



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

DECLARACION JURADA DE REVÁLIDA

DISPOSICIÓN ANMAT N° 9688/2019

N° rev: 707-4#0002

En nombre y representación de la firma Dentalmax 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: 707-4

Disposición autorizante N° 5072/2013 de fecha 09 agosto 2013
Disposiciones modificatorias y reválidas N°: DI 2398/2017
DC 00
DC 707-4#0001

Datos Característicos del Producto Médico:

Nombre descriptivo: Instrumental para sistema de implantes

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
17-992 Instrumentos para Implantación de Prótesis, Dentales

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): BIOMET 3I

Clase de Riesgo: II

Indicación/es autorizada/s: Para auxiliar la colocación y rehabilitación de implantes dentales.

Modelos: 0201G FRESA PILOTO CÓNICA, 2,1/1,6 MM X 8 MM - 11,5 MM

1203G FRESA REDONDA, 2,0 MM

ACT2010 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 2.0MM(D) X 10MM(L)

ACT2010SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 2MM(D) X 10MM(L)

ACT2015 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 2.0MM(D) X 15MM(L)

ACT2015SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 2MM(D) X 15MM(L)

ACT2020 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 2.0MM(D) X 20MM(L)

ACT2020SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 2MM(D) X 20MM(L)
ACT206S ACT® FRESA ESPIRAL REUTILIZABLE, 2MM X 6MM
ACT206SSP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 2MM(D) X 6MM(L)
ACT2710 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT) ® FRESA ESPIRAL 2.75MM(D) X 10MM(L)
ACT2710SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 2.75MM(D) X 10MM(L)
ACT2715 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 2.75MM(D) X 15MM(L)
ACT2715SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 2.75MM(D) X 15MM(L)
ACT2720 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 2.75MM(D) X 20MM(L)
ACT2720SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 2.75MM(D) X 20MM(L)
ACT3010 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.0MM(D) X 10MM(L)
ACT3010SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3MM(D) X 10MM(L)
ACT3015 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.0MM(D) X 15MM(L)
ACT3015SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3MM(D) X 15MM(L)
ACT3020 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.0MM(D) X 20MM(L)
ACT3020SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3MM(D) X 20MM(L)
ACT3110 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.15MM(D) X 10MM(L)
ACT3110SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.15MM(D) X 10MM(L)
ACT3115 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.15MM(D) X 15MM(L)
ACT3115SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.15MM(D) X 15MM(L)
ACT3120 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.15MM(D) X 20MM(L)
ACT3120SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.15MM(D) X 20MM(L)
ACT3210 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.25MM(D) X 10MM(L)
ACT3210SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 10MM(L)
ACT3215 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.25MM(D) X 15MM(L)
ACT3215SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 15MM(L)
ACT3220 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.25MM(D) X 20MM(L)
ACT3220SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 20MM(L)
ACT326S ACT® FRESA ESPIRAL REUTILIZABLE, 3,25MM X 6MM
ACT326SSP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 6MM(L)
ACT3810 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.85MM(D) X 10MM(L)
ACT3810SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.85MM(D) X 10MM(L)
ACT3815 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.85MM(D) X 15MM(L)
ACT3815SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.85MM(D) X 15MM(L)
ACT3820 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 3.85MM(D) X 20MM(L)
ACT3820SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.85MM(D) X 20MM(L)
ACT386S ACT® FRESA ESPIRAL REUTILIZABLE, 3.85MM X 6MM

ACT386SSP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 3.85MM(D) X 6MM(L)
ACT4213 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 4.25MM(D) X 13MM(L)
ACT4213SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.25MM(D) X 13MM(L)
ACT4218 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 4.25MM(D) X 18MM(L)
ACT4218SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.25MM(D) X 18MM(L)
ACT426S ACT® FRESA ESPIRAL REUTILIZABLE, 4.25MM X 6MM
ACT426SSP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.25MM(D) X 6MM(L)
ACT4285 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 4.25MM(D) X 8.5MM(L)
ACT4285SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.25MM(D) X 8.5MM(L)
ACT4813 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 4.85MM(D) X 13MM(L)
ACT4813SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.85MM(D) X 13MM(L)
ACT4818 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 4.85MM(D) X 18MM(L)
ACT4818SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.85MM(D) X 18MM(L)
ACT486S ACT® FRESA ESPIRAL REUTILIZABLE, 4.85MM X 6MM
ACT486SSP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.85MM(D) X 6MM(L)
ACT4885 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 4.85MM(D) X 8.5MM(L)
ACT4885SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 4.85MM(D) X 8.5MM(L)
ACT5213 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 5.25MM(D) X 13MM(L)
ACT5213SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 5.25MM(D) X 13MM(L)
ACT5218 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 5.25MM(D) X 18MM(L)
ACT5218SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 5.25MM(D) X 18MM(L)
ACT5285 TECNOLOGÍA DE CORTE AVANZADA® (ACT®) FRESA ESPIRAL 5.25MM(D) X 8.5MM(L)
ACT5285SP FRESA ESPIRAL ACT® PARA UN SOLO PACIENTE, 5.25MM(D) X 8.5MM(L)
ACTDE ACT® EXTENSOR PARA FRESA
ACTPSD FRESA DE INICIACIÓN LANCEOLADA ACT®
ACTPSDSP FRESA DE INICIO ACT® PARA UN SOLO PACIENTE
ASCDT24 PUNTA DE DESTORNILLADOR PARA CANAL DE TORNILLO EN ÁNGULO DE 24 MM
ASCDT30 PUNTA DE DESTORNILLADOR PARA CANAL DE TORNILLO EN ÁNGULO DE 30 MM
BB001 CAJA ORGANIZADORA PARA AUTOCLAVE (ESTERILIZACIÓN)
BP340 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 3.4MM(D) X 4MM (P)
BP450 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 4.1MM(D) X 5MM (P)
BP460 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 4.1MM(D) X 6MM (P)
BP475 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 4.1MM(D) X 7.5MM (P)
BP550 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 5MM(D) X 5MM (P)
BP560 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 5MM(D) X 6MM (P)
BP575 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 5MM(D) X 7.5MM (P)
BP660 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 6MM(D) X 6MM (P)
BP675 PERFILADOR ÓSEO CON PIN GUÍA 6MM(D) X 7.5MM (P)
BPAKT KIT DE PERFILADOR ÓSEO DE DIAMETRO ANCHO 5MM & 6MM (D)
BPAKTB CAJA ORGANIZADORA PARA PERFILADORES ÓSEOS DE DIAMETRO ANCHO

