD2037 Fresa cónica de ensanche 3,7mm
TSD2037HD Fresa cónica HD, 3,7mm
TSD2037HDSU Fresa cónica HD, 3,7mm, Single Use
TSD2041 Fresa cónica de ensanche 4,1mm
TSD2041HD Fresa cónica HD, 4,1mm
TSD2041HDSU Fresa cónica HD, 4,1mm, Single Use
TSD2047 Fresa cónica de ensanche 4,7mm
TSD2047HD Fresa cónica HD, 4,7mm
TSD2047HDSU Fresa cónica HD, 4,7mm, Single Use
TSD2054 Fresa cónica de ensanche 5,4mm
TSD2054HD Fresa cónica HD, 5,4mm
TSD2054HDSU Fresa cónica HD, 5,4mm, Single Use
TSD4020HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 2,0mm
TSD4025HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 2,5mm
TSD4028HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 2,8mm
TSD4032HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 3,2mm
TSD4037HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 3,7mm
TSD4041HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 4,1mm
TSD4047HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 4,7mm
TSD4054HD Fresa cónica HD, vástago extendido, 5,4mm
TSK2021 Kit quirúrgico Tapered Internal
TSK2500 Cubeta quirúrgica Tapered Internal
TSK3500 Cubeta quirúrgica Tapered Internal HD
TSK4000 Kit quirúrgico Tapered Internal HD
TSKHDP Placa Tapered HD
TSKHDUS Conjunto mejorado Tapered HD
TSL4606 Implante cónico corto, Laser-Lok, 4,6 x 6,0, plataforma 3,5mm
TSL4607 Implante cónico corto, Laser-Lok, 4,6 x 7,5, plataforma 3,5mm
TSL5806 Implante cónico corto, Laser-Lok, 5,8 x 6,0, plataforma 4,5mm
TSL5807 Implante cónico corto, Laser-Lok, 5,8 x 7,5, plataforma 4,5mm
TST2030HD Macho cónico para terraja ósea HD, 3,0mm
TST2030HDSU Macho cónico para terraja ósea HD, 3,0mm, Single Use
TST2034HD Macho cónico para terraja ósea HD, 3,4mm
TST2034HDSU Macho cónico para terraja ósea HD, 3,4mm, Single Use
TST2038 Macho cónico para terraja ósea, 3,8mm
TST2038HD Macho cónico para terraja ósea HD, 3,8mm
TST2038HDSU Macho cónico para terraja ósea HD, 3,8mm, Single Use
TST2046 Macho cónico para terraja ósea, 4,6mm
TST2046HD Macho cónico para terraja ósea HD, 4,6mm
TST2046HDSU Macho cónico para terraja ósea HD, 4,6mm, Single Use
TST2058 Macho cónico para terraja ósea, 5,8mm
TST2058HD Macho cónico para terraja ósea HD, 5,8mm
TST2058HDSU Macho cónico para terraja ósea HD, 5,8mm, Single Use
TTLB5807 Implante cónico Single-stage 5,8 x 7,5mm, plataforma 5,7
TTLB5809 Implante cónico Single-stage 5,8 x 9mm, plataforma 5,7
TTLB5810 Implante cónico Single-stage 5,8 x 10,5mm, plataforma 5,7
TTLB5812 Implante cónico Single-stage 5,8 x 12mm, plataforma 5,7
TTLG4607 Implante cónico Single-stage 4,6 x 7,5mm, plataforma 4,5



