



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Disposición

Número:

Referencia: 1-47-3110-798-19-6

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-798-19-6 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma MANOHAY ARGENTINA S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2246-5, denominado SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca NEODENT.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2246-5, correspondiente al producto médico denominado SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca NEODENT, propiedad de la firma MANOHAY ARGENTINA S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 1055/14 de fecha 07 de febrero de 2014, la cual será 07 de febrero de 2019, con vigencia hasta 07 de febrero de 2024.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2246-5, denominado SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES, marca NEODENT.

ARTÍCULO 3º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2019-53919779-APN-DNPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2246-5.

ARTICULO 4º.- En los Rótulos e Instrucciones de uso deberán constar las modificaciones autorizadas.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-798-19-6

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.07.18 16:02:59 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, cn=AR,
ou=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,
serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.07.18 16:03:43 -0300'

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma MANOHAY ARGENTINA S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM 2246-5 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES.

Marca: NEODENT.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 1055/14 de fecha 07 de febrero de 2014.

Tramitado por expediente N° 1-47-14361-13-2.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Vigencia del Certificado:	07 de febrero de 2019.	07 de febrero de 2024.
Modelo/s:	102.060 ATTACHMENT BOLA MINI 4.1 ALT. 2 102.061 ATTACHMENT BOLA MINI 4.1 ALT. 3 102.062 ATTACHMENT BOLA MINI 4.1 ALT. 4 102.063 ATTACHMENT BOLA MINI 4.3 ALT. 2 102.064 ATTACHMENT BOLA MINI 4.3 ALT. 3 102.065 ATTACHMENT BOLA MINI 4.3 ALT. 4 102.066 ATTACHMENT BOLA MINI 5.0 ALT. 2 102.067 ATTACHMENT	109.899 IMPLANTE TITAMAX GM 3.75X7. 109.900 IMPLANTE TITAMAX GM 3.75X8. 109.901 IMPLANTE TITAMAX GM 3.75X9. 109.902 IMPLANTE TITAMAX GM 3.75X11. 109.903 IMPLANTE TITAMAX GM 3.75X13. 109.904 IMPLANTE TITAMAX GM 3.75X15. 109.905 IMPLANTE TITAMAX GM 3.75X17. 109.906 IMPLANTE TITAMAX GM

	BOLA MINI 5.0 ALT. 3	3.5X7.
	102.068 ATTACHMENT	109.907 IMPLANTE TITAMAX GM
	BOLA MINI 5.0 ALT. 4	3.5X8.
	102.069 ATTACHMENT	109.908 IMPLANTE TITAMAX GM
	BOLA MINI CM ALT. 1.5	3.5X9.
	102.070 ATTACHMENT	109.909 IMPLANTE TITAMAX GM
	BOLA MINI CM ALT. 2.5	3.5X11.
	102.071 ATTACHMENT	109.910 IMPLANTE TITAMAX GM
	BOLA MINI CM ALT. 3.5	3.5X13.
	102.073 O-RING COM	109.911 IMPLANTE TITAMAX GM
	CILINDRO PARA	3.5X15.
	ATTACHMENT BOLA MINI	109.912 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.077 DISCO DE	3.5X17.
	PROTECAO (10UN)	109.913 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.093 ATTACHMENT	4.0X7.
	BOLA MINI 4.1 ALT. 5	109.914 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.094 ATTACHMENT	4.0X8.
	BOLA MINI 4.3 ALT. 5	109.915 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.095 ATTACHMENT	4.0X9.
	BOLA MINI 5.0 ALT. 5	109.916 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.097 ATTACHMENT	4.0X11.
	BOLA MINI CM ALT. 4.5	109.917 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.098 ATTACHMENT	4.0X13.
	BOLA MINI CM ALT. 5.5	109.918 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.100 ATTACHMENT	4.0X15.
	EQUATOR FACILITY ALT. 1.5	109.919 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.102 ATTACHMENT	4.0X17.
	EQUATOR FACILITY ALT. 2.5	109.920 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.104 ATTACHMENT	5.0X7.
	EQUATOR FACILITY ALT. 3.5	109.921 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.105 ATTACHMENT	5.0X8.
	EQUATOR FACILITY ALT. 4.5	109.922 IMPLANTE TITAMAX GM
	102.107 O-RING COM	5.0X9.
	CILINDRO PARA	109.923 IMPLANTE TITAMAX GM
	ATTACHMENT EQUATOR	5.0X11.
	102.120 ATTACHMENT	109.924 IMPLANTE TITAMAX GM
	EQUATOR 4.1 ALT. 2	5.0X13.
	102.121 ATTACHMENT	109.943 IMPLANTE HELIX GM

	EQUATOR 4.1 ALT. 3	3.5X8.
	102.122 ATTACHMENT	109.944 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 4.1 ALT. 4	3.5X10.
	102.123 ATTACHMENT	109.945 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 4.1 ALT. 5	3.5X11.5.
	102.124 ATTACHMENT	109.946 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 4.3 ALT. 2	3.5X13.
	102.125 ATTACHMENT	109.947 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 4.3 ALT. 3	3.5X16.
	102.126 ATTACHMENT	109.948 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 4.3 ALT. 4	4.3X8.
	102.127 ATTACHMENT	109.949 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 4.3 ALT. 5	4.3X10.
	102.128 ATTACHMENT	109.950 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 5.0 ALT. 2	4.3X11.5.
	102.129 ATTACHMENT	109.951 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 5.0 ALT. 3	4.3X13.
	102.130 ATTACHMENT	109.952 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 5.0 ALT. 4	4.3X16.
	102.131 ATTACHMENT	109.953 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR 5.0 ALT. 5	5.0X8.
	102.132 ATTACHMENT	109.954 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR CM ALT. 1.5	5.0X10.
	102.133 ATTACHMENT	109.955 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR CM ALT. 2.5	5.0X11.5.
	102.134 ATTACHMENT	109.956 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR CM ALT. 3.5	5.0X13.
	102.135 ATTACHMENT	109.957 IMPLANTE HELIX GM
	EQUATOR CM ALT. 4.5	5.0X16.
	102.136 ATTACHMENT	109.958 IMPLANTE DRIVE GM
	EQUATOR CM ALT. 5.5	3.5X8.
	103.092 GUIA	109.959 IMPLANTE DRIVE GM
	CIRURGICO PROTETICO	3.5X10.
	103.093 PINO DO GUIA	109.960 IMPLANTE DRIVE GM
	CIRURGICO PROTETICO	3.5X11.5.
	103.118 REMOVEDOR	109.961 IMPLANTE DRIVE GM
	SECUNDARIO DE	3.5X13.
	PARAFUSOS II PLUS	109.962 IMPLANTE DRIVE GM

103.119	GUIA DOS REMOVEDORES DE PARAFUSOS TII	3.5X16.
103.207	PUNCAO PARA ANCORAGEM ORTODONTICA	109.963 IMPLANTE DRIVE GM 3.5X18.
104.005	CHAVE DIGITAL PARA CONEXOES TORQUE	109.964 IMPLANTE DRIVE GM 4.3X8.
104.007	CHAVE DIGITAL 1.2 CURTA	109.965 IMPLANTE DRIVE GM 4.3X10.
104.010	CHAVE DIGITAL 1.2 LONGA	109.966 IMPLANTE DRIVE GM 4.3X11.5.
104.012	CHAVE DIGITAL 1.2 MEDIA	109.967 IMPLANTE DRIVE GM 4.3X13.
104.016	CHAVE TRANSFER	109.968 IMPLANTE DRIVE GM 4.3X16.
104.018	CHAVE DE MAO PARA ENXERTO OSSEO	109.969 IMPLANTE DRIVE GM 4.3X18.
104.028	CHAVE DIGITAL PARA CONEXOES PARA CONTRA-ANGULO	109.970 IMPLANTE DRIVE GM 5.0X8.
104.033	CHAVE TUFO PARA ANCORAGEM ORTODONTICA	109.971 IMPLANTE DRIVE GM 5.0X10.
104.036	CHAVE PARA ADAPTACAO PROTETICA	109.972 IMPLANTE DRIVE GM 5.0X11.5.
104.039	CHAVE DIGITAL 0.9 CURTA	109.973 IMPLANTE DRIVE GM 5.0X13.
104.040	CHAVE DIGITAL 0.9 LONGA	109.974 IMPLANTE DRIVE GM 5.0X16.
104.041	CHAVE DIGITAL 0.9 MEDIA	109.975 IMPLANTE DRIVE GM 5.0X18.
104.042	CHAVE DE INSTALACAO PARA ZIGOMATICO	109.976 IMPLANTE HELIX GM 3.75X8.
104.048	CHAVE DIGITAL DO EXTRATOR DENTARIO	109.977 IMPLANTE HELIX GM 3.75X10.
104.050	CHAVE	109.978 IMPLANTE HELIX GM 3.75X11.5.
		109.979 IMPLANTE HELIX GM 3.75X13.
		109.980 IMPLANTE HELIX GM 3.75X16.
		109.981 IMPLANTE HELIX GM

CATRACA TORQUIMETRO	3.75X18.
105.005 CONEXAO	109.982 IMPLANTE HELIX GM
TORQUE 1.2	4.0X8.
105.006 CONEXAO	109.983 IMPLANTE HELIX GM
TORQUE 1.6	4.0X10.
105.007 CONEXAO	109.984 IMPLANTE HELIX GM
TORQUE FENDA	4.0X11.5.
105.008 CONEXAO	109.985 IMPLANTE HELIX GM
TORQUE QUADRADA	4.0X13.
105.009 CONEXAO PARA	109.986 IMPLANTE HELIX GM
PILARES PROTETICOS	4.0X16.
105.041 CONEXAO	109.987 IMPLANTE HELIX GM
TORQUE 1.2 CURTA	4.0X18.
105.042 CONEXAO	109.988 IMPLANTE HELIX GM
TORQUE 1.6 CURTA	3.5X18.
105.044 CONEXAO PARA	109.989 IMPLANTE HELIX GM
PILARES PROTETICOS	4.3X18.
CURTA	109.990 IMPLANTE HELIX GM
105.065 CONEXAO	5.0X18.
TORQUE 0.9	109.450 IMPLANTE CIGOMATICO
105.071 CONEXAO	HEXAGONO EXTERNO 35 MM.
TORQUE 1.2 LONGA	109.451 IMPLANTE CIGOMATICO
106.051 CILINDRO DE	HEXAGONO EXTERNO 40 MM.
PROTECAO DO PILAR	109.452 IMPLANTE CIGOMATICO
CONICO 4.1	HEXAGONO EXTERNO 45 MM.
106.052 CILINDRO DE	109.453 IMPLANTE CIGOMATICO
PROTECAO DO PILAR	HEXAGONO EXTERNO 50 MM.
CONICO 5.0	109.454 IMPLANTE CIGOMATICO
106.054 CILINDRO DE	HEXAGONO EXTERNO 52.5 MM.
PROTECAO DO MINI PILAR	109.460 IMPLANTE CIGOMATICO
CONICO 4.1	HEXAGONO EXTERNO 30 MM.
106.055 CILINDRO DE	109.461 IMPLANTE CIGOMATICO
PROTECAO DO MINI PILAR	HEXAGONO EXTERNO 47.5 MM.
CONICO 5.0	109.522 IMPLANTE CIGOMATICO
106.056 CILINDRO DE	CM 30MM.
PROTECAO DO PILAR	109.523 IMPLANTE CIGOMATICO
TRANSEPITELIAL	CM 35MM.
106.060 CICATRIZADOR	109.524 IMPLANTE CIGOMATICO