BPC3438 Perfilador óseo Certain 3.4mm(D) x 3.8mm(P)
BPC3450 Perfilador óseo Certain 3.4mm(D) x 5.0mm(P)
BPC4150 Perfilador óseo Certain 4.1mm(D) x 5.0mm(P)
BPC4160 Perfilador óseo Certain 4.1mm(D) x 6.0mm(P)
BPC4175 Perfilador óseo Certain 4.1mm(D) x 7.5mm(P)
BPC5055 Perfilador óseo Certain 5.0mm(D) x 5.5mm(P)
BPC5060 Perfilador óseo Certain 5.0mm(D) x 6.0mm(P)
BPC5075 Perfilador óseo Certain 5.0mm(D) x 7.5mm(P)
BPC6068 Perfilador óseo Certain 6.0mm(D) x 6.8mm(P)
BPC6075 Perfilador óseo Certain 6.0mm(D) x 7.5mm(P)
BPCLP34 Perfilador óseo Certain Low Profile 3.4mm(D)
BPCLP41 Perfilador óseo Certain Low Profile 4.1mm(D)
BPCLP50 Perfilador óseo Certain Low Profile 5.0mm(D)
BPE2937 Perfilador óseo Eztetic 2.9mm(D) x 3.7mm(P)
BPE2945 Perfilador óseo Eztetic 2.9mm(D) x 4.5mm(P)
BPGUIDE GUÍA PARA PERFILADOR ÓSEO
BPKIT KIT DE PERFILADOR ÓSEO DE DIÁMETRO ESTÁNDAR 4.1MM (D)
BPKITB CAJA ORGANIZADORA PARA KIT DE PERFILADOR ÓSEO DE DIAMETRO ESTÁNDAR
BPT3535 Perfilador óseo TSV 3.5mm(D) x 3.5mm(P)
BPT3545 Perfilador óseo TSV 3.5mm(D) x 4.5mm(P)
BPT3555 Perfilador óseo TSV 3.5mm(D) x 5.5mm(P)
BPT4545 Perfilador óseo TSV 4.5mm(D) x 4.5mm(P)
BPT4555 Perfilador óseo TSV 4.5mm(D) x 5.5mm(P)
BPT4565 Perfilador óseo TSV 4.5mm(D) x 6.5mm(P)
BPT5765 Perfilador óseo TSV 5.7mm(D) x 6.5mm(P)
BPX3438 Perfilador óseo Hexagono Externo 3.4mm(D) x 3.8mm(P)
BPX3450 Perfilador óseo Hexagono Externo 3.4mm(D) x 5.0mm(P)
BPX4150 Perfilador óseo Hexagono Externo 4.1mm(D) x 5.0mm(P)
BPX4160 Perfilador óseo Hexagono Externo 4.1mm(D) x 6.0mm(P)
BPX4175 Perfilador óseo Hexagono Externo 4.1mm(D) x 7.5mm(P)
BPX5055 Perfilador óseo Hexagono Externo 5.0mm(D) x 5.5mm(P)
BPX5060 Perfilador óseo Hexagono Externo 5.0mm(D) x 6.0mm(P)
BPX5075 Perfilador óseo Hexagono Externo 5.0mm(D) x 7.5mm(P)
BPX6068 Perfilador óseo Hexagono Externo 6.0mm(D) x 6.8mm(P)
BPX6075 Perfilador óseo Hexagono Externo 6.0mm(D) x 7.5mm(P)
BPXLP34 Perfilador óseo Hexagono Externo Low Profile 3.4mm(D)
BPXLP41 Perfilador óseo Hexagono Externo Low Profile 4.1mm(D)
BPXLP50 Perfilador óseo Hexagono Externo Low Profile 5.0mm(D)
BSISK 3i T3® KIT QUIRÚRGICO PARA IMPLANTES CORTOS
CATDH MANGO DE PREACCIÓN DE CONTRA ÁNGULO DEL DESTORNILLADOR DE TORQUE
CD100 FRESA AVELLANADORA PARA IMPLANTES OSSEOTITE XP® 3.75MM X 4.0MM
CD100SP FRESA AVELLANADORA PARA UN SOLO PACIENTE 4.1MM(D)
CD500 FRESA AVELLANADORA PARA IMPLANTES 5MM
CD500SP FRESA AVELLANADORA/PILOTO PARA UN SOLO PACIENTE 5MM(D)
CD600 FRESA PILOTO AVELLANADORA PARA IMPLANTES 6MM
CD600SP FRESA AVELLANADORA/PILOTO PARA UN SOLO PACIENTE 6MM(D)
CIC55 COFIA EP® TWIST LOCK TM CÓNICA 4.1 & 5MM(D) X 5MM (P)
CIC56 COFIA EP® TWIST LOCK TM CÓNICA 4.1 & 5MM(D) X 6MM (P)
CIC57 COFIA EP® TWIST LOCK TM CÓNICA 4.1 & 5MM(D) X 7.5MM (P)

CLA20 ANÁLOGO DE LABORATORIO PARA PILAR CÓNICO 4.1 & 5MM (D)
CNRIC COFIA EP® PICK-UP CÓNICA (HEXAGONAL) 4.1 & 5MM(D) X 5MM (P)
CSQ06 COFIA EP® PICK-UP CÓNICA (NO-HEXAGONAL) 4.1 & 5MM(D) X 6MM (P)
CSQ07 COFIA EP® PICK-UP CÓNICA (NO-HEXAGONAL) 4.1 & 5MM(D) X 7.5MM (P)
CSQ17 COFIA EP® PICK-UP CÓNICA (NO-HEXAGONAL) 4.1 & 5MM(D) X 5MM (P)
CW100 LLAVE ABIERTA
DC100 FRESA AVELLANADORA DESCARTABLE
DC500 FRESA PILOTO/AVELLANADO DESCARTABLE IMPLANTE, 5MM
DC600 FRESA PILOTO/AVELLANADO DESCARTABLE IMPLANTE, 6MM
DDK210 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT210
DDK215 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT215
DDK220 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT220
DDK2710 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT2710
DDK2715 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT2715
DDK2720 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT2720
DDK310 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT310
DDK315 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT315
DDK320 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT320
DDK3210 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT3210
DDK3215 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT3215
DDK3220 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DT3220
DDKN215 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DTN215
DDKN2315 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DTN2315
DDKN315 KIT DE FRESAS DESCARTABLE W/DTN315
DEG EXTENSOR DE FRESA DEG
DI100 INDICADOR DE DIRECCIÓN
DI200 INDICADOR DE DIRECCIÓN, – LARGO
DI2310 INDICADOR DE DIRECCIÓN, 2.3MM(D) X 10MM (L)
DI2315 INDICADOR DE DIRECCIÓN, 2.3MM(D) X 15MM (L)
DKP411 KIT DE FRESAS CON PAREDES PARALELAS 4MM X 11.5MM
DKP511 KIT DE FRESAS CON PAREDES PARALELAS 5MM X 11.5MM
DKT411 KIT DE FRESAS CON FORMA CÓNICA 4MM X 11.5MM
DKT511 KIT DE FRESAS CON FORMA CÓNICA 5MM X 11.5MM
DP020 SONDA DE PROFUNDIDAD DE IMPLANTES
DP100 FRESA PILOTO DESCARTABLE
DR100 FRESA REDONDA DESCARTABLE, 2MM
DRFAT1 HERRAMIENTA PARA CONEXIÓN DE CONECTORES HEMBRA DAL-RO
DRLAU ANÁLOGO DE LABORATORIO UNIVERSAL DAL-RO
DT2010 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2MM(D) X 10MM (L)
DT2015 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2MM(D) X 15MM (L)
DT2020 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2MM(D) X 20MM (L)
DT210 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2.3MM(D) X 10MM (L)
DT215 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2.3MM(D) X 15MM (L)
DT220 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2.3MM(D) X 20MM (L)
DT2710 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2.75MM(D) X 10MM (L)
DT2715 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2.75MM(D) X 15MM (L)
DT2720 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 2.75MM(D) X 20MM (L)
DT310 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3MM(D) X 10MM (L)
DT3110 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3.15MM(D) X 10MM (L)
DT3115 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3.15MM(D) X 15MM (L)
DT3120 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3.15MM(D) X 20MM (L)

DT315 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3MM(D) X 15MM (L)
DT320 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3MM(D) X 20MM (L)
DT3210 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3.25MM(D) X 10MM (L)
DT3215 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3.25MM(D) X 15MM (L)
DT3220 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 3.25MM(D) X 20MM (L)
DT4218 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 4.25MM(D) X 18MM (L)
DT423 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 4.25MM(D) X 13MM (L)
DT428 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 4.25MM(D) X 8.5MM (L)
DT5218 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 5.25MM(D) X 18MM (L)
DT523 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 5.25MM(D) X 13MM (L)
DT528 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE 5.25MM(D) X 8.5MM (L)
DTN210 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2MM(D) X 10MM (L)
DTN215 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2MM(D) X 15MM (L)
DTN220 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2MM(D) X 20MM(L)
DTN2310 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2.3MM(D) X 10MM (L)
DTN2315 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2.3MM(D) X 15MM (L)
DTN2320 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2.3MM(D) X 20MM (L)
DTN2710 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2.75MM(D) X 10MM (L)
DTN2715 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2.75MM(D) X 15MM (L)
DTN2720 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 2.75MM(D) X 20MM (L)
DTN310 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3MM(D) X 10MM (L)
DTN3110 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3.15MM(D) X 10MM (L)
DTN3115 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3.15MM(D) X 15MM (L)
DTN3120 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3.15MM(D) X 20MM (L)
DTN315 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3MM(D) X 15MM (L)
DTN320 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3MM(D) X 20MM (L)
DTN3210 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3.25MM(D) X 10MM (L)
DTN3215 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3.25MM(D) X 15MM (L)
DTN3220 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 3.25MM(D) X 20MM (L)
DTN4218 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 4.25MM(D) X 18MM (L)
DTN423 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 4.25MM(D) X 13MM (L)
DTN428 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 4.25MM(D) X 8.5MM (L)
DTN5218 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 5.25MM(D) X 18MM (L)
DTN523 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 5.25MM(D) X 13MM (L)
DTN528 FRESA ESPIRAL DESCARTABLE, SIN BULBO 5.25MM(D) X 8.5MM (L)
EZT24G FRESA DRÍVA™ GOLD SERIES, 2.4MM X 22MM
EZT28D24G FRESA ESCALONADA DRÍVA™ GOLD SERIES, 2.8/2.4MM X 22MM
FCS385S FRESA AVELLANADORA Y EXTREMO PLANO 3.85MM X 5MM
FCS385SSP FRESA AVELLANADORA PLANA PARA UN SOLO PACIENTE 3.85MM(D) X
5MM(L)
FCS386S FRESA AVELLANADORA Y EXTREMO PLANO 3.85MM X 6MM
FCS386SSP FRESA AVELLANADORA PLANA PARA UN SOLO PACIENTE 3.85MM(D) X
6MM(L)
FCS485S FRESA AVELLANADORA Y EXTREMO PLANO 4.85MM X 5MM
FCS485SSP FRESA AVELLANADORA PLANA PARA UN SOLO PACIENTE 4.85MM(D) X
5MM(L)
FCS486S FRESA AVELLANADORA Y EXTREMO PLANO 85MM X 6MM
FCS486SSP FRESA AVELLANADORA PLANA PARA UN SOLO PACIENTE 4.85MM(D) X
6MM(L)
GSMODG MÓDULO DE CIRUGÍA GUIADA COMPLETO, SISTEMA DE IMPLANTES Trabecular
Metal™ and TSV®