TTLG4609 Implante cónico Single-stage 4,6 x 9mm, plataforma 4,5
TTLG4610 Implante cónico Single-stage 4,6 x 10,5mm, plataforma 4,5
TTLG4612 Implante cónico Single-stage 4,6 x 12mm, plataforma 4,5
TTLY3010 Implante cónico Single-stage 3,0 x 10,5mm, plataforma 3,5
TTLY3012 Implante cónico Single-stage 3,0 x 12mm, plataforma 3,5
TTLY3807 Implante cónico Single-stage 3,8 x 7,5mm, plataforma 3,5
TTLY3809 Implante cónico Single-stage 3,8 x 9mm, plataforma 3,5
TTLY3810 Implante cónico Single-stage 3,8 x 10,5mm, plataforma 3,5
TTLY3812 Implante cónico Single-stage 3,8 x 12mm, plataforma 3,5
TYGIDH Destornillador de nivel del implante HD, pieza de mano, 3,5/4,5mm
TYGIDR Destornillador de nivel del implante HD, trinquete, 3,5/4,5mm
TSGKIT Kit de cirugía guiada para implantes cónicos cortos
TSGT Bandeja de cirugía guiada para implantes cónicos cortos
TSGG1 Fresa 4,6mm TSG #1, 2,5mm
TSGG2 Fresa 4,6mm TSG #2, 2,2/3,2mm
TSGG3 Fresa 4,6mm TSG #3, 3,7mm
TSGGDB Fresa 4,6mm TSG densidad ósea, 4,1mm
TSGB1 Fresa 5,8mm TSG #1, 2,5mm
TSGB2 Fresa 5,8mm TSG #2, 2,2/3,2mm
TSGB3 Fresa 5,8mm TSG #3, 4,7mm
TSGBDB Fresa 5,8mm TSG densidad ósea, 5,4mm
TSGG60 Destornillador de nivel del implante TSG 4,6 x 6,0
TSGG75 Destornillador de nivel del implante TSG 4,6 x 7,5
TSGB60 Destornillador de nivel del implante TSG 5,8 x 6,0
TSGB75 Destornillador de nivel del implante TSG 5,8 x 7,5
TSGGMC-10 Cilindro Maestro TSG 4,6mm (paquete de 10)
TSGBMC-10 Cilindro Maestro TSG 5,8mm (paquete de 10)
Sistema de cirugía computada (CGS)
122-017 Fresa piloto CGS 2,0 x 17mm
122-021 Fresa piloto CGS 2,0 x 21mm
122-024 Fresa piloto CGS 2,0 x 24mm
122-028 Fresa piloto CGS 2,0 x 28mm
CGS2500 Bandeja de cirugía computada
CGS3500 Bandeja de cirugía computada
CGS-2517 Fresa CGS, 2,5 x 17mm
CGS-2521 Fresa CGS, 2,5 x 21mm
CGS-2524 Fresa CGS, 2,5 x 24mm
CGS-2528 Fresa CGS, 2,5 x 28mm
CGS-2817 Fresa CGS, 2,8 x 17mm
CGS-2821 Fresa CGS, 2,8 x 21mm
CGS-2824 Fresa CGS, 2,8 x 24mm
CGS-2828 Fresa CGS, 2,8 x 28mm
CGS3000 Kit de cirugía computada
CGS4000 Kit de cirugía computada
CGS-3217 Fresa CGS, 3,2 x 17mm
CGS-3221 Fresa CGS, 3,2 x 21mm
CGS-3224 Fresa CGS, 3,2 x 24mm
CGS-3228 Fresa CGS, 3,2 x 28mm
CGS-3717 Fresa CGS, 3,7 x 17mm
CGS-3721 Fresa CGS, 3,7 x 21mm
CGS-3724 Fresa CGS, 3,7 x 24mm