	PARALELO 3.3 ALT. 2.0	CM 40MM.
	106.061 CICATRIZADOR	109.525 IMPLANTE CIGOMATICO
	PARALELO 3.3 ALT. 3.0	CM 45MM.
	106.062 CICATRIZADOR	109.526 IMPLANTE CIGOMATICO
	PARALELO 3.3 ALT. 4.0	CM 47.5 MM.
	106.063 CICATRIZADOR	109.527 IMPLANTE CIGOMATICO
	PARALELO 3.3 ALT. 5.0	CM 50MM.
	106.065 CICATRIZADOR	109.528 IMPLANTE CIGOMATICO
	DIVERGENTE 3.3 ALT. 2.0	CM 52.5 MM.
	106.066 CICATRIZADOR	140.899 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 3.3 ALT. 3.0	ACQUA 3.75X7.
	106.067 CICATRIZADOR	140.900 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 3.3 ALT. 4.0	ACQUA 3.75X8.
	106.068 CICATRIZADOR	140.901 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 3.3 ALT. 5.0	ACQUA 3.75X9.
	106.092 CICATRIZADOR	140.902 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.1 ALT.2.0	ACQUA 3.75X11.
	106.093 CICATRIZADOR	140.903 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.1 ALT.3.0	ACQUA 3.75X13.
	106.094 CICATRIZADOR	140.904 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.1 ALT.4.0	ACQUA 3.75X15.
	106.095 CICATRIZADOR	140.905 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.1 ALT.5.0	ACQUA 3.75X17.
	106.102 CILINDRO DE	140.906 IMPLANTE TITAMAX GM
	PROTECAO GT	ACQUA 3.5X7.
	106.127 CICATRIZADOR	140.907 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 5.0 ALT.2.0	ACQUA 3.5X8.
	106.128 CICATRIZADOR	140.908 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 5.0 ALT.3.0	ACQUA 3.5X9.
	106.129 CICATRIZADOR	140.909 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 5.0 ALT.4.0	ACQUA 3.5X11.
	106.130 CICATRIZADOR	140.910 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 5.0 ALT.5.0	ACQUA 3.5X13.
	106.132 CICATRIZADOR	140.911 IMPLANTE TITAMAX GM
	PARALELO 4.3 ALT.2.0	ACQUA 3.5X15.
	106.133 CICATRIZADOR	140.912 IMPLANTE TITAMAX GM
	PARALELO 4.3 ALT.3.0	ACQUA 3.5X17.
	106.134 CICATRIZADOR	140.913 IMPLANTE TITAMAX GM

	PARALELO 4.3 ALT.4.0	ACQUA 4.0X7.
	106.135 CICATRIZADOR	140.914 IMPLANTE TITAMAX GM
	PARALELO 4.3 ALT.5.0	ACQUA 4.0X8.
	106.140 CICATRIZADOR	140.915 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.3 ALT.2.0	ACQUA 4.0X9.
	106.141 CICATRIZADOR	140.916 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.3 ALT.3.0	ACQUA 4.0X11.
	106.142 CICATRIZADOR	140.917 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.3 ALT.4.0	ACQUA 4.0X13.
	106.143 CICATRIZADOR	140.918 IMPLANTE TITAMAX GM
	DIVERGENTE 4.3 ALT.5.0	ACQUA 4.0X15.
	106.168 CICATRIZADOR	140.919 IMPLANTE TITAMAX GM
	CM 3.3X1.5	ACQUA 4.0X17.
	106.169 CICATRIZADOR	140.920 IMPLANTE TITAMAX GM
	CM 3.3X2.5	ACQUA 5.0X7.
	106.170 CICATRIZADOR	140.921 IMPLANTE TITAMAX GM
	CM 3.3X3.5	ACQUA 5.0X8.
	106.171 CICATRIZADOR	140.922 IMPLANTE TITAMAX GM
	CM 4.5X1.5	ACQUA 5.0X9.
	106.172 CICATRIZADOR	140.923 IMPLANTE TITAMAX GM
	CM 4.5X2.5	ACQUA 5.0X11.
	106.173 CICATRIZADOR	140.924 IMPLANTE TITAMAX GM
	CM 4.5X3.5	ACQUA 5.0X13.
	106.174 CICATRIZADOR	140.943 IMPLANTE HELIX GM
	CM 4.5X4.5	ACQUA 3.5X8.
	106.175 CICATRIZADOR	140.944 IMPLANTE HELIX GM
	CM 4.5X0.8	ACQUA 3.5X10.
	106.180 CICATRIZADOR	140.945 IMPLANTE HELIX GM
	CM 4.5X5.5	ACQUA 3.5X11.5.
	106.181 CICATRIZADOR	140.946 IMPLANTE HELIX GM
	CM 4.5X6.5	ACQUA 3.5X13.
	106.182 CICATRIZADOR	140.947 IMPLANTE HELIX GM
	CM 3.3X0.8	ACQUA 3.5X16.
	106.183 CICATRIZADOR	140.948 IMPLANTE HELIX GM
	CM 3.3X4.5	ACQUA 4.3X8.
	106.184 CICATRIZADOR	140.949 IMPLANTE HELIX GM
	CM 3.3X5.5	ACQUA 4.3X10.
	106.185 CICATRIZADOR	140.950 IMPLANTE HELIX GM

CM 3.3X6.5	ACQUA 4.3X11.5.
106.186 CICATRIZADOR	140.951 IMPLANTE HELIX GM
WS ALT.0.8	ACQUA 4.3X13.
106.187 CICATRIZADOR	140.952 IMPLANTE HELIX GM
WS ALT.1.5	ACQUA 4.3X16.
106.188 CICATRIZADOR	140.953 IMPLANTE HELIX GM
WS ALT.2.5	ACQUA 5.0X8.
106.189 CICATRIZADOR	140.954 IMPLANTE HELIX GM
WS ALT.3.5	ACQUA 5.0X10.
106.190 CICATRIZADOR	140.955 IMPLANTE HELIX GM
SF 4.1 ALT.2.0	ACQUA 5.0X11.5.
106.191 CICATRIZADOR	140.956 IMPLANTE HELIX GM
SF 4.1 ALT.3.0	ACQUA 5.0X13.
106.192 CICATRIZADOR	140.957 IMPLANTE HELIX GM
SF 4.1 ALT.4.0	ACQUA 5.0X16.
106.193 CICATRIZADOR	140.958 IMPLANTE DRIVE GM
SF 4.1 ALT.5.0	ACQUA 3.5X8.
106.194 CICATRIZADOR	140.959 IMPLANTE DRIVE GM
SF 4.1 ALT.6.0	ACQUA 3.5X10.
106.195 CICATRIZADOR	140.960 IMPLANTE DRIVE GM
SF 5.0 ALT.2.0	ACQUA 3.5X11.5.
106.196 CICATRIZADOR	140.961 IMPLANTE DRIVE GM
SF 5.0 ALT.3.0	ACQUA 3.5X13.
106.197 CICATRIZADOR	140.962 IMPLANTE DRIVE GM
SF 5.0 ALT.4.0	ACQUA 3.5X16.
106.198 CICATRIZADOR	140.963 IMPLANTE DRIVE GM
SF 5.0 ALT.5.0	ACQUA 3.5X18.
106.199 CILINDRO DE	140.964 IMPLANTE DRIVE GM
PROTECAO DO MICRO	ACQUA 4.3X8.
PILAR	140.965 IMPLANTE DRIVE GM
107.003 COLETOR	ACQUA 4.3X10.
OSSEO DESCARTAVEL	140.966 IMPLANTE DRIVE GM
107.008 PENEIRA	ACQUA 4.3X11.5.
DESCARTAVEL	140.967 IMPLANTE DRIVE GM
108.001 TRANSFER 3.3	ACQUA 4.3X13.
ANTIRROTACIONAL	140.968 IMPLANTE DRIVE GM
108.002 TRANSFER 3.3	ACQUA 4.3X16.
ROTACIONAL	140.969 IMPLANTE DRIVE GM

108.003	TRANSFER 4.1 ANTIRROTACIONAL	ACQUA 4.3X18.
108.006	TRANSFER MOLDEIRA ABERTA 3.3 EM TITANIO	140.970 IMPLANTE DRIVE GM ACQUA 5.0X8.
108.010	TRANSFER GT MOLDEIRA ABERTA	140.971 IMPLANTE DRIVE GM ACQUA 5.0X10.
108.011	TRANSFER MOLDEIRA ABERTA 5.0 EM TITANIO	140.972 IMPLANTE DRIVE GM ACQUA 5.0X11.5.
108.012	TRANSFER 5.0 ROTACIONAL	140.973 IMPLANTE DRIVE GM ACQUA 5.0X13.
108.013	TRANSFER 5.0 ANTIRROTACIONAL	140.974 IMPLANTE DRIVE GM ACQUA 5.0X16.
108.018	TRANSFER DO PILAR CONICO 4.1 (ROTACIONAL)	140.975 IMPLANTE DRIVE GM ACQUA 5.0X18.
108.020	TRANSFER DO PILAR CONICO MOLDEIRA ABERTA 4.1 (ROTACIONAL)	140.976 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 3.75X8.
108.021	TRANSFER DO MINI PILAR CONICO 4.1	140.977 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 3.75X10.
108.022	TRANSFER DO MINI PILAR CONICO MOLDEIRA ABERTA 4.1	140.978 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 3.75X11.5.
108.023	TRANSFER DO MINI PILAR CONICO 5.0	140.979 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 3.75X13.
108.024	TRANSFER DO MINI PILAR CONICO MOLDEIRA ABERTA 5.0	140.980 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 3.75X16.
108.025	TRANSFER DO PILAR CONICO MOLDEIRA ABERTA 5.0	140.981 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 3.75X18.
108.026	TRANSFER DO PILAR TRANSEPITELIAL MOLDEIRA ABERTA	140.982 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 4.0X8.
108.029	TRANSFER 4.3	140.983 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 4.0X10.
		140.984 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 4.0X11.5.
		140.985 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 4.0X13.
		140.986 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 4.0X16.
		140.987 IMPLANTE HELIX GM ACQUA 4.0X18.
		140.988 IMPLANTE HELIX GM