GSTRAYG MÓDULO DE CIRUGÍA GUIADA VACIO, SISTEMA DE IMPLANTES Trabecular Metal™ and TSV®

IBPGP GUÍA CERTAIN® PARA PERFILADOR ÓSEO (PAQUETE DE 3) 4.1, 5.0, 6.0MM (D)

IBPMGP PIN GUÍA DE PERFILADOR ÓSEO CERTAIN® (PAQUETE DE 3) 3.4MM

IC015 PORTAIMPLANTES 15MM

IC100 COFIA DE IMPRESIÓN QUIRÚRGICA

ICD00 TRANSPORTADOR DE COFIAS DE IMPRESIÓN ANGOSTO

ICD100 FRESA AVELLANADORA REUTILIZABLE CERTAIN® 4.0MM(D) IMPLANTE

ICD100SP FRESA AVELLANADORA CERTAIN PARA UN SOLO PACIENTE 4MM(D)

ICD1100 INDICADOR DE PROFUNDIDAD DE AVELLANADORA PARA ICD100

IDI001 INDICADOR DE DIRECCIÓN CERTAIN® 10MM (L)

IDIKT KIT DE INDICADORES DE DIRECCION

IDIM01 INDICADOR DE DIRECCIÓN CERTAIN® MICROMINI 10MM (L)

IIC12 COFIA DE ARRASTRE EP® PICK-UP 4.1MM(D) X 5MM (P) PARA IMPLANTES

IIC41 COFIA PICK-UP 4.1MM(D) X 4.1MM (P) PARA IMPLANTES

IIC44 COFIA TWIST LOCK TM 4.1MM(D) X 4.1MM (P) PARA IMPLANTES

IIC45 COFIA EP® TWIST LOCK TM 4.1MM(D) X 5MM (P) PARA IMPLANTES

IIC46 COFIA EP® TWIST LOCK TM 4.1MM (D) X 6MM (P) PARA IMPLANTES

IIC47 COFIA EP® TWIST LOCK TM 4.1MM (D) X 7.5MM (P) PARA IMPLANTES

IIC60 COFIA EP® PICK-UP 4.1MM(D) X 6MM (P) PARA IMPLANTES

IIC75 COFIA EP® PICK-UP 4.1MM(D) X 7.5MM (P) PARA IMPLANTES

IIIC12 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® EP PICK-UP 4.1MM(D) X 5MM (P)

IIIC41 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® EP PICK-UP 4.1MM(D) X 4.1MM (P)

IIIC42 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® EP PICK-UP NO HEXAGONAL 4.1MM(D) X 4.1MM (P)

IIIC44 COFIA CERTAIN® EP TWIST LOCK TM 4.1MM(D) X 4.1MM (P)

IIIC45 COFIA CERTAIN® EP TWIST LOCK TM 4.1MM(D) X 5MM (P)

IIIC46 COFIA CERTAIN® EP TWIST LOCK TM 4.1MM(D) X 6MM (P)

IIIC47 COFIA CERTAIN® EP TWIST LOCK TM 4.1MM(D) X 7.5MM (P)

IIIC60 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® EP PICK-UP 4.1MM(D) X 6MM (P)

IIIC75 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® PICK-UP 4.1MM(D) X 7.5MM (P)

IILA20 ANÁLOGO DE LABORATORIO DE IMPLANTE CERTAIN® 4.1MM (D)

IILAW5 ANÁLOGO DE LABORATORIO DE IMPLANTE CERTAIN® 5.0MM (D)

IILAW6 ANÁLOGO DE LABORATORIO DE IMPLANTE CERTAIN® 6.0MM (D)

IIPDTL PUNTA TRANSPORTADORA PARA COLOCACIÓN DE IMPLANTES CERTAIN® 4, 5, 6MM (D) – LARGA

IIPDTS PUNTA TRANSPORTADORA PARA COLOCACIÓN DE IMPLANTES CERTAIN® 4, 5, 6MM (D) – CORTA

IIPDTUL PUNTA TRANSPORTADORA PARA COLOCACIÓN CONEXIÓN INTERNA UNIVERSAL – LARGA

IIPDTUS PUNTA TRANSPORTADORA PARA COLOCACIÓN CONEXIÓN INTERNA UNIVERSAL – CORTA

ILA20 ANÁLOGO DE LABORATORIO DE IMPLANTES 4.1MM (D)

ILAW5 ANÁLOGO DE LABORATORIO DE IMPLANTES 5.0MM (D)

ILAW6 ANÁLOGO DE LABORATORIO DE IMPLANTES 6.0MM (D)

ILPCMBP3 PERFILADOR ÓSEO MANUAL PILAR CERTAIN® LOW PROFILE 3,4MM (D)

ILPCMBP4 PERFILADOR ÓSEO MANUAL PILAR CERTAIN® LOW PROFILE 4,1MM (D)

ILPCMBP5 PERFILADOR ÓSEO MANUAL PILAR CERTAIN® LOW PROFILE 5,0 MM (D)

ILT150 INSTRUMENTO PULIDOR PARA PILAR CERTAIN® UCLA CON GUÍA

ILTAH57 MANGO DE SUJECIÓN CERTAIN® LABORATORIO

IMBP4 PERFILADOR ÓSEO MANUAL CERTAIN® 4.1MM(D)/5MM (P)

IMBP5 PERFILADOR ÓSEO MANUAL CERTAIN® 5.0MM(D)/6.0MM (P)
 IMIC30 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® EP PICK UP 3.4MM(D) X 3.4MM (P)
 IMIC33 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® EP PICK-UP 3.4MM(D) X 3.8MM (P)
 IMIC35 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® EP® PICK-UP 3.4MM(D) X 5.0MM (P)
 IMIT33 COFIA CERTAIN® EP® TWIST LOCK TM 3.4MM(D) X 3.8MM (P)
 IMIT35 COFIA CERTAIN® EP® TWIST LOCK TM 3.4MM(D) X 5.0MM (P)
 IMLT150 PULIDOR CERTAIN® 3.4MM(D) PARA PILAR CALCINABLE CON GUÍA
 IMMBP PERFILADOR ÓSEO MANUAL CERTAIN®, 3.4MM(D)/4.1MM (P)
 IMMBP35 PERFILADOR ÓSEO MANUAL CERTAIN®, 3.4MM(D) X 5.0MM (P)
 IMMILA ANÁLOGO DE LABORATORIO CERTAIN® 3.4MM (D)
 IMPDTL PUNTA DESTORNILLADORA CERTAIN® 3.4MM(D) – LARGA
 IMPDTS PUNTA DESTORNILLADORA CERTAIN® 3.4MM(D) – CORTA
 IOLLAS ANÁLOGO DE LABORATORIO RECTO IOL®
 IOLPIC COFIA DE IMPRESIÓN DE ARRASTRE IOL®
 IOLPP PROTECTOR DE PULIDO IOL®
 IOLTIC COFIA DE IMPRESIÓN DE TRANSFERENCIA IOL®
 IPPIA3 PROTECTOR DE PULIDO UCLA CERTAIN® 4.1MM (D)
 IPPIA5 PROTECTOR DE PULIDO UCLA CERTAIN® 5MM (D)
 IPPIA6 PROTECTOR DE PULIDO UCLA CERTAIN® 6MM (D)
 IPPMM1 PROTECTOR DE PULIDO UCLA CERTAIN® 3.4MM (D)
 IQSA01 ACTIVADOR CERTAIN® QUICKSEAT®
 IRE100U EXTENSOR DE CARRACA UNIVERSAL CERTAIN® (CORTO)
 IRE200U EXTENSOR DE CARRACA UNIVERSAL CERTAIN® (LARGO)
 IRH600 ESCARIADOR CERTAIN® CON MANGO
 IRORDR O-RINGS DE REPUESTO PARA TRANSPORTADORA CERTAIN® 10 UNIDADES
 ISC3 COFIA ESCANEADO CERTAIN® 3.4MM(D)
 ISC4 COFA ESCANEADO CERTAIN® 4.1, 5.0, 6.0MM(D)
 ISRT05N MANGO GUÍA DE LA FRESA DE EXTRACCIÓN DE TORNILLOS CERTAIN®
 ISRT06 HERRAMIENTA PARA EXTRACCIÓN DE TORNILLO CERTAIN®
 ISRT06N HERRAMIENTA DE EXTRACCIÓN DE TORNILLOS CERTAIN®
 ISRT10N KIT DE EXTRACCIÓN DE TORNILLOS CERTAIN®
 ITD210 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 2.3MM X 10MM
 ITD2710 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 2.75MM X 10MM
 ITD2715 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 2.75MM X 15MM
 ITD2720 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 2.75MM X 20MM
 ITD310 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 3MM X 10MM
 ITD3115 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 3.15MM X 15MM
 ITD3120 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 3.15MM X 20MM
 ITD315 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 3MM X 15MM
 ITD3210 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 3.25MM X 10MM
 ITD3215 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 3.25MM X 15MM
 ITD3220 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 3.25MM X 20MM
 ITD4218 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 4.25MM X 18MM
 ITD423 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 4.25MM X 13MM
 ITD428 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 4.25MM X 8.5MM
 ITD523 FRESA ESPIRAL CON IRRIGACIÓN INTERNA PUNTA LANZA 5.25MM X 13MM
 IUNITS TORNILLO HEXAGONAL DE PRUEBA CERTAIN® (PAQUETE DE 5) 3.4, 4.1, 5.0,
 6.0MM(D)
 IWIP50 COFIA DE ARRASTRE PICK-UP CERTAIN® RECTA 5.0MM(D) X 5.0MM (P)
 IWIP55 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® PICK-UP 5MM(D) X 5MM (P)
 IWIP56 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® PICK-UP 5MM (D) X 6MM (P)