CGS-3728 Fresa CGS, 3,7 x 28mm
CGS-4117 Fresa CGS, 4,1 x 17mm
CGS-4121 Fresa CGS, 4,1 x 21mm
CGS-4124 Fresa CGS, 4,1 x 24mm
CGS-4128 Fresa CGS, 4,1 x 28mm
CGS-4717 Fresa CGS, 4,7 x 17mm
CGS-4721 Fresa CGS, 4,7 x 21mm
CGS-4724 Fresa CGS, 4,7 x 24mm
CGS-4728 Fresa CGS, 4,7 x 28mm
CGS-4SC Destornillador CGS 4mm convertidor cuadrado
CGS-5417 Fresa CGS, 5,4 x 17mm
CGS-5421 Fresa CGS, 5,4 x 21mm
CGS-5424 Fresa CGS, 5,4 x 24mm
CGS-5428 Fresa CGS, 5,4 x 28mm
CGS-BMC-10 Cilindro Maestro CGS 5,8mm (paquete de 10)
CGS-BTP Punzón de tejidos, 5,8mm
CGS-DDS Tope de profundidad CGS descartable
CGS-DGB20 Fresa CGS guía, implante 5,8mm, fresa 2,0mm
CGS-DGB25 Fresa CGS guía, implante 5,8mm, fresa 2,5mm
CGS-DGB32 Fresa CGS guía, implante 5,8mm, fresa 3,2mm
CGS-DGB37 Fresa CGS guía, implante 5,8mm, fresa 3,7mm
CGS-DGB41 Fresa CGS guía, implante 5,8mm, fresa 4,1mm
CGS-DGB47 Fresa CGS guía, implante 5,8mm, fresa 4,7mm
CGS-DGB54 Fresa CGS guía, implante 5,8mm, fresa 5,4mm
CGS-DGG20 Fresa CGS guía, implante 4,6mm, fresa 2,0mm
CGS-DGG25 Fresa CGS guía, implante 4,6mm, fresa 2,5mm
CGS-DGG32 Fresa CGS guía, implante 4,6mm, fresa 3,2mm
CGS-DGG37 Fresa CGS guía, implante 4,6mm, fresa 3,7mm
CGS-DGG41 Fresa CGS guía, implante 4,6mm, fresa 4,1mm
CGS-DGY20 Fresa CGS guía, implante 3,8mm, fresa 2,0mm
CGS-DGY25 Fresa CGS guía, implante 3,8mm, fresa 2,5mm
CGS-DGY28 Fresa CGS guía, implante 3,8mm, fresa 2,8mm
CGS-DGY32 Fresa CGS guía, implante 3,8mm, fresa 3,2mm
CGS-DH Mango de profundidad CGS
CGS-FP Espárrago de fijación
CGS-GMC-10 Cilindro Maestro CGS 4,6mm (paquete de 10)
CGS-GTP Punzón de tejidos CGS, 4,6mm
CGS-IM Montura de implante CGS
CGS-PBIDH Destornillador de nivel del implante CGS, pieza de mano, 5,8mm
CGS-PBIDHS Destornillador de nivel del implante, CGS, 5,8mm
CGS-PBIDR Destornillador de nivel del implante CGS con tornillo de retención, 5,8mm
CGS-PGBIDH Destornillador de nivel del implante CGS, pieza de mano, 5,8mm, plataforma 4,5mm
CGS-PGBIDHS Destornillador de nivel del implante CGS, 5,8mm, plataforma 4,5mm
CGS-PGBIDR Destornillador de nivel del implante CGS con tornillo de retención, 5,8mm, plat. 4,5mm
CGS-PGIDH Destornillador de nivel del implante CGS, pieza de mano, 4,6mm
CGS-PGIDHS Destornillador de nivel del implante CGS, 4,6mm
CGS-PGIDR Destornillador de nivel del implante CGS con tornillo de retención, 4,6mm
CGS-PS4-10 Funda de fresa piloto, 4mm (paquete de 10)
CGS-PS6-10 Funda de fresa piloto, 6mm (paquete de 10)



CGS-PYGIDH Destornillador de nivel del implante CGS, pieza de mano, 4,6mm, plataforma 3,5mm

CGS-PYGIDHS Destornillador de nivel del implante CGS, 4,6mm, plataforma 3,5mm

CGS-PYGIDR Destornillador de nivel del implante CGS con tornillo de retención, 4,6mm, plat. 3,5mm