ANTIRROTACIONAL	ACQUA 3.5X18.
108.034 TRANSFER	140.989 IMPLANTE HELIX GM
MOLDEIRA ABERTA 4.3 EM	ACQUA 4.3X18.
TITANIO	140.990 IMPLANTE HELIX GM
108.035 TRANSFER DO	ACQUA 5.0X18.
PILAR CONICO MOLDEIRA	109.284 Implante Titamax Ti
ABERTA 4.1 (ANTIRROT.)	Cortical 3.75x9mm
108.038 TRANSFER 4.3	109.285 Implante Titamax Ti
ROTACIONAL	Cortical 3.75x11mm
108.039 TRANSFER GT	109.286 Implante Titamax Ti
MOLDEIRA ABERTA	Cortical 3.75x13mm
ANTIRROTACIONAL	109.287 Implante Titamax Ti
108.040 TRANSFER GT	Cortical 3.75x15mm
ANTIRROTACIONAL	109.288 Implante Titamax Ti
108.041 TRANSFER DO	Cortical 3.75x17mm
IMPLANTE CM	109.294 Implante Titamax Ti
108.042 TRANSFER DO	Cortical 5.0x7mm
MUNHAO UNIVERSAL	109.295 Implante Titamax Ti
3.3X4.0	Cortical 5.0x9mm
108.043 TRANSFER DO	109.296 Implante Titamax Ti
MUNHAO UNIVERSAL	Cortical 5.0x11mm
3.3X6.0	109.297 Implante Titamax Ti
108.044 TRANSFER DO	Cortical 5.0x13mm
MUNHAO UNIVERSAL	109.302 Implante Titamax Ti
4.5X4.0	Cortical 4.0x9mm
108.045 TRANSFER DO	109.303 Implante Titamax Ti
MUNHAO UNIVERSAL	Cortical 4.0x11mm
4.5X6.0	109.304 Implante Titamax Ti
108.047 TRANSFER II	Cortical 4.0x13mm
PLUS MOLDEIRA ABERTA	109.305 Implante Titamax Ti
108.060 CONJUNTO	Cortical 4.0x15mm
PARA MUNHAO UNIVERSAL	109.306 Implante Titamax Ti
3.3X4.0	Cortical 4.0x17mm
108.061 CONJUNTO	109.321 Implante Alvim Ti
PARA MUNHAO UNIVERSAL	(4.3) 4.3x10mm
3.3X6.0	109.322 Implante Alvim Ti
108.062 CONJUNTO	(4.3) 4.3x13mm
PARA MUNHAO UNIVERSAL	109.323 Implante Alvim Ti

4.5X4.0	(4.3) 4.3x16mm
108.063 CONJUNTO PARA MUNHAO UNIVERSAL	109.324 Implante Alvim Ti
4.5X6.0	(5.0)5.0x10mm
108.064 TRANSFER DO IMPLANTE WS	109.325 Implante Alvim Ti
108.065 TRANSFER CURTO DO IMPLANTE CM	(5.0)5.0x13mm
108.066 TRANSFER SF	109.326 Implante Alvim Ti
4.1 ROTACIONAL	(5.0) 5.0x16mm
108.067 TRANSFER SF	109.327 Implante Titamax Ti
MOLDEIRA ABERTA 4.1	Cortical (5.0)4.5x9mm
108.068 TRANSFER	109.328 Implante Titamax Ti
MULTIFUNCIONAL DO M. P.	Cortical (5.0)4.5x11
CONICO MOLDEIRA ABERTA	109.329 Implante Titamax Ti
4.1	Cortical (5.0)4.5x13
108.069 TRANSFER DO IMPLANTE CM MOLDEIRA	109.450 IMPLANTE
ABERTA	CIGOMATICO HEXAGONO
108.070 TRANSFER DO MICRO PILAR MOLDEIRA	EXTERNO 35MM
ABERTA	109.451 IMPLANTE
108.075 TRANSFER DO PILAR CONICO 4.1	CIGOMATICO HEXAGONO
(ANTIRROTACIONAL)	EXTERNO 40MM
108.076 TRANSFER	109.452 IMPLANTE
EXACT PARA IMPLANTE CM	CIGOMATICO HEXAGONO
108.104 TRANSFER DO	EXTERNO 45MM
PILAR CONICO 5.0	109.453 IMPLANTE
(ANTIRROTACIONAL)	CIGOMATICO HEXAGONO
108.107 TRANSFER DO	EXTERNO 50MM
IMPLANTE FACILITY	109.454 IMPLANTE
109.284 IMPLANTE	CIGOMATICO HEXAGONO
TITAMAX Ti CORTICAL	EXTERNO 52.5MM
(4.1)3.75X9	109.461 IMPLANTE
109.285 IMPLANTE	CIGOMATICO HEXAGONO
TITAMAX Ti CORTICAL	EXTERNO 47.5MM
(4.1)3.75X11	109.484 IMPLANTE P/
	ANCLAJE ORTODONCIA
	AUTOPERFORANTE CINTA BAJA
	1.3X7MM
	109.485 IMPLANTE
	P/ANCLAJE ORTODONCIA
	AUTOPERFORANTE CINTA BAJA

109.286	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)3.75X13	1.3X9 MM
109.287	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)3.75X15	109.486 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA BAJA1.3X11 MM
109.288	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)3.75X17	109.487 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA MEDIA 1.3X7 MM
109.294	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (5.0) 5.0X7	109.488 IMPLANTE P/ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA MEDIA 1.3X9 MM
109.295	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (5.0) 5.0X9	109.489 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA MEDIA 1.3X11 MM
109.296	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (5.0) 5.0X11	109.493 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA BAJA 1.6X7MM
109.297	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (5.0) 5.0X13	109.494 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA BAJA 1.6X9 MM
109.302	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)4.0X9	109.495 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA BAJA 1.6X11MM
109.303	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)4.0X11	109.496 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA MEDIA 1.6X7MM
109.304	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)4.0X13	109.497 IMPLANTE P/ ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA MEDIA 1.6X9MM
109.305	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)4.0X15	109.498 IMPLANTE P/
109.306	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (4.1)4.0X17	
109.321	IMPLANTE ALVIM Ti (4.3) 4.3X10	

109.322	IMPLANTE ALVIM Ti (4.3) 4.3X13	ANCLAJE ORTODONCIA AUTOPERFORANTE CINTA MEDIA 1.6X11MM	
109.323	IMPLANTE ALVIM Ti (4.3) 4.3X16	109.522	IMPLANTE CIGOMATICO CM 30 MM
109.324	IMPLANTE ALVIM Ti (5.0) 5.0X10	109.523	IMPLANTE CIGOMATICO CM 35 MM
109.325	IMPLANTE ALVIM Ti (5.0) 5.0X13	109.524	IMPLANTE CIGOMATICO CM 40 MM
109.326	IMPLANTE ALVIM Ti (5.0) 5.0X16	109.525	IMPLANTE CIGOMATICO CM 45 MM
109.327	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (5.0)4.5X9	109.526	IMPLANTE CIGOMATICO CM 47.5 MM
109.328	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (5.0)4.5X11	109.527	IMPLANTE CIGOMATICO CM 50 MM
109.329	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (5.0)4.5X13	109.528	IMPLANTE CIGOMATICO CM 52.5 MM
109.450	IMPLANTE ZIGOMATICO HEXAGONO EXTERNO 35 MM	109.574	Implante Titamax WS Cortical 5.0x5mm
109.451	IMPLANTE ZIGOMATICO HEXAGONO EXTERNO 40 MM	109.575	Implante Titamax WS Cortical 5.0x6mm
109.452	IMPLANTE ZIGOMATICO HEXAGONO EXTERNO 45 MM	109.576	Implante Titamax WS Cortical 6.0x5mm
109.453	IMPLANTE ZIGOMATICO HEXAGONO EXTERNO 50 MM	109.577	Implante Titamax WS Cortical 6.0x6mm
109.454	IMPLANTE ZIGOMATICO HEXAGONO EXTERNO 52.5 MM	109.578	Implante Titamax WS Medular 5.0x5mm
109.461	IMPLANTE ZIGOMATICO HEXAGONO EXTERNO 47.5 MM	109.579	Implante Titamax WS Medular 5.0x6mm
109.484	IMPLANTE P/	109.582	Implante Titamax Ti Ex 3.75x9mm
		109.583	Implante Titamax Ti Ex 3.75x11mm
		109.584	Implante Titamax Ti Ex 3.75x13mm
		109.585	Implante Titamax Ti Ex 3.75x15mm
		109.586	Implante Titamax Ti

ANCORAGEM	Ex 3.75x17mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.587 Implante Titamax Ti
1.3X7 CINTA BAIXA	Ex 3.75x19mm
109.485 IMPLANTE P/	109.588 Implante Titamax Ti
ANCORAGEM	Ex 4.0x9mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.589 Implante Titamax Ti
1.3X9 CINTA BAIXA	Ex 4.0x11mm
109.486 IMPLANTE P/	109.590 Implante Titamax Ti
ANCORAGEM	Ex 4.0x13mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.591 Implante Titamax Ti
1.3X11 CINTA BAIXA	Ex 4.0x15mm
109.487 IMPLANTE P/	109.592 Implante Titamax Ti
ANCORAGEM	Ex 4.0x17mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.593 Implante Titamax Ti
1.3X7 CINTA MEDIA	Ex 4.0x19mm
109.488 IMPLANTE P/	109.604 Implante Titamax
ANCORAGEM	WS Cortical 4.0x5mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.605 Implante Titamax
1.3X9 CINTA MEDIA	WS Cortical 4.0x6mm
109.489 IMPLANTE P/	109.606 Implante Titamax
ANCORAGEM	CM Cortical 3.75 X 7.0mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.607 Implante Titamax
1.3X11 CINTA MEDIA	CM Cortical 3.75 X 8.0mm
109.493 IMPLANTE P/	109.608 Implante Titamax
ANCORAGEM	CM Cortical 3.75 X9.0mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.609 Implante Titamax
1.6X7 CINTA BAIXA	CM Cortical 3.75 X11.0mm
109.494 IMPLANTE P/	109.610 Implante Titamax
ANCORAGEM	CM Cortical 3.75 X13.0mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.611 Implante Titamax
1.6X9 CINTA BAIXA	CM Cortical 3.75 X 15.0mm
109.495 IMPLANTE P/	109.612 Implante Titamax
ANCORAGEM	CM Cortical 3.75 X 17.0mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.613 Implante Titamax
1.6X11 CINTA BAIXA	CM Cortical 3.5 X 7.0mm
109.496 IMPLANTE P/	109.614 Implante Titamax
ANCORAGEM	CM Cortical 3.5 X 8.0mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.615 Implante Titamax

