



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
 PBNISC 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
 PGNDcN 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)
 PXBT 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
 PXMUHAH 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
 PYNDCN 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
 PYNISC 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
 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
 SBDAH Pilar colado personalizado Single-stage 5,7mm, hexagonal
 SBDAH Pilar colado personalizado Single-stage 5,7mm, no hexagonal
 SBDAH50 Mecha avellanadora Single-stage 5,0mm, plataforma 5,7mm
 SBDAH60 Mecha avellanadora Single-stage 6,0mm, plataforma 5,7mm
 SBDCH Transfer hexagonal para impresión directa Single-stage 5,7mm
 SBDCH 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
 SGDAH Pilar colado personalizado Single-stage 4,5mm hexagonal
 SGDAH Pilar colado personalizado Single-stage 4,5mm no hexagonal
 SGDAH50 Mecha avellanadora Single-stage 4,0mm, plataforma 4,5mm
 SGDAH60 Mecha avellanadora Single-stage 5,0mm, plataforma 4,5mm
 SGDCH Transfer para impresión directa Single-stage 4,5mm, hexagonal
 SGDCH 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 ángulo 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)
 TP3EWA3 Pilar de cicatrización extra ancho 3,0mm, altura 3mm
 TP3EWA5 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)
 MSTTHQCH 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 11° 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