IWIP57 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® PICK-UP 5MM (D) X 7.5MM (P)
 IWIP60 COFIA DE ARRASTRE PICK-UP CERTAIN® RECTA 6.0MM (D) X 0MM (P)
 IWIP66 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® PICK-UP 6MM(D) X 6MM (P)
 IWIP67 COFIA DE ARRASTRE CERTAIN® PICK-UP 6MM(D) X 7.5MM (P)
 IWIT50 COFIA DE TRANSFERENCIA RECTA CERTAIN® 5.0MM(D) X 5MM (P)
 IWIT55 COFIA CERTAIN® TWIST LOCK TM 5MM(D) X 5MM(P)
 IWIT56 COFIA CERTAIN® TWIST LOCK TM 5MM(D) X 6MM(P)
 IWIT57 COFIA CERTAIN® TWIST LOCK TM 5MM(D) X 7.5MM(P)
 IWIT60 COFIA DE TRANSFERENCIA RECTA CERTAIN® 6.0MM(D) X 6.0MM(P)
 IWIT66 COFIA CERTAIN® TWIST LOCK TM 6MM(D) X 6MM(P)
 IWIT67 COFIA CERTAIN® EP® TWIST LOCK TM IMPLANTE 6MM(D) X 7.5MM(P)
 IWITSC TORNILLO CERTAIN® TWIST LOCK TM
 IWSU30 CERTAIN® TORNILLO DE ENCERADO / PIN GUÍA
 LA200 ANÁLOGO DE LABORATORIO PILAR ESTÁNDAR (BRONCE)
 LAIC1 COFIA DE PILAR PARA IMPRESIÓN LOCATOR®
 LALA1 ANÁLOGO DE LABORATORIO PARA PILAR LOCATOR®
 LCTDR1 INSTRUMENTO PRINCIPAL/TRANSPORTADOR PARA PILARES LOCATOR®
 LOA8397 INSTRUMENTO REMOCIÓN MACHO LOCATOR®
 LOAD FRESA DE CONECTOR DE BARRA LOCATOR® 2MM
 LOADT4 PUNTA DESTORNILLADORA DE PILARES LOCATOR® 24MM (L)
 LOADT9 PUNTA DESTORNILLADORA DE PILARES LOCATOR® 30MM (L)
 LOAT TERRAJA DE CONECTOR DE BARRA LOCATOR® 2MM
 LPCAMI INSTRUMENTO PULIDOR PARA PILAR LOW PROFILE
 LPCBP3 PERFILADOR ÓSEO PARA PILAR LOW PROFILE 3.4MM (D)
 LPCBP3 PERFILADOR ÓSEO PARA PILAR LOW PROFILE 3.4MM (D)
 LPCBP4 PERFILADOR ÓSEO PARA PILAR LOW PROFILE 4.1MM (D)
 LPCBP5 PERFILADOR ÓSEO PARA PILAR LOW PROFILE 5.0MM (D)
 LPCLA ANÁLOGO DE LABORATORIO PARA PILAR LOW PROFILE
 LPCPIC1 COFIA DE IMPRESIÓN PICK UP (HEXAGONAL) PILAR LOW PROFILE
 LPCPIC2 COFIA DE IMPRESIÓN PICK UP (NO HEXAGONAL) PILAR LOW PROFILE
 LPCPP PROTECTOR DE PULIDO PILAR LOW PROFILE
 LPCRIC COFIA DE IMPRESIÓN QUICKBRIDGE® PILAR LOW PROFILE
 LPCTIC1 PILAR LOW PROFILE (HEXAGONAL) COFIA DE IMPRESIÓN TRANSFERENCIA
 LPCTIC2 PILAR LOW PROFILE (NO HEXAGONAL) COFIA DE IMPRESIÓN TRANSFERENCIA
 LPCWS TORNILLO DE ENCERADO PARA PILAR LOW PROFILE
 LT150 PULIDOR PARA PILAR UCLA CALCINABLE CON GUÍA
 LTAH5 MANGO DE SUJECIÓN 3.4MM (D)
 LTAH7 MANGO DE SUJECIÓN 4.1, 5.0, 6.0MM (D)
 L-TIRWK KIT L-TIRW (LLAVES DE CARRACA INDICADORAS DE BAJO TORQUE)
 MDR10 CONECTOR PARA CONTRA ÁNGULO
 MEC33 COFIA PICK-UP DE PILAR CÓNICO 3.4MM (D)
 MIC33 COFIA DE IMPRESIÓN PICK-UP 3.4MM (D)
 MIDTH MANGO PARA PUNTA DESTORNILLADORA INTERCAMBIABLE MANUAL
 MLT150 PULIDOR CON GUÍA PARA 3.4MM (D)
 MMC03 MONTURA IMPLANTE DE 3.4MM(D) X 3MM (L)
 MMC15 MONTURA IMPLANTE DE 3.4MM(D) X 15MM (L)
 MMCLA ANÁLOGO DE LABORATOIO CÓNICO 3.4MM (D)
 MMILA ANÁLOGO DE LABORATOIO MICROIMPLANTE 3.4MM (D)
 MSGIAM1 MONTURA ANÁLOGOS NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 1 (L)
 MSGIAM2 MONTURA ANÁLOGOS NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 2 (L)
 MSGIAM3 MONTURA ANÁLOGOS NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 3 (L)

MSGIAM4 MONTURA ANÁLOGOS NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 4 (L)
 MSGIAML MONTURA ANÁLOGOS NAVIGATOR® CERTAIN® 3.4MM(D) LARGA
 MSGIAMS MONTURA ANÁLOGOS NAVIGATOR® CERTAIN® 3.4MM(D) CORTA
 MSGIIM1 MONTURA IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 1 (L)
 MSGIIM2 MONTURA IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 2 (L)
 MSGIIM3 MONTURA IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 3 (L)
 MSGIIM4 MONTURA IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 3.4MM(D) X 4 (L)
 MSGIIML MONTURA IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN® 3.4MM(D) LARGA
 MSGIIMS MONTURA IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN® 3.4MM(D) CORTA
 MSGSD FRESA DE INICIACIÓN NAVIGATOR®, 3.4MM (D)
 MSGTAP TERRAJA ÓSEA NAVIGATOR®, 3.25MM (D)
 MSGTCDL FRESA AVELLANADORA CÓNICA NAVIGATOR® 3.4MM (D) LARGA
 MSGTCDS FRESA AVELLANADORA CÓNICA NAVIGATOR® 3.4MM(D) CORTA
 MSGTD10L FRESA CON FORMA CÓNICA NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 10MM(L) LARGA
 MSGTD10S FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 10MM(L) CORTA
 MSGTD11L FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 11.5MM(L) LARGA
 MSGTD11S FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 11.5MM(L) CORTA
 MSGTD13L FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 13MM(L) LARGA
 MSGTD13S FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 13MM(L) CORTA
 MSGTD15L FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 15MM(L) LARGA
 MSGTD15S FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 15MM(L) CORTA
 MSGTD85L FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR®, 3.25MM(D) X 8.5MM(L) LARGA
 MSGTD85S FRESA CON FORMA CÓNICA, NAVIGATOR 3.25MM(D) X 8.5MM(L) CORTA
 MSGTT10L TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 10MM(L) LARGA
 MSGTT10S TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 10MM(L) CORTA
 MSGTT11L TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 11.5MM(L) LARGA
 MSGTT11S TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 11.5MM(L) CORTA
 MSGTT13L TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 13MM(L) LARGA
 MSGTT13S TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 13MM(L) CORTA
 MSGTT15L TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 15MM(L) LARGA
 MSGTT15S TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 15MM(L) CORTA
 MSGTT85L TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 8.5MM(L) LARGA
 MSGTT85S TERRAJA ÓSEA CÓNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 8.5MM(L) CORTA
 MTAP1 5503-AD-B TERRAJA ÓSEA 3.25MM(D)- CORTA
 MTAP2 5503-AD-B TERRAJA ÓSEA 3.25MM(D)-LARGA
 MUNITS TORNILLO DE PRUEBA CUADRADO - (PAQUETE DE 5)
 NCATD0 KIT DE DESTORNILLADORES DE TORQUE PARA CONTRA ÀNGULO
 NCATD0C KIT DE DESTORNILLADORES DE TORQUE PARA CONTRA ÀNGULO CERTAIN®
 NPMODG Módulo quirúrgico NP, completo del Sistema de implantes Eztetic®
 NPSDK0 KIT DE DESTORNILLADORES DE TORQUE PROTÈSICO
 NPTRAYG Módulo quirúrgico NP, vacío del Sistema de implantes Eztetic®
 NTAP3210 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 3.25 X 10MM
 NTAP3211 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 3.25 X 11.5MM
 NTAP3213 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 3.25 X 13MM
 NTAP3215 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 3.25 X 15MM
 NTAP3285 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 3.25 X 8.5MM
 NTAP410 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 4 X 10MM
 NTAP411 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 4 X 11.5MM
 NTAP413 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 4 X 13MM
 NTAP415 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 4 X 15MM
 NTAP485 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÓNICO 4 X 8.5MM