1.6X7 CINTA MEDIA	CM Cortical 3.5 X 9.0mm
109.497 IMPLANTE P/	109.616 Implante Titamax
ANCORAGEM	CM Cortical 3.5 X11.0mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.617 Implante Titamax
1.6X9 CINTA MEDIA	CM Cortical 3.5 X13.0mm
109.498 IMPLANTE P/	109.618 Implante Titamax
ANCORAGEM	CM Cortical 3.5X15.0mm
ORTODONTICA AUTOPER	109.619 Implante Titamax
1.6X11 CINTA MEDIA	CM Cortical 3.5 X17.0mm
109.522 IMPLANTE	109.620 Implante Titamax
ZIGOMATICO CM 30MM	CM Cortical 4.0X13.0mm
109.523 IMPLANTE	109.621 Implante Alvim CM
ZIGOMATICO CM 35MM	3.5 X 13.0mm
109.524 IMPLANTE	109.622 Implante Alvim CM
ZIGOMATICO CM 40MM	4.3 X13.0mm
109.525 IMPLANTE	109.627 Implante Drive CM
ZIGOMATICO CM 45MM	4.3 X11.5mm
109.526 IMPLANTE	109.628 Implante Drive CM
ZIGOMATICO CM 47.5MM	4.3 X13.0mm
109.527 IMPLANTE	109.629 Implante Drive CM
ZIGOMATICO CM 50MM	4.3 X 16.0mm
109.528 IMPLANTE	109.630 Implante Titamax
ZIGOMATICO CM 52.5MM	CM Cortical 4.0 X 7.0mm
109.574 IMPLANTE	109.631 Implante Titamax
TITAMAX WS CORTICAL	CM Cortical 4.0X 8.0mm
5.0X5	109.632 Implante Titamax
109.575 IMPLANTE	CM Cortical 4.0X9.0mm
TITAMAX WS CORTICAL	109.633 Implante Titamax
5.0X6	CM Cortical 4.0X11.0mm
109.576 IMPLANTE	109.634 Implante Titamax
TITAMAX WS CORTICAL	CM Cortical 4.0 X15.0mm
6.0X5	109.635 Implante Titamax
109.577 IMPLANTE	CM Cortical 4.0X17.0mm
TITAMAX WS CORTICAL	109.636 Implante Titamax
6.0X6	CM Ex 4.0X9.0mm
109.578 IMPLANTE	109.637 Implante Titamax
TITAMAX WS MEDULAR	CM Ex 4.0 X11.0mm
5.0X5	109.638 Implante Titamax

109.579	IMPLANTE	CM Ex 4.0X13.0mm
TITAMAX WS MEDULAR		109.639 Implante Titamax
5.0X6		CM Ex 4.0X15.0mm
109.582	IMPLANTE	109.640 Implante Titamax
TITAMAX Ti EX (4.1)3.75X9		CM Ex 4.0X17.0mm
109.583	IMPLANTE	109.641 Implante Titamax
TITAMAX Ti EX		CM Ex 4.0X19.0mm
(4.1)3.75X11		109.642 Implante CM
109.584	IMPLANTE	Cortical 5.0X7.0mm
TITAMAX Ti EX		109.643 Implante CM
(4.1)3.75X13		Cortical 5.0X8.0mm
109.585	IMPLANTE	109.644 Implante CM
TITAMAX Ti EX		Cortical 5.0X9.0mm
(4.1)3.75X15		109.645 Implante CM
109.586	IMPLANTE	Cortical 5.0X11.0mm
TITAMAX Ti EX		109.646 Implante CM
(4.1)3.75X17		Cortical 5.0X13.0mm
109.587	IMPLANTE	109.647 Implante Alvim CM
TITAMAX Ti EX		4.3X8.0mm
(4.1)3.75X19		109.648 Implante Alvim CM
109.588	IMPLANTE	4.3X10.0mm
TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X9		109.649 Implante Alvim CM
109.589	IMPLANTE	4.3X11.5mm
TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X11		109.651 Implante Alvim CM
109.590	IMPLANTE	4.3 X16.0mm
TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X13		109.652 Implante Alvim CM
109.591	IMPLANTE	5.0X8.0mm
TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X15		109.653 Implante Alvim CM
109.592	IMPLANTE	5.0X10.0mm
TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X17		109.654 Implante Alvim CM
109.593	IMPLANTE	5.0X11.5mm
TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X19		109.655 Implante Alvim CM
109.604	IMPLANTE	5.0X13.0mm
TITAMAX WS CORTICAL		109.656 Implante Alvim CM
4.0X5		5.0X16.0mm
109.605	IMPLANTE	109.657 Implante Alvim CM
TITAMAX WS CORTICAL		3.5X8.0mm
4.0X6		109.658 Implante Alvim CM

109.606	IMPLANTE	3.5X10.0mm
TITAMAX CM CORTICAL		109.659 Implante Alvim CM
3.75X7		3.5X11.5mm
109.607	IMPLANTE	109.660 Implante Alvim CM
TITAMAX CM CORTICAL		3.5X16.0mm
3.75X8		109.661 Implante Titamax
109.608	IMPLANTE	CM Ex 3.5X9.0mm
TITAMAX CM CORTICAL		109.662 Implante Titamax
3.75X9		CM Ex 3.5X11.0mm
109.609	IMPLANTE	109.663 Implante Titamax
TITAMAX CM CORTICAL		CM Ex 3.5X13.0mm
3.75X11		109.664 Implante Titamax
109.610	IMPLANTE	CM Ex 3.5X15.0mm
TITAMAX CM CORTICAL		109.665 Implante Titamax
3.75X13		CM Ex 3.5X17.0mm
109.611	IMPLANTE	109.666 Implante Titamax
TITAMAX CM CORTICAL		CM Ex 3.75X9.0mm
3.75X15		109.667 Implante Titamax
109.612	IMPLANTE	CM Ex 3.75 X11.0mm
TITAMAX CM CORTICAL		109.668 Implante Titamax
3.75X17		CM Ex 3.75 X13.0mm
109.613	IMPLANTE	109.669 Implante Titamax
TITAMAX CM CORTICAL		CM Ex 3.75X15.0mm
3.5X7		109.670 Implante Titamax
109.614	IMPLANTE	CM Ex 3.75X17.0mm
TITAMAX CM CORTICAL		109.671 Implante Titamax
3.5X8		CM Ex 3.75X19.0mm
109.615	IMPLANTE	109.682 Implante Drive CM
TITAMAX CM CORTICAL		3.5X10.0mm
3.5X9		109.683 Implante Drive CM
109.616	IMPLANTE	3.5X13.0mm
TITAMAX CM CORTICAL		109.684 Implante Drive CM
3.5X11		3.5X16.0mm
109.617	IMPLANTE	109.685 Implante Drive CM
TITAMAX CM CORTICAL		5.0X10.0mm
3.5X13		109.686 Implante Drive CM
109.618	IMPLANTE	5.0X13.0mm
TITAMAX CM CORTICAL		109.687 Implante Drive CM

3.5X15	5.0X16.0mm
109.619 IMPLANTE	109.688 Implante Drive CM
TITAMAX CM CORTICAL	4.3X10.0mm
3.5X17	109.689 Implante Drive CM
109.620 IMPLANTE	4.3X8.0mm
TITAMAX CM CORTICAL	109.690 Implante Drive CM
4.0X13	5.0X8.0mm
109.621 IMPLANTE	109.691 Implante Drive CM
ALVIM CM 3.5X13	5.0X11.5mm
109.622 IMPLANTE	109.692 Implante Drive CM
ALVIM CM 4.3X13	3.5X8.0mm
109.627 IMPLANTE	109.693 Implante Drive CM
DRIVE CM 4.3X11.5	3.5X11.5mm
109.628 IMPLANTE	109.701 IMPLANTE P/
DRIVE CM 4.3X13	ANCLAJE ORTODONCIA
109.629 IMPLANTE	AUTOPERFORANTE CINTA BAJA
DRIVE CM 4.3X16	1.6X5MM
109.630 IMPLANTE	109.702 IMPLANTE P/
TITAMAX CM CORTICAL	ANCLAJE ORTODONCIA
4.0X7	AUTOPERFORANTE 1.6X5 CINTA
109.631 IMPLANTE	MEDIA
TITAMAX CM CORTICAL	109.712 Implante Titamax TI
4.0X8	Cortical (3.3) 3.3X9mm
109.632 IMPLANTE	109.713 Implante Titamax TI
TITAMAX CM CORTICAL	Cortical (3.3) 3.3X11mm
4.0X9	109.714 Implante Titamax TI
109.633 IMPLANTE	Cortical (3.3) 3.3X13mm
TITAMAX CM CORTICAL	109.715 Implante Titamax TI
4.0X11	Cortical (3.3) 3.3X15mm
109.634 IMPLANTE	109.716 Implante Titamax TI
TITAMAX CM CORTICAL	Cortical (3.3) 3.3X17mm
4.0X15	109.717 Implante Alvim TI
109.635 IMPLANTE	(3.3) 3.5X10mm
TITAMAX CM CORTICAL	109.718 Implante Alvim TI
4.0X17	(3.3) 3.5X13mm
109.636 IMPLANTE	109.719 Implante Alvim TI
TITAMAX CM EX 4.0X9	(3.3) 3.5X16mm
109.637 IMPLANTE	109.737 Implante Facility

TITAMAX CM EX 4.0X11	10mm
109.638 IMPLANTE	109.738 Implante Facility
TITAMAX CM EX 4.0X13	12mm
109.639 IMPLANTE	109.739 Implante Facility
TITAMAX CM EX 4.0X15	14mm
109.640 IMPLANTE	109.752 Implante Drive TI
TITAMAX CM EX 4.0X17	(3.3) 3.5X8mm
109.641 IMPLANTE	109.753 Implante Drive TI
TITAMAX CM EX 4.0X19	(3.3) 3.5X10mm
109.642 IMPLANTE	109.754 Implante Drive TI
TITAMAX CM CORTICAL	(3.3) 3.5X11.5mm
5.0X7	109.755 Implante Drive TI
109.643 IMPLANTE	(3.3) 3.5X13mm
TITAMAX CM CORTICAL	109.756 Implante Drive TI
5.0X8	(3.3) 3.5X16mm
109.644 IMPLANTE	109.757 Implante Drive TI
TITAMAX CM CORTICAL	(4.3) 4.3X8mm
5.0X9	109.758 Implante Drive TI
109.645 IMPLANTE	(4.3) 4.3X10mm
TITAMAX CM CORTICAL	109.759 Implante Drive TI
5.0X11	(4.3) 4.3X11.5mm
109.646 IMPLANTE	109.760 Implante Drive TI
TITAMAX CM CORTICAL	(4.3) 4.3X13mm
5.0X13	109.761 Implante Drive TI
109.647 IMPLANTE	(4.3) 4.3X16mm
ALVIM CM 4.3X8	109.762 Implante Drive TI
109.648 IMPLANTE	(5.0) 5.0X8.0mm
ALVIM CM 4.3X10	109.763 Implante Drive TI
109.649 IMPLANTE	(5.0) 5.0X10.0mm
ALVIM CM 4.3X11.5	109.764 Implante Drive TI
109.651 IMPLANTE	(5.0) 5.0X11.5mm
ALVIM CM 4.3X16	109.765 Implante Drive TI
109.652 IMPLANTE	(5.0) 5.0X13mm
ALVIM CM 5.0X8	109.766 Implante Drive TI
109.653 IMPLANTE	(5.0) 5.0X16mm
ALVIM CM 5.0X10	140.321 IMPLANTE ALVIM TI
109.654 IMPLANTE	ACQUA (4.3) 4.3X10.0MM
ALVIM CM 5.0X11.5	140.322 IMPLANTE ALVIM TI