CGS-PYIDH Destornillador de nivel del implante CGS, pieza de mano, 3,8mm

CGS-PYIDHS Destornillador de nivel del implante CGS, 3,8mm

CGS-PYIDR Nivel del implante CGS con tornillo de retención, 3,8mm

CGS-QCH Mango de pronta conexión CGS

CGS-TP3IDH Destornillador de nivel del implante CGS, pieza de mano, 3,8mm, plataforma 3,0mm

CGS-TP3IDHS Destornillador de nivel del implante CGS, 3,0mm

CGS-TP3IDR Implante controlador de nivel retenido con tornillo CGS 3,8mm, plataf. 3,0 mm

CGS-YMC-10 Nivel del implante CGS con tornillo de retención, 3,8mm, plataforma 3,0mm

CGS-YTP Cilindro Maestro CGS 3,8mm (paquete de 10)

Implantes Pro BTR ahusados

BTR3809 Implante Pro ahusado RBT 3,8 x 9mm, 3,0 Plat

BTR3810 Implante Pro ahusado RBT 3,8 x 10,5mm, 3,0 Plat

BTR3812 Implante Pro ahusado RBT 3,8 x 12mm, 3,0 Plat

BTR3815 Implante Pro ahusado RBT 3,8 x 15mm, 3,0 Plat

BTR3818 Implante Pro ahusado RBT 3,8 x 18mm, 3,0 Plat

BTR4209 Implante Pro ahusado RBT 4,2 x 9mm, 3,5 Plat

BTR4210 Implante Pro ahusado RBT 4,2 x 10,5mm, 3,5 Plat

BTR4212 Implante Pro ahusado RBT 4,2 x 12mm, 3,5 Plat

BTR4215 Implante Pro ahusado RBT 4,2 x 15mm, 3,5 Plat

BTR4218 Implante Pro ahusado RBT 4,2 x 18mm, 3,5 Plat

BTR4609 Implante Pro ahusado RBT 4,6 x 9mm, 3,5 Plat

BTR4610 Implante Pro ahusado RBT 4,6 x 10,5mm, 3,5 Plat

BTR4612 Implante Pro ahusado RBT 4,6 x 12mm, 3,5 Plat

BTR4615 Implante Pro ahusado RBT 4,6 x 15mm, 3,5 Plat

BTR4618 Implante Pro ahusado RBT 4,6 x 18mm, 3,5 Plat

BTR5209 Implante Pro ahusado RBT 5,2 x 9mm, 4,5 Plat

BTR5210 Implante Pro ahusado RBT 5,2 x 10,5mm, 4,5 Plat

BTR5212 Implante Pro ahusado RBT 5,2 x 12mm, 4,5 Plat

BTR5215 Implante Pro ahusado RBT 5,2 x 15m, 4,5 Plat

Período de vida útil: 6 años a partir de la fecha de fabricación

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: n/a

Forma de presentación: Unitaria

Método de esterilización: Por radiación

Nombre del fabricante: BIOHORIZONS IMPLANT SYSTEMS INC

Lugar de elaboración: 2300 Riverchase Center, Birmingham, AL 35244, Estados Unidos



El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento que el producto médico no ha sufrido modificaciones según Artículo 11º Disposición 9688/19, que cumple y satisface los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia (R.E.S.E.) previstos por la Disposición ANMAT N° 4306/99.

La empresa mantiene en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación requerida por disposición ANMAT N° 2318/02 y 9688/19

Responsable Legal
Firma y Sello

Responsable Técnico
Firma y Sello

La presente DECLARACIÓN JURADA ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 9688/19, quedando inscripta la reválida en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de Latinmarket S.A bajo el número PM 816-30 siendo su nueva vigencia hasta el 01 abril 2028

Instituto Nacional de Productos Médicos ANMAT
Firma y Sello

El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT.

Fecha de emisión: 22 junio 2023



La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

N° Identificadorio Trámite: 47104

Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-001969-23-5