NTAP510 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 5 X 10MM
NTAP511 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 5 X 11.5MM
NTAP513 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 5 X 13MM
NTAP515 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 5 X 15MM
NTAP585 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 5 X 8.5MM
NTAP610 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 6 X 10MM
NTAP611 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 6 X 11.5MM
NTAP613 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 6 X 13MM
NTAP615 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 6 X 15MM
NTAP685 TERRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO 6 X 8.5MM
NTAPK KIT TERRAJAS HUESO DENSO IMPLANTE CÒNICO
NTDI3210 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE NT® 3.25MM(D) X 10MM(L)
NTDI3211 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 3.25MM(D) X 11.5MM(L)
NTDI3213 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 3.25MM(D) X 13MM(L)
NTDI3215 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 3.25MM(D) X 15MM(L)
NTDI3285 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 3.25MM(D) X 8.5MM(L)
NTDI410 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 4MM(D) X 10MM(L)
NTDI411 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 4MM(D) X 11.5MM(L)
NTDI413 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 4MM(D) X 13MM(L)
NTDI415 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 4MM(D) X 15MM(L)
NTDI485 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 4MM(D) X 8.5MM(L)
NTDI510 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 5MM(D) X 10MM(L)
NTDI511 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 5MM(D) X 11.5MM(L)
NTDI513 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 5MM(D) X 13MM(L)
NTDI515 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 5MM(D) X 15MM(L)
NTDI585 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 5MM(D) X 8.5MM(L)
NTDI610 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 6MM(D) X 10MM(L)
NTDI611 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 6MM(D) X 11.5MM(L)
NTDI613 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 6MM(D) X 13MM(L)
NTDI615 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 6MM(D) X 15MM(L)
NTDI685 INDICADOR DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE 6MM(D) X 8.5MM(L)
NTDIK KIT DE INDICADORES DE DIRECCIÒN/PROFUNDIDAD OSSEOTITE NT®
NTDIKT BANDEJA DE INDICADORES DE PROFUNDIDAD OSSEOTITE NT®
NTOST0 KIT DE SISTEMA DE OSTEÓTOMO CÓNICO,NATURAL - RECTO
NTOST0A KIT DE SISTEMA DE OSTEÓTOMO CÓNICO,NATURAL – ANGULADO
NTOST3 OSTEÓTOMO RECTO OSSEOTITE NT® 3.25 MM
NTOST3A OSTEÓTOMO ANGULADO OSSEOTITE NT® 3.25MM
NTOST4 OSTEÓTOMO RECTO OSSEOTITE NT® 4.0MM
NTOST4A OSTEÓTOMO ANGULADO OSSEOTITE NT® 4.0 MM
NTOST5 OSTEÓTOMO RECTO OSSEOTITE NT® 5.0 MM
NTOST5A OSTEÓTOMO ANGULADO OSSEOTITE NT® 5.0 MM
NTOST6 OSTEÓTOMO RECTO OSSEOTITE NT® 6.0 MM
NTOST6A OSTEÓTOMO ANGULADO OSSEOTITE NT® 6.0 MM
NTOSTTRA BANDEJA OSTEÓTOMOS ANGULADOS OSSEOTITE NT®
NTOSTTRS BANDEJA DE OSTEÓTOMOS RECTOS OSSEOTITE NT®
NTT300S ARANDELAS PARA NTT300, DIÁMETRO PEQUEÑO, GRIS PAQUETES 2
NTT301 ARANDELAS FOR NTT300, DIÁMETRO MEDIANO COLOR GRIS PAQUETES 2
ORCY1 CLIP HADER DE PLÁSTICO
OST00 KIT #1-4 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS
OST01 KIT #1 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS
OST02 KIT #2 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS

OST03 KIT #3 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS
OST04 KIT #4 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS
OST05 KIT #5 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS
OST10 KIT #1-5 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS
OST20 KIT #1-5 DE OSTEÓTOMOS SUMMERS Y EMPLAZAMIENTO FUTURO
OSTFS OSTEÓTOMOS SUMMERS PARA EMPLAZAMIENTO FUTURO
OSTTR BANDEJA DEL SISTEMA DE OSTEÓTOMOS
PAD00 TRANSPORTADOR PARA PILARES 17MM
PAD01 TRANSPORTADOR PARA PILARES O-RING/DALRO
PAD03 TRANSPORTADOR PARA PILARES DAL-RO
PAD24 TRANSPORTADOR PARA PILARES ESTÁNDAR 24MM(L)
PD100 FRESA PILOTO 2-3MM(D)
PD100SP FRESA PILOTO PARA UN SOLO PACIENTE 2-3MM(D)
PHD00N DESTORNILLADOR HEXAGONAL PEQUEÑO POSTERIOR -17MM
PHD01N DESTORNILLADOR HEXAGONAL ESTÁNDAR -24MM
PHD02N DESTORNILLADOR HEXAGONAL GRANDE -17MM
PHD03N DESTORNILLADOR HEXAG. GRANDE, ESTÁNDAR, PEQUEÑO
PPIA3 PROTECTOR DE PULIDO PARA PILAR UCLA 4.1MM(D)
PPMM1 PROTECTOR DE PULIDO - MICROMINI PILAR UCLA 3.4MM(D)
PSD00 DESTORNILLADOR POSTERIOR -17MM
PSD01 DESTORNILLADOR ESTÁNDAR -24MM
PSDT1 BANDEJA TRANSPORTADORA SISTEMA PROTÉSICO
PSKT01 KIT QUIRÚRGICO DE INICIACIÓN
PSKT10 KIT QUIRÚRGICO BÁSICO DE PLÁSTICO
PSKT20 KIT QUIRÚRGICO ESTÁNDAR DE PLÁSTICO UNISYSTEM
PSKT30 KIT QUIRÚRGICO PREMIUM UNISYSTEM
PSKT30U KIT QUIRÚRGICO DE ACTUALIZACIÓN CERTAIN® PARA PSKT20/PSKT30
PSKT35 KIT QUIRÚRGICO CERTAIN® PREMIUM
PSKT40 KIT QUIRÚRGICO CERTAIN® PREMIUM PARA IMPLANTES DE PAREDES PARALELAS
PSQD0N DESTORNILLADOR CUADRADO CORTO - 17MM
PSQD1N DESTORNILLADOR CUADRADO ESTÁNDAR - 24MM
PTT100 BANDEJA ORGANIZADORA DE PLÁSTICO
PTT300G ARANDELAS PARA PTT300 (PAQUETES 2)
PTT300GS ARANDELAS PARA PTT300, DIÁMETRO PEQUEÑO (PAQUETES 2)
PTT300I BANDEJA QUIRÚRGICA PARA IMPLANTES DE PAREDES PARALELAS CERTAIN®
PTT300UI PIEZA ADICIONAL PARA ACTUALIZACIÓN DEL KIT CERTAIN® PSKT30U
QNTSK20 KIT QUIRÚRGICO BÁSICO DE FRESAS QUAD
QNTSK40 KIT QUIRÚRGICO PARA IMPLANTES NT CERTAIN® FRESAS QUAD
QNTSK40U KIT DE ACTUALIZACIÓN PREMIUM FRESAS QUAD OSSEOTITE NT® QSD
QNTSKI PIEZA MOLDEADA PARA KIT QUIRÚRGICO FRESAS QUAD
QNTSKT PIEZA BASE MOLDEADA Y CUBIERTA LIGERAMENTE AGRISADA PARA KIT QUIRÚRGICO DE FRESAS QUAD P
QSD3210 FRESA QUAD 3.25MM(D) X 10MM(L)
QSD3210SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 10MM(L)
QSD3211 FRESA QUAD 3.25MM(D) X 11.5MM(L)
QSD3211SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 11.5MM(L)
QSD3213 FRESA QUAD 3.25MM(D) X 13MM(L)
QSD3213SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 13MM(L)
QSD3215 FRESA QUAD 3.25MM(D) X 15MM(L)
QSD3215SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 15MM(L)