109.655	IMPLANTE ALVIM CM 5.0X13	ACQUA (4.3) 4.3X13.0MM
109.656	IMPLANTE ALVIM CM 5.0X16	140.323 IMPLANTE ALVIM TI ACQUA (4.3) 4.3X16.0MM
109.657	IMPLANTE ALVIM CM 3.5X8	140.324 IMPLANTE ALVIM TI ACQUA (5.0) 5.0X10.0MM
109.658	IMPLANTE ALVIM CM 3.5X10	140.325 IMPLANTE ALVIM TI ACQUA (5.0) 5.0X13.0MM
109.659	IMPLANTE ALVIM CM 3.5X11.5	140.326 IMPLANTE ALVIM TI ACQUA (5.0) 5.0X16.0MM
109.660	IMPLANTE ALVIM CM 3.5X16	140.478 IMPLANTE ALVIM II PLUS ACQUA 4.3X10.0MM
109.661	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.5X9	140.582 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 3.75X9.0MM
109.662	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.5X11	140.583 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 3.75X11.0MM
109.663	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.5X13	140.584 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 3.75X13.0MM
109.664	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.5X15	140.585 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 3.75X15.0MM
109.665	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.5X17	140.586 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 3.75X17.0MM
109.666	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.75X 9	140.587 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 3.75X19.0MM
109.667	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.75X11	140.588 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 4.0X9.0MM
109.668	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.75X13	140.589 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 4.0X11.0MM
109.669	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.75X15	140.590 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 4.0X13.0MM
109.670	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.75X17	140.591 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 4.0X15.0MM
109.671	IMPLANTE TITAMAX CM EX 3.75X19	140.592 IMPLANTE TITAMAX TI EX ACQUA (4.1) 4.0X17.0MM
109.682	IMPLANTE DRIVE CM 3.5X10	
109.683	IMPLANTE DRIVE CM 3.5X13	

109.684	IMPLANTE DRIVE CM 3.5X16	140.621	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 3.5X13.0MM
109.685	IMPLANTE DRIVE CM 5.0X10	140.622	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 4.3X13.0MM
109.686	IMPLANTE DRIVE CM 5.0X13	140.627	IMPLANTE DRIVE CM ACQUA 4.3X11.5MM
109.687	IMPLANTE DRIVE CM 5.0X16	140.628	IMPLANTE DRIVE CM ACQUA 4.3X13.0MM
109.688	IMPLANTE DRIVE CM 4.3X10	140.629	IMPLANTE DRIVE CM ACQUA 4.3X16.0MM
109.689	IMPLANTE DRIVE CM 4.3X8	140.636	IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 4.0X9.0MM
109.690	IMPLANTE DRIVE CM 5.0X8	140.637	IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 4.0X11.0MM
109.691	IMPLANTE DRIVE CM 5.0X11.5	140.638	IMPLANTE TITAMAX CM EX 4.0X13.0MM
109.692	IMPLANTE DRIVE CM 3.5X8	140.639	IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 4.0X15.0MM
109.693	IMPLANTE DRIVE CM 3.5X11.5	140.640	IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 4.0X17.0MM
109.701	IMPLANTE P/ ANCORAGEM ORTODONTICA AUTOPER 1.6X5 CINTA BAIXA	140.647	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 4.3X8.0MM
109.702	IMPLANTE P/ ANCORAGEM ORTODONTICA AUTOPER 1.6X5 CINTA MEDIA	140.648	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 4.3X10.0MM
109.712	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (3.3) 3.3X9	140.649	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 4.3X11.5MM
109.713	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (3.3) 3.3X11	140.651	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 4.3X16.0MM
109.714	IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (3.3) 3.3X13	140.652	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 5.0X8.0MM
109.715	IMPLANTE	140.653	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 5.0X10.0MM
		140.654	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 5.0X11.5MM
		140.655	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 5.0X13.0MM
		140.656	IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 5.0X16.0MM

TITAMAX Ti CORTICAL (3.3) 3.3X15	140.657 IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 3.5X8.0MM
109.716 IMPLANTE TITAMAX Ti CORTICAL (3.3) 3.3X17	140.658 IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 3.5X10.0MM
109.717 IMPLANTE ALVIM Ti (3.3) 3.5X10	140.659 IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 3.5X11.5MM
109.718 IMPLANTE ALVIM Ti (3.3) 3.5X13	140.660 IMPLANTE ALVIM CM ACQUA 3.5X16.0MM
109.719 IMPLANTE ALVIM Ti (3.3) 3.5X16	140.661 IMPLANTE TITAMAX CM ACQUA EX 3.5X9.0MM
109.737 IMPLANTE FACILITY 10	140.662 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.5X11.0MM
109.738 IMPLANTE FACILITY 12	140.663 IMPLANTE TITAMAX ACQUA CM EX 3.5X13.0MM
109.739 IMPLANTE FACILITY 14	140.664 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.5X15.0MM
109.752 IMPLANTE DRIVE Ti (3.3) 3.5X8	140.665 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.5X17.0MM
109.753 IMPLANTE DRIVE Ti (3.3) 3.5X10.0	140.666 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.75X9.0MM
109.754 IMPLANTE DRIVE Ti (3.3) 3.5X11.5	140.667 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.75X11.0MM
109.755 IMPLANTE DRIVE Ti (3.3) 3.5X13	140.668 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.75X13.0MM
109.756 IMPLANTE DRIVE Ti (3.3) 3.5X16	140.669 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.75X15.0MM
109.757 IMPLANTE DRIVE Ti (4.3) 4.3X8	140.670 IMPLANTE TITAMAX CM EX ACQUA 3.75X17.0MM
109.758 IMPLANTE DRIVE Ti (4.3) 4.3X10	140.682 IMPLANTE DRIVE CM ACQUA 3.5X10.0MM
109.759 IMPLANTE DRIVE Ti (4.3) 4.3X11.5	140.683 IMPLANTE DRIVE CM 3.5 X 10.0 3.5X13.0MM
109.760 IMPLANTE DRIVE Ti (4.3) 4.3X13	140.684 IMPLANTE DRIVE CM ACQUA 3.5X16.0MM
109.761 IMPLANTE DRIVE Ti (4.3) 4.3X16	140.685 IMPLANTE DRIVE CM ACQUA 5.0X10.0MM
109.762 IMPLANTE	140.686 IMPLANTE DRIVE CM ACQUA 5.0X13.0MM

DRIVE Ti (5.0) 5.0X8	140.687	IMPLANTE DRIVE
109.763 IMPLANTE	CM ACQUA 5.0X16.0MM	
DRIVE Ti (5.0) 5.0X10	140.688	IMPLANTE DRIVE
109.764 IMPLANTE	CM ACQUA 4.3X10.0MM	
DRIVE Ti (5.0) 5.0X11.5	140.689	IMPLANTE DRIVE
109.765 IMPLANTE	CM ACQUA 4.3X8.0MM	
DRIVE Ti (5.0) 5.0X13	140.690	IMPLANTE DRIVE
109.766 IMPLANTE	CM ACQUA 5.0X 8.0MM	
DRIVE Ti (5.0) 5.0X16	140.691	IMPLANTE DRIVE
110.154 COMPACTADOR	CM ACQUA 5.0X11.5MM	
1.8	140.692	IMPLANTE DRIVE
110.155 COMPACTADOR	CM ACQUA 3.5X8.0MM	
2.5	140.693	IMPLANTE DRIVE
110.156 COMPACTADOR	CM ACQUA 3.5X11.5MM	
3.0	140.717	IMPLANTE ALVIM TI
110.157 COMPACTADOR	ACQUA (3.3) 3.5X10MM	
3.5	140.718	IMPLANTE ALVIM TI
110.158 COMPACTADOR	ACQUA (3.3) 3.5X13MM	
4.0	140.719	IMPLANTE ALVIM TI
110.159 COMPACTADOR	ACQUA (3.3) 3.5X16MM	
4.5	140.737	IMPLANTE FACILITY
110.160 EXPANSOR 1.8	ACQUA 10MM	
110.161 EXPANSOR 2.5	140.738	IMPLANTE FACILITY
110.162 EXPANSOR 3.0	ACQUA 12MM	
110.163 EXPANSOR 3.5	140.739	IMPLANTE FACILITY
113.014 MONTA-	ACQUA 14MM	
IMPLANTE LONGO 3.3	140.752	IMPLANTE DRIVE TI
113.020 MONTA-	ACQUA (3.3) 3.5X8.0	
IMPLANTE GT	140.753	IMPLANTE DRIVE TI
114.009 MUNHAO	ACQUA (3.3) 3.5X10	
ANGULADO 30 GRAUS 4.1	140.754	IMPLANTE DRIVE TI
ALT.3	ACQUA (3.3) 3.5X11.5MM	
114.010 MUNHAO	140.755	IMPLANTE DRIVE TI
ANGULADO 30 GRAUS 4.1	ACQUA (3.3) 3.5X13MM	
ALT.4	140.756	IMPLANTE DRIVE TI
114.011 MUNHAO	ACQUA (3.3) 3.5X16MM	
ANGULADO 30 GRAUS 4.1	140.757	IMPLANTE DRIVE TI
ALT.5	ACQUA (4.3) 4.3X 8.0MM	

114.016	MUNHAO	140.758	IMPLANTE DRIVE TI
ANGULADO 17 GRAUS 4.1		ACQUA (4.3) 4.3X10MM	
ALT.2		140.759	IMPLANTE DRIVE TI
114.017	MUNHAO	ACQUA (4.3) 4.3X11.5MM	
ANGULADO 17 GRAUS 4.1		140.760	IMPLANTE DRIVE TI
ALT.3		ACQUA (4.3) 4.3X13MM	
114.018	MUNHAO	140.761	IMPLANTE DRIVE TI
ANGULADO 17 GRAUS 4.1		ACQUA (4.3) 4.3X16MM	
ALT.4		140.762	IMPLANTE DRIVE TI
114.025	MUNHAO	ACQUA (5.0) 5.0X8.0MM	
ANGULADO 17 GRAUS 3.3		140.763	IMPLANTE DRIVE TI
ALT.2		ACQUA (5.0) 5.0X10MM	
114.026	MUNHAO	140.764	IMPLANTE DRIVE TI
ANGULADO 17 GRAUS 3.3		ACQUA (5.0) 5.0X11.5MM	
ALT.3		140.765	IMPLANTE DRIVE TI
114.027	MUNHAO	ACQUA (5.0) 5.0X13MM	
ANGULADO 17 GRAUS 3.3		140.766	IMPLANTE DRIVE TI
ALT.4		ACQUA (5.0) 5.0X16MM	
114.029	MUNHAO	109.1009	IMPLANTE HELIX
PERSONALIZAVEL 4.1 P/ 5.0		GM 6.0X8	
114.030	MUNHAO	109.1010	IMPLANTE HELIX
PERSONALIZAVEL 4.1 P/ 6.0		GM 6.0X10	
114.035	MUNHAO	109.1011	IMPLANTE HELIX
PERSONALIZAVEL 5.0 P/ 6.0		GM 6.0X11.5	
114.049	MUNHAO	109.1012	IMPLANTE HELIX
ANGULADO 17 GRAUS 4.3		GM 6.0X13	
ALT.2		140.1009	IMPLANTE HELIX
114.050	MUNHAO	GM ACQUA 6.0X8	
ANGULADO 17 GRAUS 4.3		140.1010	IMPLANTE HELIX
ALT.3		GM ACQUA 6.0X10	
114.051	MUNHAO	140.1011	IMPLANTE HELIX
ANGULADO 17 GRAUS 4.3		GM ACQUA 6.0X11.5	
ALT.4		140.1012	IMPLANTE HELIX
114.071	MUNHAO	GM ACQUA 6.0X13	
ANGULADO 17 GRAUS 5.0		106.060	CICATRIZADOR
ALT.2		PARALELO 3.3 ALT. 2.0.	
114.072	MUNHAO	106.061	CICATRIZADOR
ANGULADO 17 GRAUS 5.0		PARALELO 3.3 ALT. 3.0.	

ALT.3		106.062 CICATRIZADOR
114.073	MUNHAO	PARALELO 3.3 ALT. 4.0.
ANGULADO 17 GRAUS 5.0		106.063 CICATRIZADOR
ALT.4		PARALELO 3.3 ALT. 5.0.
114.077	MUNHAO	106.064 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 3.3X4X1.5		PARALELO 3.3 ALT. 6.
114.078	MUNHAO	106.065 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 3.3X4X2.5		DIVERGENTE 3.3 ALT. 2.0.
114.079	MUNHAO	106.066 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 3.3X4X3.5		DIVERGENTE 3.3 ALT. 3.0.
114.080	MUNHAO	106.067 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 4.5X4X1.5		DIVERGENTE 3.3 ALT. 4.0.
114.081	MUNHAO	106.068 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 4.5X4X2.5		DIVERGENTE 3.3 ALT. 5.0.
114.082	MUNHAO	106.069 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 4.5X4X3.5		DIVERGENTE 3.3 ALT. 6.
114.083	MUNHAO	106.070 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 4.5X6X1.5		PARALELO 4.3 ALT. 2.
114.084	MUNHAO	106.084 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 4.5X6X2.5		PARALELO 4.1 ALT. 2.0.
114.085	MUNHAO	106.085 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 4.5X6X3.5		PARALELO 4.1 ALT. 3.0.
114.086	MUNHAO	106.086 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 3.3X6X1.5		PARALELO 4.1 ALT. 4.0.
114.087	MUNHAO	106.087 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 3.3X6X2.5		PARALELO 4.1 ALT. 5.0.
114.088	MUNHAO	106.088 CICATRIZADOR
UNIVERSAL CM 3.3X6x3.5		PARALELO 4.1 ALT. 6.
114.089	MUNHAO	106.091 CICATRIZADOR
UNIVERSAL ANGULADO CM		PARALELO 4.1 ALT. 10.
17 GRAUS 3.3X4X1.5		106.092 CICATRIZADOR
114.090	MUNHAO	DIVERGENTE 4.1 ALT. 2.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM		106.093 CICATRIZADOR
17 GRAUS 3.3X4X2.5		DIVERGENTE 4.1 ALT. 3.0.
114.091	MUNHAO	106.094 CICATRIZADOR
UNIVERSAL ANGULADO CM		DIVERGENTE 4.1 ALT. 4.0.
17 GRAUS 3.3X4X3.5		106.095 CICATRIZADOR
114.092	MUNHAO	DIVERGENTE 4.1 ALT. 5.0.

UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 3.3X6X1.5 114.093 MUNHAO	106.097 CICATRIZADOR PARALELO 5.0 ALT. 2.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 3.3X6X2.5 114.094 MUNHAO	106.098 CICATRIZADOR PARALELO 5.0 ALT. 3.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 3.3X6X3.5 114.095 MUNHAO	106.099 CICATRIZADOR PARALELO 5.0 ALT. 4.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 4.5X4X1.5 114.096 MUNHAO	106.100 CICATRIZADOR PARALELO 5.0 ALT. 5.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 4.5X4X2.5 114.097 MUNHAO	106.101 CICATRIZADOR PARALELO 5.0 ALT. 6.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 4.5X4X3.5 114.098 MUNHAO	106.127 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0 ALT. 2.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 4.5X6X1.5 114.099 MUNHAO	106.128 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0 ALT. 3.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 4.5X6X2.5 114.100 MUNHAO	106.129 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0 ALT. 4.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRAUS 4.5X6X3.5 114.101 MUNHAO	106.130 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0 ALT. 5.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X4X1.5 114.102 MUNHAO	106.132 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 2.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X4X2.5 114.103 MUNHAO	106.133 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 3.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X4X3.5 114.104 MUNHAO	106.134 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 4.0.
UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X6X1.5	106.135 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 5.0.
	106.136 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 6.
	106.137 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 7.
	106.138 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 8.
	106.139 CICATRIZADOR PARALELO 4.3 ALT. 10.
	106.140 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3 ALT. 2.0.
	106.141 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3 ALT. 3.0.

114.105	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X6X2.5	106.142	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3 ALT.4.0.
114.106	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X6X3.5	106.143	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3 ALT.5.0.
114.107	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 4.5X4X1.5	106.144	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3 ALT. 6.
114.108	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 4.5X4X2.5	106.145	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3 ALT. 7.
114.109	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 4.5X4X3.5	106.146	CICATRIZADOR PARALELO II 4.3 ALT. 2.0.
114.110	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 4.5X6X1.5	106.147	CICATRIZADOR PARALELO II 4.3 ALT. 3.0.
114.111	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 4.5X6X2.5	106.148	CICATRIZADOR PARALELO II 4.3 ALT. 4.0.
114.112	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRAUS 4.5X6X3.5	106.149	CICATRIZADOR PARALELO II 4.3 ALT. 5.0.
114.115	MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X4X0.8	106.150	CICATRIZADOR PARALELO II 4.3 ALT. 6.
114.116	MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X6X0.8	106.151	CICATRIZADOR PARALELO II 4.3 ALT. 7.
114.117	MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X4X1.5	106.152	CICATRIZADOR DIVERGENTE II 4.3 ALT. 2.0.
114.118	MUNHAO UNIVERSAL CM COM	106.153	CICATRIZADOR DIVERGENTE II 4.3 ALT. 3.0.
		106.154	CICATRIZADOR DIVERGENTE II 4.3 ALT. 4.0.
		106.155	CICATRIZADOR DIVERGENTE II 4.3 ALT. 5.0.
		106.156	CICATRIZADOR DIVERGENTE II 4.3 ALT.6.
		106.157	CICATRIZADOR DIVERGENTE II 4.3 ALT. 7.
		106.158	CICATRIZADOR PARALELO II 5.0 ALT. 2.0.
		106.159	CICATRIZADOR PARALELO II 5.0 ALT. 3.0.
		106.160	CICATRIZADOR PARALELO II 5.0 ALT. 4.0.

PARAFUSO PASSANTE 4.5X4X2.5 114.119 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X4X3.5 114.120 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X6X1.5 114.121 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X6X2.5 114.122 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X6X3.5 114.129 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3X4X0.8 114.130 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3X6X0.8 114.131 MUNHAO UNIVERSAL CM 4.5X4X0.8 114.132 MUNHAO UNIVERSAL CM 4.5X6X0.8 114.136 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3x4x4.5 114.137 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3x4x5.5 114.138 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3x4x6.5 114.139 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3x6x4.5 114.140 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3x6x5.5 114.141 MUNHAO UNIVERSAL CM 3.3x6x6.5	106.161 CICATRIZADOR PARALELO II 5.0 ALT. 5.0. 106.162 CICATRIZADOR PARALELO II 5.0 ALT. 6. 106.163 CICATRIZADOR DIVERGENTE II 5.0 ALT. 2.0. 106.164 CICATRIZADOR DIVERGENTE II 5.0 ALT.3.0. 106.165 CICATRIZADOR DIVERGENTE II 5.0 ALT. 4.0. 106.166 CICATRIZADOR DIVERGENTE II 5.0 ALT. 5.0. 106.167 CICATRIZADOR DIVERGENTE II 5.0 ALT.6. 106.168 CICATRIZADOR CM 3.3X1.5. 106.169 CICATRIZADOR CM 3.3X2.5. 106.170 CICATRIZADOR CM 3.3X3.5. 106.171 CICATRIZADOR CM 4.5X1.5. 106.172 CICATRIZADOR CM 4.5X2.5. 106.173 CICATRIZADOR CM 4.5X3.5. 106.174 CICATRIZADOR CM 4.5X4.5. 106.175 CICATRIZADOR CM 4.5X0.8. 106.176 CICATRIZADOR II PLUS ALT. 2.0. 106.177 CICATRIZADOR II PLUS ALT. 3.0. 106.178 CICATRIZADOR II PLUS ALT. 4.0. 106.179 CICATRIZADOR II PLUS ALT. 5.0.
--	---

114.142	MUNHAO	106.180	CICATRIZADOR CM
UNIVERSAL CM 4.5x4x4.5		4.5X5.5.	
114.143	MUNHAO	106.181	CICATRIZADOR CM
UNIVERSAL CM 4.5x4x5.5		4.5X6.5.	
114.144	MUNHAO	106.182	CICATRIZADOR CM
UNIVERSAL CM 4.5x4x6.5		3.3X0.8.	
114.145	MUNHAO	106.183	CICATRIZADOR CM
UNIVERSAL CM 4.5x6x4.5		3.3X4.5.	
114.146	MUNHAO	106.184	CICATRIZADOR CM
UNIVERSAL CM 4.5x6x5.5		3.3X5.5.	
114.147	MUNHAO	106.185	CICATRIZADOR CM
UNIVERSAL CM 4.5x6x6.5		3.3X6.5.	
114.148	MUNHAO	106.186	CICATRIZADOR WS
UNIVERSAL CM COM		ALT. 0.8.	
PARAFUSO PASSANTE		106.187	CICATRIZADOR WS
3.3X4X0.8		ALT. 1.5.	
114.149	MUNHAO	106.188	CICATRIZADOR WS
UNIVERSAL CM COM		ALT. 2.5.	
PARAFUSO PASSANTE		106.189	CICATRIZADOR WS
3.3X4X1.5		ALT. 3.5.	
114.150	MUNHAO	106.190	CICATRIZADOR SF 4.1
UNIVERSAL CM COM		ALT. 2.0.	
PARAFUSO PASSANTE		106.191	CICATRIZADOR SF 4.1
3.3X4X2.5		ALT. 3.0.	
114.151	MUNHAO	106.192	CICATRIZADOR SF 4.1
UNIVERSAL CM COM		ALT. 4.0.	
PARAFUSO PASSANTE		106.193	CICATRIZADOR SF 4.1
3.3X4X3.5		ALT. 5.0.	
114.152	MUNHAO	106.194	CICATRIZADOR SF 4.1
UNIVERSAL CM COM		ALT. 6.0.	
PARAFUSO PASSANTE		106.195	CICATRIZADOR SF 5.0
3.3X4X4.5		ALT. 2.0.	
114.153	MUNHAO	106.196	CICATRIZADOR SF 5.0
UNIVERSAL CM COM		ALT. 3.0.	
PARAFUSO PASSANTE		106.197	CICATRIZADOR SF 5.0
3.3X4X5.5		ALT. 4.0.	
114.154	MUNHAO	106.198	CICATRIZADOR SF 5.0
UNIVERSAL CM COM		ALT. 5.0.	