QSD3285 FRESA QUAD 3.25MM(D) X 8.5MM(L)
QSD3285SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 8,5MM(L)
QSD410 FRESA QUAD 4MM(D) X 10MM(L)
QSD410SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 4MM(D) X 10MM(L)
QSD411 FRESA QUAD 4MM(D) X 11.5MM(L)
QSD411SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 4MM(D) X 11,5MM(L)
QSD413 FRESA QUAD 4MM(D) X 13MM(L)
QSD413SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 4MM(D) X 13MM(L)
QSD415 FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 3.25MM(D) X 15MM(L)
QSD415SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 4MM(D) X 15MM(L)
QSD485 FRESA QUAD 4MM(D) X 8.5MM(L)
QSD485SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 4MM(D) X 8,5MM(L)
QSD510 FRESA QUAD 5MM(D) X 10MM(L)
QSD510SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 5MM(D) X 10MM(L)
QSD511 FRESA QUAD 5MM(D) X 11.5MM(L)
QSD511SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 5MM(D) X 11.5MM(L)
QSD513 FRESA QUAD 5MM(D) X 13MM(L)
QSD513SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 5MM(D) X 13MM(L)
QSD515 FRESA QUAD 5MM(D) X 15MM(L)
QSD515SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 5MM(D) X 15MM(L)
QSD585 FRESA QUAD 5MM(D) X 8.5MM(L)
QSD585SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 5MM(D) X 8,5MM(L)
QSD610 FRESA QUAD 6MM(D) X 10MM(L)
QSD610SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 6MM(D) X 10MM(L)
QSD611 FRESA QUAD 6MM(D) X 11.5MM(L)
QSD611SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 6MM(D) X 11,5MM(L)
QSD613 FRESA QUAD 6MM(D) X 13MM(L)
QSD613SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 6MM(D) X 13MM(L)
QSD615 FRESA QUAD 6MM(D) X 15MM(L)
QSD615SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 6MM(D) X 15MM(L)
QSD685 FRESA QUAD 6MM(D) X 8.5MM(L)
QSD685SP FRESA QUAD PARA UN SOLO PACIENTE, 6MM(D) X 8,5MM(L)
RAOR1 PUNTA DESTORNILLADORA DE PILARES O-RING/DALRO EN ESCUADRA
RASA3 PUNTA DESTORNILLADORA DE PILARES EN ESCUADRA ACERO
RASD1 PUNTA DESTORNILLADORA RANURADA EN ESCUADRA, 24MM
RASD6 PUNTA DESTORNILLADORA RANURADA EN ESCUADRA 30MM
RASH2N PUNTA DESTORNILLADORA HEX PEQUEÑA EN ESCUADRA CORTA 24MM
RASH3N PUNTA DESTORNILLADORA HEX GRANDE EN ESCUADRA CORTA 24MM
RASH4 PUNTA DESTORNILLADORA EN ESCUADRA .050 IN. HEX 24MM
RASH7N PUNTA DESTORNILLADORA HEX PEQUEÑA EN ESCUADRA CORTA 30MM
RASH8N PUNTA DESTORNILLADORA HEX GRANDE EN ESCUADRA CORTA 30MM
RASH9 PUNTA 0.50 INCH. TRANSPORTADORA HEX EN ESCUADRA 30MM
RASQ3N PUNTA DESTORNILLADORA EN ESCUADRA ANGOSTA 24MM
RASQ8N PUNTA DESTORNILLADORA EN ESCUADRA ANGOSTA 30MM
RD100 FRESA REDONDA
RD100SP FRESA REDONDA DE ACERO INOXIDABLE PARA UN SOLO PACIENTE, 2MM(D)
RE100 EXTENSOR DE CARRACA 6MM LARGO
RE200 EXTENSOR DE CARRACA 15MM LARGO
RH600 ESCARIADOR CON MANGO PARA HEX EXTERNO
RT-BPW TRANSPARENCIA RADIOGRÁFICA PARA IMPLANTES CON PAREDES PARALELAS
BIOMET 3I

RT-BTAP TRANSPARENCIA RADIOGRÁFICA PARA IMPLANTES CÓNICOS BIOMET 3I
RT-EZTETIC TRANSPARENCIA RADIOGRÁFICA PARA IMPLANTES DENTALES EZTETIC™
RTI2035TR BANDEJA DE INDICADOR DE TORQUE PARA RESTAURACIÓN
RT-SHIMP TRANSPARENCIA RADIOGRÁFICA PARA IMPLANTES CORTOS T3®
RT-SPLINE TRANSPARENCIA RADIOGRÁFICA PARA IMPLANTES SPLINE®
RT-SWISSPLT TRANSPARENCIA RADIOGRÁFICA PARA IMPLANTES SWISSPLUS®
RT-TSV TRANSPARENCIA RADIOGRÁFICA PARA IMPLANTES CÓNICOS SCREW-VENT® ®
SC3 COFIA DE ESCANEADO 3.4MM(D)
SC4 COFIA DE ESCANEADO 4.1, 5.0, 6.0MM(D)
SCNBA35 LDA COFIA DE ESCANEADO NBA 3.5MM (D)
SCNBA43 LDA COFIA DE ESCANEADO NBA 4.3 & 5.0MM (D)
SCNBS35 LDA COFIA DE ESCANEADO NBR 3.5MM (D)
SCNBS43 LDA COFIA DE ESCANEADO NBR 4.3MM (D)
SCNBS50 LDA COFIA DE ESCANEADO NBR 5.0MM (D)
SCNBS60 LDA COFIA DE ESCANEADO NBR 6.0MM (D)
SCSBL3 LDA COFIA DE ESCANEADO SBL 3MM(D)
SCSBL4 LDA COFIA DE ESCANEADO SBL 4MM(D)
SDI40 INDICADOR DE DIRECCION ESCALONADA 4MM
SDI50 INDICADOR DE DIRECCION ESCALONADA 5MM
SEKT1 KIT DE ELEVACIÓN DE SENOS
SEKTR BANDEJA DE ELEVACIÓN DE SENOS EXCLUSIVAMENTE
SGD275A FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.75MM(D) X A(L)
SGD275B FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.75MM(D) X B(L)
SGD275C FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.75MM(D) X C(L)
SGD275D FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.75MM(D) X D(L)
SGD275E FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.75MM(D) X E(L)
SGD275Y FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.75MM(D) X Y(L)
SGD275Z FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.75MM(D) X Z(L)
SGD2A FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.0MM(D) X A(L)
SGD2B FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.0MM(D) X B(L)
SGD2C FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.0MM(D) X C(L)
SGD2D FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.0MM(D) X D(L)
SGD2E FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.0MM(D) X E(L)
SGD2Y FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.0MM(D) X Y(L)
SGD2Z FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 2.0MM(D) X Z(L)
SGD325A FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.25MM(D) X A(L)
SGD325B FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.25MM(D) X B(L)
SGD325C FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.25MM(D) X C(L)
SGD325D FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.25MM(D) X D(L)
SGD325E FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.25MM(D) X E(L)
SGD325Y FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.25MM(D) X Y(L)
SGD325Z FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.25MM(D) X Z(L)
SGD385A FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.85MM(D) X A(L)
SGD385B FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.85MM(D) X B(L)
SGD385C FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.85MM(D) X C(L)
SGD385Y FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.85MM(D) X Y(L)
SGD385Z FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.85MM(D) X Z(L)
SGD3A FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.0MM(D) X A(L)
SGD3B FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.0MM(D) X B(L)
SGD3C FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.0MM(D) X C(L)
SGD3D FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.0MM(D) X D(L)