	PARAFUSO PASSANTE 3.3X4X6.5 114.155 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 3.3X6X0.8 114.156 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 3.3X6X1.5 114.157 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 3.3X6X2.5 114.158 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 3.3X6X3.5 114.159 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 3.3X6X4.5 114.160 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 3.3X6X5.5 114.161 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 3.3X6X6.5 114.162 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X4X4.5 114.163 MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X4X5.5	106.200 CICATRIZADOR FACILITY ALT. 1.5. 106.201 CICATRIZADOR FACILITY ALT. 2.5. 106.202 CICATRIZADOR FACILITY ALT. 3.5. 106.203 CICATRIZADOR FACILITY ALT. 4.5. 106.207 CICATRIZADOR GM 3.3X0.8. 106.208 CICATRIZADOR GM 3.3X1.5. 106.209 CICATRIZADOR GM 3.3X2.5. 106.210 CICATRIZADOR GM 3.3X3.5. 106.211 CICATRIZADOR GM 3.3X4.5. 106.212 CICATRIZADOR GM 3.3X5.5. 106.213 CICATRIZADOR GM 4.5X0.8. 106.214 CICATRIZADOR GM 4.5X1.5. 106.215 CICATRIZADOR GM 4.5X2.5. 106.216 CICATRIZADOR GM 4.5X3.5. 106.217 CICATRIZADOR GM 4.5X4.5. 106.218 CICATRIZADOR GM 4.5X5.5. 106.060 CICATRIZADOR PARALELO 3.3x2mm 106.061 CICATRIZADOR PARALELO 3.3x3mm 106.062 CICATRIZADOR PARALELO 3.3x4mm
--	---	---

114.164	MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X4X6.5	106.063	CICATRIZADOR PARALELO 3.3x5mm
114.165	MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X6X4.5	106.065	CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3x2mm
114.166	MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X6X5.5	106.066	CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3x3mm
114.167	MUNHAO UNIVERSAL CM COM PARAFUSO PASSANTE 4.5X6X6.5	106.067	CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3x4mm
114.183	MUNHAO UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X4X0.8	106.068	CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3x5mm
114.184	MUNHAO UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X4X1.5	106.092	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1x2mm
114.185	MUNHAO UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X4X2.5	106.093	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1x3mm
114.186	MUNHAO UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X4X3.5	106.094	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1x4mm
114.187	MUNHAO UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X6X0.8	106.095	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1x5mm
114.188	MUNHAO UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X6X1.5	106.127	CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0x2 mm
114.189	MUNHAO UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X6X2.5	106.128	CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0x3 mm
114.190	MUNHAO	106.129	CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0x4 mm
		106.130	CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0x5 mm
		106.132	CICATRIZADOR PARALELO 4.3x2 mm
		106.133	CICATRIZADOR PARALELO 4.3x3 mm
		106.134	CICATRIZADOR PARALELO 4.3x4 mm
		106.135	CICATRIZADOR PARALELO 4.3x5 mm
		106.140	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3x2 mm
		106.141	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3x3 mm

UNIVERSAL WS COM PARAFUSO 4.5X6X3.5	106.142	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3x4 mm
114.191 MUNHAO CM 3.3X4X0.8 PARA SELECAO PROTETICA	106.143	CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.3x5 mm
114.192 MUNHAO CM 3.3X4X1.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.168	CICATRIZADOR CM 3.3X1.5mm
114.193 MUNHAO CM 3.3X4X2.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.169	CICATRIZADOR CM 3.3X2.5mm
114.194 MUNHAO CM 3.3X4X3.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.170	CICATRIZADOR CM 3.3X3.5mm
114.195 MUNHAO CM 3.3X4X4.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.171	CICATRIZADOR CM 4.5X1.5mm
114.196 MUNHAO CM 3.3X4X5.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.172	CICATRIZADOR CM 4.5X2.5mm
114.197 MUNHAO CM 3.3X4X6.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.173	CICATRIZADOR CM 4.5X3.5mm
114.198 MUNHAO CM 3.3X6X0.8 PARA SELECAO PROTETICA	106.174	CICATRIZADOR CM 4.5X4.5mm
114.199 MUNHAO CM 3.3X6X1.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.175	CICATRIZADOR CM 4.5X0.8mm
114.200 MUNHAO CM 3.3X6X2.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.180	CICATRIZADOR CM 4.5X5.5mm
114.201 MUNHAO CM 3.3X6X3.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.181	CICATRIZADOR CM 4.5X6.5mm
114.202 MUNHAO CM 3.3X6X4.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.182	CICATRIZADOR CM 3.3X0.8mm
	106.183	CICATRIZADOR CM 3.3X4.5mm
	106.184	CICATRIZADOR CM 3.3X5.5mm
	106.185	CICATRIZADOR CM 3.3X6.5mm
	106.186	CICATRIZADOR WS 0.8mm
	106.187	CICATRIZADOR WS 1.5mm
	106.188	CICATRIZADOR WS 2.5mm

114.203	MUNHAO CM 3.3X6X5.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.189	CICATRIZADOR WS 3.5mm
114.204	MUNHAO CM 3.3X6X6.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.190	CICATRIZADOR SF 4.1x2mm
114.205	MUNHAO CM 4.5X4X0.8 PARA SELECAO PROTETICA	106.191	CICATRIZADOR SF 4.1x3mm
114.206	MUNHAO CM 4.5X4X1.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.192	CICATRIZADOR SF 4.1x4mm
114.207	MUNHAO CM 4.5X4X2.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.193	CICATRIZADOR SF 4.1x5mm
114.208	MUNHAO CM 4.5X4X3.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.194	CICATRIZADOR SF 4.1x6mm
114.209	MUNHAO CM 4.5X4X4.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.195	CICATRIZADOR SF 5.0x2mm
114.210	MUNHAO CM 4.5X4X5.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.196	CICATRIZADOR SF 5.0x3mm
114.211	MUNHAO CM 4.5X4X6.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.197	CICATRIZADOR SF 5.0x4mm
114.212	MUNHAO CM 4.5X6X0.8 PARA SELECAO PROTETICA	106.198	CICATRIZADOR SF 5.0x5mm
114.213	MUNHAO CM 4.5X6X1.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.223	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 5.5X1.5
114.214	MUNHAO CM 4.5X6X2.5 PARA SELECAO PROTETICA	106.224	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 5.5x2.5
114.215	MUNHAO CM 4.5X6X3.5 PARA SELECAO	106.225	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 5.5x3.5
		106.226	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 5.5x4.5
		106.227	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 5.5x5.5
		106.228	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 7.0x2.5
		106.229	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 7.0x3.5
		106.230	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 7.0x4.5
		106.231	CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 7.0x5.5

	<p>PROTETICA</p> <p>114.216 MUNHAO CM 4.5X6X4.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.217 MUNHAO CM 4.5X6X5.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.218 MUNHAO CM 4.5X6X6.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.219 MUNHAO ANGULADO CM 17 GRAUS 3.3X6X1.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.220 MUNHAO ANGULADO CM 17 GRAUS 3.3X6X2.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.221 MUNHAO ANGULADO CM 17 GRAUS 3.3X6X3.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.222 MUNHAO ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X6X1.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.223 MUNHAO ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X6X2.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.224 MUNHAO ANGULADO CM 30 GRAUS 3.3X6X3.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.226 MUNHAO ANATOMICO CM ALT. 1.5 PARA SELECAO PROTETICA</p> <p>114.227 MUNHAO</p>	<p>106.232 CICATRIZADOR PERSONALIZABLE GM 7.0x6.5</p> <p>116.001 TORNILLO HEXAGONAL EN TITANIO 3.3.</p> <p>116.002 TORNILLO HEXAGONAL EN TITANIO 4.1 y 4.3.</p> <p>116.003 TORNILLO HEXAGONAL EN TITANIO 5.0.</p> <p>116.004 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL PILAR CONICO 4.1.</p> <p>116.005 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL PILAR CONICO 5.0.</p> <p>116.006 TORNILLO DEL PILAR CONICO ANGULADO 17 y 30 GRADOS 3.3.</p> <p>116.007 TORNILLO DEL PILAR CONICO ANGULADO 17 y 30 GRADOS 4.1 y 4.3.</p> <p>116.009 TORNILLO DEL PILAR CONICO ANGULADO 17 y 30 GRADOS 5.0.</p> <p>116.010 TORNILLO DEL TRANSFER 3.3.</p> <p>116.011 TORNILLO DEL TRANSFER 4.1 y 4.3.</p> <p>116.012 TORNILLO DEL TRANSFER 5.0.</p> <p>116.017 TORNILLO DEL PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 1.</p> <p>116.018 TORNILLO DEL PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 2.</p> <p>116.019 TORNILLO DEL PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 3.</p> <p>116.020 TORNILLO DEL PILAR CONICO 5.0 ALT. 1.</p> <p>116.021 TORNILLO DEL PILAR</p>
--	---	---

	ANATOMICO CM ALT. 2.5 PARA SELECAO PROTETICA 114.228 MUNHAO ANATOMICO CM ALT. 3.5 PARA SELECAO PROTETICA 114.230 MUNHAO WS 4.5X6X0.8 PARA SELECAO PROTETICA 114.231 MUNHAO WS 4.5X6X1.5 PARA SELECAO PROTETICA 114.232 MUNHAO WS 4.5X6X2.5 PARA SELECAO PROTETICA 114.233 MUNHAO WS 4.5X6X3.5 PARA SELECAO PROTETICA 114.328 MUNHAO ANATOMICO CM TITANIO ALT. 1.5 114.329 MUNHAO ANATOMICO CM TITANIO ALT. 2.5 114.330 MUNHAO ANATOMICO CM TITANIO ALT. 3.5 114.335 MUNHAO ANATOMICO CM LATERAL ALT. 1.5 PARA SELECAO PROTETICA 114.336 MUNHAO ANATOMICO CM LATERAL ALT. 2.5 PARA SELECAO PROTETICA 114.337 MUNHAO ANATOMICO CM LATERAL ALT. 3.5 PARA SELECAO PROTETICA	CONICO 5.0 ALT. 2. 116.022 TORNILLO DEL PILAR CONICO 5.0 ALT. 3. 116.024 TORNILLO CABEZA CONICA PARA UCLA 4.1. 116.025 TORNILLO CABEZA CONICA PARA UCLA 5.0. 116.027 TORNILLO DEL MUÑON ANGULADO 17 GRADOS y 30 GRADOS 4.1 y 4.3. 116.031 TORNILLO DEL MONTA- IMPLANTE LARGO PARA 4.1 y 4.3. 116.033 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 1. 116.034 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 2. 116.035 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 3. 116.036 TORNILLO CORTO DEL TRANSFER CUB. AB. DEL MINI PILAR CONICO 4.1. 116.037 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO 4.1. 116.038 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO 5.0. 116.044 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 5.0 ALT. 1. 116.045 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 5.0 ALT. 2. 116.046 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 5.0 ALT. 3. 116.048 TORNILLO EN TITANIO DEL MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 3.3. 116.061 TORNILLO LARGO DEL
--	--	--