SGD3E FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.0MM(D) X E(L)
SGD3Y FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.0MM(D) X Y(L)
SGD3Z FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 3.0MM(D) X Z(L)
SGD425A FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 4.25MM(D) X A(L)
SGD425B FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 4.25MM(D) X B(L)
SGD425C FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 4.25MM(D) X C(L)
SGD425Y FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 4.25MM(D) X Y(L)
SGD425Z FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® 4.25MM(D) X Z(L)
SGDPH1 TUTOR DE POSICIONAMIENTO DE FRESAS NAVIGATOR®, 1
SGDPH2 TUTOR DE POSICIONAMIENTO DE FRESAS NAVIGATOR®, 2
SGDPH3 TUTOR DE POSICIONAMIENTO DE FRESAS NAVIGATOR®, 3
SGDPH4 TUTOR DE POSICIONAMIENTO DE FRESAS NAVIGATOR®, 4
SGDPH5 TUTOR DE POSICIONAMIENTO DE FRESAS NAVIGATOR®, 5
SGFT24 TUBO DE FIJACIÓN NAVIGATOR® (PAQUETE DE 25) 2MM(D) X 4MM(L)
SGIAM41 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 1(L)
SGIAM42 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 2(L)
SGIAM43 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 3(L)
SGIAM44 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 4(L)
SGIAM4L MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) LARGA
SGIAM4S MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) CORTA
SGIAM51 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 1(L)
SGIAM52 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 2(L)
SGIAM53 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 3(L)
SGIAM54 MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 4(L)
SGIAM5L MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 5MM(D) LARGA
SGIAM5S MONTURA DE ANÁLOGO NAVIGATOR® CERTAIN®, 5MM(D) CORTA
SGIIM41 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 1(L)
SGIIM42 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 2(L)
SGIIM43 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 3(L)
SGIIM44 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) X 4(L)
SGIIM4L MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) LARGA
SGIIM4S MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 4.1MM(D) CORTA
SGIIM51 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 1(L)
SGIIM52 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 2(L)
SGIIM53 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 3(L)
SGIIM54 MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D) X 4(L)
SGIIM5L MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 5MM(D) LARGA
SGIIM5S MONTURA DE IMPLANTE NAVIGATOR® CERTAIN®, 5MM(D) CORTA
SGISD5 FRESA DE INICIACIÓN NAVIGATOR® CERTAIN®, 5.0MM(D)
SGKIT KIT QUIRÚRGICO NAVIGATOR®
SGLKIT KIT DE LABORATORIO NAVIGATOR®
SGLTRAY BANDEJA DE LABORATORIO NAVIGATOR®
SGMT44 TUBO MASTER NAVIGATOR® (PAQUETE DE 25) 4.1MM(D) X 4MM(H)
SGMT54 TUBO MASTER NAVIGATOR® (PAQUETE DE 25) 5.0MM(D) X 4MM(H)
SGSD34 FRESA DE INICIACIÓN NAVIGATOR® 3/4MM(D)
SGSD4 FRESA DE INICIACIÓN NAVIGATOR® 4.1MM(D)
SGSD45 FRESA DE INICIACIÓN NAVIGATOR® 4/5MM(D)
SGT25 TUBO GUÍA PARA STENT PAQUETE DE 25
SGTAP4 TERRAJA OSEA NAVIGATOR® 4.1MM(D)
SGTAP45 TERRAJA OSEA NAVIGATOR® 4/5MM(D)
SGTAP5 TERRAJA OSEA NAVIGATOR® 5.0MM(D)

SGTCD4L FRESA AVELLANADORA NAVIGATOR® CÓNICO 4.1MM(D) LARGA
 SGTCD4S FRESA AVELLANADORA NAVIGATOR® CÓNICO 4.1MM(D) CORTA
 SGTCD5L FRESA AVELLANADORA NAVIGATOR® CÓNICO 5MM(D) LARGA
 SGTCD5S FRESA AVELLANADORA NAVIGATOR® CÓNICO 5MM(D)CORTA
 SGTCP4L PERFORADOR CORTICAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4.1MM(D)
 LARGO
 SGTCP4S PERFORADOR CORTICAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4.1MM(D)
 CORTO
 SGTCP5L PERFORADOR CORTICAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5.MM(D)
 LARGO
 SGTCP5S PERFORADOR CORTICAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5.MM(D)
 CORTO
 SGTD19A FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 1.9MM(D) X A(L)
 SGTD19B FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 1.9MM(D) X B(L)
 SGTD19C FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 1.9MM(D) X C(L)
 SGTD19D FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 1.9MM(D) X D(L)
 SGTD19E FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 1.9MM(D) X E(L)
 SGTD19F FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 1.9MM(D) X F(L)
 SGTD19G FRESA ESPIRAL NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 1.9MM(D) X G(L)
 SGTD410L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 10MM(L) LARGA
 SGTD410S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 10MM(L) CORTA
 SGTD411L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 11.5MM(L) LARGA
 SGTD411S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 11.5MM(L) CORTA
 SGTD413L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 13MM(L) LARGA
 SGTD413S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 13MM(L) CORTA
 SGTD415L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 15MM(L) LARGA
 SGTD415S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 15MM(L) CORTA
 SGTD485L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 8.5MM(L) LARGA
 SGTD485S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 4MM(D) X 8.5MM(L) CORTA
 SGTD510L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 10MM(L) LARGA
 SGTD510S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 10MM(L) CORTA
 SGTD511L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 11.5MM(L) LARGA
 SGTD511S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 11.5MM(L) CORTA
 SGTD513L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 13MM(L) LARGA
 SGTD513S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 13MM(L) CORTA
 SGTD515L FRESA NAVIGATOR PARA IMPLANTES CÓNICOS ®5MM(D) X 15MM(L) LARGA
 SGTD515S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 15MM(L) CORTA
 SGTD585L FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 8.5MM(L) LARGA
 SGTD585S FRESA NAVIGATOR® PARA IMPLANTES CÓNICOS 5MM(D) X 8.5MM(L) CORTA
 SGTDPHR MANGO INSERTOR CÓNICO NAVIGATOR® FRESAS REDUCCIÓN
 SGTDPHT MANGO INSERTOR CÓNICO NAVIGATOR® FRESAS ESPIRAL
 SGTIKIT KIT QUIRÚRGICO NAVIGATOR® CERTAIN®
 SGTIKITA KIT QUIRÚRGICO A NAVIGATOR® CERTAIN®
 SGTILKIT KIT QUIRÚRGICO DE LABORATORIO NAVIGATOR® CERTAIN®
 SGTLTRAY BANDEJA DE LABORATORIO NAVIGATOR®
 SGTP4 PUNZÓN PARA TEJIDOS NAVIGATOR® 4.0MM(D)
 SGTP5 PUNZÓN PARA TEJIDOS NAVIGATOR® 5.0MM(D)
 SGTRAY BANDEJA QUIRÚRGICA NAVIGATOR®
 SGT410L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 3.25MM(D) X 10MM(L) LARGA
 SGT410S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 10MM(L) CORTA
 SGT411L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 11.5MM(L) LARGA

SGTT411S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 11.5MM(L) CORTA
 SGTT413L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 13MM(L) LARGA
 SGTT413S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 13MM(L) CORTA
 SGTT415L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 15MM(L) LARGA
 SGTT415S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 15MM(L) CORTA
 SGTT485L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 8.5MM(L) LARGA
 SGTT485S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 4MM(D) X 8.5MM(L) CORTA
 SGTT510L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 10MM(L) LARGA
 SGTT510S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 10MM(L) CORTA
 SGTT511L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 11.5MM(L) LARGA
 SGTT511S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 11.5MM(L) CORTA
 SGTT513L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 13MM(L) LARGA
 SGTT513S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 13MM(L) CORTA
 SGTT515L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 15MM(L) LARGA
 SGTT515S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 15MM(L) CORTA
 SGTT585L TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 8.5MM(L) LARGA
 SGTT585S TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR® 5MM(D) X 8.5MM(L) CORTA
 SGTTAPK KIT TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR®
 SGTTAPT BANDEJA TERRAJA ÒSEA CÒNICA NAVIGATOR®
 SGTTP4 PUNZÓN CON FORMA CÓNICA PARA TEJIDOS NAVIGATOR® 4.1MM(D)
 SGTTP5 PUNZÓN CON FORMA CÓNICA PARA TEJIDOS NAVIGATOR® 5MM(D)
 SGTTTRAY BANDEJA QUIRÚRGICA NAVIGATOR®
 SIC70 COFIA DE TRANSFERENCIA PARA PILAR ESTÁNDAR
 SLA20 ANÁLOGO DE LABORATORIO PARA PILAR ESTÁNDAR (ACERO INOXIDABLE)
 SLIMKT KIT QUIRÚRGICO CERTAIN® SLIM PARA IMPLANTE CÓNICO
 SLIMKTE KIT QUIRÚRGICO SLIM PARA IMPLANTE CÓNICO
 SLIMTRAY KIT BANDEJA QUIRÚRGICA SLIM PARA IMPLANTE CÓNICO
 SQIC7 COFIA DE TRANSFERENCIA PICK-UP PARA PILAR ESTÁNDAR
 SRT04 FRESA DE EXTRACCIÓN – CONEXIÓN ISO PARA SRT10
 SRT05N MANGO GUÍA DE LA FRESA DE EXTRACCIÓN DE TORNILLOS HEXÁGONO EXTERNO
 SRT06N HERRAMIENTA DE EXTRACCIÓN DE TORNILLOS HEXÁGONO EXTERNO
 SRT10N KIT DE EXTRACCIÓN DE TORNILLOS HEXÁGONO EXTERNO
 STRKITG Kit quirúrgico, inicial para el Sistemas de implantes Trabecular Metal™ y TSV®,
 TAP10 TERRRAJA ÓSEA 3.75MM(D) X 10MM(L)
 TAP13 TERRRAJA ÓSEA 3.75MM(D) X 13MM(L)
 TAP20 TERRRAJA ÓSEA 3.75MM(D) X 20MM(L)
 TAP410 TERRRAJA ÓSEA 4MM(D) X 10MM(L)
 TAP413 TERRRAJA ÓSEA 4MM(D) X 13MM(L)
 TAP420 TERRRAJA ÓSEA 4MM(D) X 20MM(L)
 TAP518S TERRRAJA ÓSEA 5MM(D) X 18MM(L)
 TAP53S TERRRAJA ÓSEA 5MM(D) X 13MM(L)
 TAP56S TERRRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CORTO, 5MM(D) X 5-6MM(L)
 TAP58S TERRRAJA ÓSEA 5MM(D) X 8.5MM(L)
 TAP618S TERRRAJA ÓSEA 6MM(D) X 18MM(L)
 TAP63S TERRRAJA ÓSEA 6MM(D) X 13MM(L)
 TAP66S TERRRAJA HUESO DENSO IMPLANTE CORTO, 6MM(D) X 5-6MM(L)
 TAP68S TERRRAJA ÓSEA 6MM(D) X 8.5MM(L)
 TASC24 DESTORNILLADOR PARA TSV DE CANAL DE TONILLO ANGULADO 24MM
 TASC30 DESTORNILLADOR PARA TSV DE CANAL DE TONILLO ANGULADO 30MM
 TASCT24 PUNTA DE DESTORNILLADOR PARA TSV DE CANAL DE TONILLO ANGULADO

24MM

TASCT30 PUNTA DE DESTORNILLADOR PARA TSV DE CANAL DE TONILLO ANGULADO

30MM

TE003 ELEVADOR DE TITANIO

TMP80 POSTE DE MEDICIÓN DE TEJIDOS

TP001 BISTURÍ CIRCULAR 4.1MM(D)

TP005 BISTURÍ CIRCULAR 5MM(D)

TP006 BISTURÍ CIRCULAR 6MM(D)

TRE02 FRESA TREFINA - 2MM DIÁMETRO INTERNO / 3MM DIÁMETRO EXTERNO

TRE04 FRESA TREFINA - 4MM DIÁMETRO INTERNO / 5MM DIÁMETRO EXTERNO

TRE05 FRESA TREFINA - 5MM DIÁMETRO INTERNO / 6MM DIÁMETRO EXTERNO

TRE06 FREESA TREFINA - 6MM DIÁMETRO INTERNO / 7MM DIÁMETRO EXTERNO

TRE08 FRESA TREFINA - 8MM DIÁMETRO INTERNO / 9.3MM DIÁMETRO EXTERNO

TSV23G FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 2.3MM X 22MM

TSV23SG FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 2.3MM X 16MM

TSV28G FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 2.8MM X 22MM

TSV28SG FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 2.8MM X 16MM

TSV34D28G FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.4/2.8MM X 22MM

TSV34D28SG FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.4/2.8MM X 16MM

TSV34G FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.4MM X 22MM

TSV34SG FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.4MM X 16MM

TSV38D34G FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.8/3,4MM X 22MM

TSV38D34SG FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.8/3,4MM X 16MM

TSV38G FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.8MM X 22MM

TSV38SG FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 3.8MM X 16MM

TSV44D38G FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 4.4/3.8MM X 22MM

TSV44D38SG FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 4.4/3.8MM X 16MM

TSV51G FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 5.1MM X 22MM

TSV51SG FRESA DRÍVA™ SERIE GOLD, 5.1MM X 16MM

TSV57D51G FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 5,7/5,1MM X 22MM

TSV57D51SG FRESA ESCALONADA DRÍVA™ SERIE GOLD, 5,7/5,1MM X 16MM

TSVBLKG BLOQUE DE ETAPAS Sistemas de implantes Trabecular Metal™ y TSV®,

TSVKITG Kit Quirúrgico, Completo para Sistemas de implantes Trabecular Metal™ y TSV®,

TSVTRAYDG Bandeja Quirúrgica y Fresas para Sistemas de implantes Trabecular Metal™ y

TSV®,

TSVTRAYG Bandeja Quirúrgica, Vacía para Sistemas de implantes Trabecular Metal™ y TSV®,

UNITS TORNILLO CUADRADO DE PRUEBA UNIVERSAL (PAQUETE DE 5)

USRT07 FRESA INVERSORA MANUAL PARA EXTRACCIÓN DE TORNILLOS

WIP55 COFIA PARA IMPLANTES EP® PICK-UP 5MM(D) X 5MM(P)

WIP56 COFIA PARA IMPLANTES EP® PICK-UP 5MM(D) X 6MM(P)

WIP57 COFIA PARA IMPLANTES EP® PICK-UP 5MM(D) X 7.5MM(P)

WIP66 COFIA PARA IMPLANTES EP® PICK-UP 6MM(D) X 6MM(P)

WIP67 COFIA PARA IMPLANTES EP® PICK-UP 6MM(D) X 7.5MM(P)

WIT55 COFIA PARA IMPLANTES EP® TWIST LOCK TM 5MM(D) X 5MM(P)

WIT56 COFIA PARA IMPLANTES EP® TWIST LOCK TM 5MM (D) X 6MM (P)

WIT57 COFIA PARA IMPLANTES EP® TWIST LOCK TM 5MM (D) X 7.5MM (P)

WIT66 COFIA PARA IMPLANTES EP® TWIST LOCK TM 6MM(D) X 6MM(P)

WIT67 COFIA PARA IMPLANTES EP® TWIST LOCK TM 6MM(D) X 7.5MM(P)

WITSC COFIA PARA IMPLANTES EP® TWIST LOCK TM ,TORNILLOS (TODOS)

WLT10 HERRAMIENTA PULIDORA PARA IMPLANTE DIÁMETRO ANCHO

WPP50 PROTECTOR DE PULIDO 5MM(D)

WPP60 PROTECTOR DE PULIDO 6MM(D)
WR150 LLAVE DE CARRACA
WSK10 TORNILLO DE ENCERADO/PIN GUÍA TEXTURIZADO -10MM
WSK15 TORNILLO DE ENCERADO/PIN GUÍA TEXTURIZADO -15MM
WSK30 TORNILLO DE ENCERADO/PIN GUÍA TEXTURIZADO -20MM
WSU30 TORNILLO DE ENCERADO IMPLANTE TEXTURIZADO/ /PIN GUÍA
XDG00 KIT DE SONDAS DE PROFUNDIDAD PARA RAYOS X GELB
XDG01 KIT DE SONDAS DE PROFUNDIDAD PARA RAYOS X GELB 2.3MM(D)
XDG13 KIT DE SONDAS DE PROFUNDIDAD PARA RAYOS X GELB 13MM
XDG20 KIT DE SONDAS DE PROFUNDIDAD PARA RAYOS X GELB 20MM
XDG2313 KIT DE SONDAS DE PROFUNDIDAD PARA RAYOS X GELB 2.3MM(D) X 13MM(L)
XDG2320 KIT DE SONDAS DE PROFUNDIDAD PARA RAYOS X GELB 2.3MM(D) X 20MM(L)
XTAP518S TERRAJA ÓSEA 2 OSSEOTITE® 5 X 7-18MM
XTAP53S TERRAJA ÓSEA 2 OSSEOTITE® 5 X 7-13MM
XTAP58S TERRAJA ÓSEA 2 OSSEOTITE® 5 X 7-8.5MM
XTAP618S TERRAJA ÓSEA 2 OSSEOTITE® 6 X 7-18MM
XTAP63S TERRAJA ÓSEA 2 OSSEOTITE® 6 X 7-13MM
XTAP68S TERRAJA ÓSEA 2 OSSEOTITE® 6 X 7-8.5MM
ZBDWT01 BANDEJA PARA LIMPIEZA DE INSTRUMENTAL DENTAL

Período de vida útil: Fresas, Perfiladores, Terrajas y Kits de Fresas: 4 años.

Cofias: 5 años.

Resto: 5 años.

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: N/C

Forma de presentación: Unidades

Método de esterilización: Rayos Gamma

Nombre del fabricante: 1) BIOMET 3i LLC

2) BIOMET 3i, Dental Iberica S.L.U.

Lugar de elaboración: 1) 4555 Riverside Drive, Palm Beach Gardens, FL, 33410, EEUU.

2) C/Islands Baleares 50 - Pol. Ind. Fuente del Jarro, Paterna, Valencia, España 46988

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 Dentalmax S.A. bajo el número PM 707-4 siendo su nueva vigencia hasta el 09 agosto 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: 19 enero 2024



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

N° Identificadorio Trámite: 51368

Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-004457-23-5