114.340	MUNHAO	MONTA-IMPLANTE 3.3.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.063 TORNILLO DEL
4.5X6X1.5		TRANSFER CUBETA ABIERTA
114.341	MUNHAO	DEL PILAR CONICO 4.1.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.070 TORNILLO DEL MONTA-
4.5X6X2.5		IMPLANTE PARA 3.3.
114.342	MUNHAO	116.077 TORNILLO LARGO DEL
UNIVERSAL	CM EXACT	CILINDRO DEL PILAR CONICO
4.5X6X3.5		4.1.
114.357	MUNHAO	116.079 TORNILLO LARGO DEL
UNIVERSAL	CM EXACT	TRANSFER CUB. AB. DEL M. P.
4.5X4X1.5		CONICO 4.1.
114.358	MUNHAO	116.080 TORNILLO LARGO DEL
UNIVERSAL	CM EXACT	CILINDRO DEL MINI PILAR
4.5X4X2.5		CONICO 4.1.
114.359	MUNHAO	116.083 TORNILLO LARGO DEL
UNIVERSAL	CM EXACT	TRANSFER DE ARRASTRE DEL
4.5X4X3.5		PILAR CONICO 4.1.
114.360	MUNHAO	116.086 TORNILLO DE TRABAJO
UNIVERSAL	CM EXACT	AJUSTE PASIVO 4.1.
3.3X4X1.5		116.087 TORNILLO DE TRABAJO
114.361	MUNHAO	AJUSTE PASIVO 5.0.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.088 TORNILLO EN TITANIO
3.3X4X2.5		DEL TRANSFER DE ARRASTRE
114.362	MUNHAO	4.1 y 4.3.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.089 TORNILLO EN TITANIO
3.3X4X3.5		DEL TRANSFER CUBETA
114.363	MUNHAO	ABIERTA 3.3.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.090 TORNILLO EN TITANIO
3.3X4X4.5		DEL TRANSFER CUBETA
114.364	MUNHAO	ABIERTA 5.0.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.095 TORNILLO DEL
3.3X4X5.5		TRANSFER DE ARRASTRE DEL
114.365	MUNHAO	MINI PILAR CONICO 5.0.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.096 TORNILLO DEL MINI
3.3X4X6.5		PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 7.
114.366	MUNHAO	116.097 TORNILLO LARGO DEL
UNIVERSAL	CM EXACT	TRANSFER CUB. AB. DEL MINI

3.3X6X1.5		PILAR CONICO 5.0.
114.367	MUNHAO	116.098 TORNILLO LARGO DEL
UNIVERSAL	CM EXACT	TRANSFER CUBETA ABIERTA
3.3X6X2.5		DEL PILAR CONICO 5.0.
114.368	MUNHAO	116.099 TORNILLO DEL
UNIVERSAL	CM EXACT	TRANSFER II 4.3.
3.3X6X3.5		116.103 TORNILLO DEL MINI
114.369	MUNHAO	PILAR CONICO ANGULADO 17 y
UNIVERSAL	CM EXACT	30 GRADOS 4.1 y 4.3.
3.3X6X4.5		116.108 TORNILLO HEXAGONAL
114.370	MUNHAO	EN TITANIO II 4.3.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.109 TORNILLO DEL MINI
3.3X6X5.5		PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 4.
114.371	MUNHAO	116.110 TORNILLO DEL MINI
UNIVERSAL	CM EXACT	PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 5.
3.3X6X6.5		116.111 TORNILLO DEL MINI
114.372	MUNHAO	PILAR CONICO 4.1 y 4.3 ALT. 9.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.113 TORNILLO DEL MINI
4.5X4X4.5		PILAR CONICO II 4.3 ALT. 1.
114.373	MUNHAO	116.114 TORNILLO DEL MINI
UNIVERSAL	CM EXACT	PILAR CONICO II 4.3 ALT. 2.
4.5X4X5.5		116.115 TORNILLO DEL MINI
114.374	MUNHAO	PILAR CONICO II 4.3 ALT. 3.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.116 TORNILLO DEL MINI
4.5X4X6.5		PILAR CONICO II 4.3 ALT. 4.
114.375	MUNHAO	116.117 TORNILLO DEL MINI
UNIVERSAL	CM EXACT	PILAR CONICO II 4.3 ALT. 5.
4.5X6X4.5		116.122 TORNILLO DEL
114.376	MUNHAO	TRANSFER II 5.0.
UNIVERSAL	CM EXACT	116.124 TORNILLO HEXAGONAL
4.5X6X5.5		II EN TITANIO II 5.0.
114.377	MUNHAO	116.125 TORNILLO DEL MUÑON
UNIVERSAL	CM EXACT	ANGULADO 17 GRADOS 5.0.
4.5X6X6.5		116.126 TORNILLO DEL MINI
114.384	MUNHAO	PILAR CONICO ANGULADO 17
UNIVERSAL	ANGULADO CM	GRADOS/30 GRADOS 5.0.
EXACT 17 GRAUS		116.127 TORNILLO DEL MINI
3.3X4X1.5		PILAR CONICO II 5.0 ALT. 1.

114.385	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 3.3X4X2.5	116.128	TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO II 5.0 ALT. 2.
114.386	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 3.3X4X3.5	116.129	TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO II 5.0 ALT. 3.
114.387	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 3.3X6X1.5	116.130	TORNILLO DEL PILAR CONICO 3.3 ALT. 1.
114.388	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 3.3X6X2.5	116.131	TORNILLO DEL PILAR CONICO 3.3 ALT. 2.
114.389	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 3.3X6X3.5	116.132	TORNILLO DEL PILAR CONICO 3.3 ALT. 3.
114.390	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 4.5X4X1.5	116.133	TORNILLO DEL PILAR CONICO II 4.3 ALT. 1.
114.391	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 4.5X4X2.5	116.134	TORNILLO DEL PILAR CONICO II 4.3 ALT. 2.
114.392	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 4.5X4X3.5	116.135	TORNILLO DEL PILAR CONICO II 4.3 ALT. 3.
114.393	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 4.5X6X1.5	116.136	TORNILLO DEL PILAR CONICO II 5.0 ALT. 1.
114.394	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM	116.137	TORNILLO DEL PILAR CONICO II 5.0 ALT. 2.
		116.138	TORNILLO DEL PILAR CONICO II 5.0 ALT. 3.
		116.139	TORNILLO DEL PILAR CONICO ANGULADO II 17 GRADOS 4.3.
		116.140	TORNILLO CUADRADO EN TITANIO 3.3.
		116.141	TORNILLO CUADRADO EN TITANIO 4.1 y 4.3.
		116.142	TORNILLO CUADRADO EN TITANIO 5.0.
		116.143	TORNILLO CUADRADO EN TITANIO II 4.3.
		116.144	TORNILLO CUADRADO EN TITANIO II 5.0.
		116.157	TORNILLO BARRA PROTESICA NEOPRONGO.
		116.160	TORNILLO DEL

<p> EXACT 17 GRAUS 4.5X6X2.5 114.395 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRAUS 4.5X6X3.5 114.396 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 3.3X4X1.5 114.397 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 3.3X4X2.5 114.398 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 3.3X4X3.5 114.399 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 3.3X6X1.5 114.400 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 3.3X6X2.5 114.401 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 3.3X6X3.5 114.402 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 4.5X4X1.5 114.403 MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 4.5X4X2.5 </p>	<p> TRASFER DE ARRASTRE GT NEOPRONGO. 116.168 TORNILLO DE TRANSFERENCIA DE BANDEJA ABIERTA II 4.3. 116.170 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 3.3 ALT. 1. 116.171 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 3.3 ALT. 2. 116.172 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 3.3 ALT. 3. 116.173 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 3.3. 116.180 TORNILLO HEXAGONAL NEOTORQUE 4.1 y 4.3. 116.181 TORNILLO DEL GUIA DE FRESA NEOPRONGO. 116.182 TORNILLO MONTA- IMPLANTE NEOPRONGO GT. 116.188 TORNILLO HEXAGONAL NEOTORQUE 3.3. 116.189 TORNILLO HEXAGONAL NEOTORQUE 5.0. 116.190 TORNILLO HEXAGONAL EN TITANIO NEOTORQUE II 4.3. 116.191 TORNILLO HEXAGONAL EN TITANIO NEOTORQUE II 5.0. 116.192 TORNILLO DEL TRANSFER GT. 116.218 TORNILLO DEL PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 3. 116.219 TORNILLO DEL PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 4. 116.220 TORNILLO DEL PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 5. 116.221 TORNILLO DEL PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 6. </p>
---	---

114.404	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 4.5X4X3.5	116.224	TORNILLO HEXAGONAL II PLUS.
114.405	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 4.5X6X1.5	116.226	TORNILLO HEXAGONAL NEOTORQUE II PLUS.
114.406	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 4.5X6X2.5	116.227	TORNILLO NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO 4.1.
114.407	MUNHAO UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRAUS 4.5X6X3.5	116.228	TORNILLO NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO 5.0.
114.408	MUNHAO UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X0.8	116.229	TORNILLO DEL MUÑON UNIVERSAL WS.
114.409	MUNHAO UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X0.8	116.231	TORNILLO NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL PILAR CONICO 4.1.
114.410	MUNHAO UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X0.8	116.232	TORNILLO NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL PILAR CONICO 5.0.
114.411	MUNHAO UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X0.8	116.235	TORNILLO DEL TRANSFER CUBETA ABIERTA IMPLANTE CM.
114.419	MUNHAO ANATOMICO CM LATERAL TITANIO ALT. 1.5	116.241	TORNILLO DEL PILAR CONICO ANGULADO II PLUS 17 GRADOS 4.3.
114.420	MUNHAO ANATOMICO CM LATERAL TITANIO ALT. 2.5	116.244	TORNILLO DEL PILAR DEL IMPLANTE TRANSGINGIVAL.
114.421	MUNHAO ANATOMICO CM LATERAL TITANIO ALT. 3.5	116.248	TORNILLO TORQCERAM 3.3.
114.422	MUNHAO	116.249	TORNILLO TORQCERAM 4.1 y 4.3.
		116.250	TORNILLO TORQCERAM 5.0.
		116.251	TORNILLO TORQCERAM II PLUS.
		116.252	TORNILLO TORQCERAM P/ MINI PILAR CONICO 4.1.
		116.253	TORNILLO TORQCERAM P/ MINI PILAR CONICO 5.0.

ANATOMICO CM EXACT TITANIO ALT. 1.5 114.423 MUNHAO ANATOMICO CM EXACT TITANIO ALT. 2.5 114.424 MUNHAO ANATOMICO CM EXACT TITANIO ALT. 3.5 114.425 MUNHAO ANATOMICO CM EXACT LATERAL TITANIO ALT. 1.5 114.426 MUNHAO ANATOMICO CM EXACT LATERAL TITANIO ALT. 2.5 114.427 MUNHAO ANATOMICO CM EXACT LATERAL TITANIO ALT. 3.5 114.428 MUNHAO UNIVERSAL SF 4.5X4X1 114.429 MUNHAO UNIVERSAL SF 4.5X4X2 114.430 MUNHAO UNIVERSAL SF 4.5X4X3 114.431 MUNHAO UNIVERSAL SF 4.5X6X1 114.432 MUNHAO UNIVERSAL SF 4.5X6X2 114.433 MUNHAO UNIVERSAL SF 4.5X6X3 114.442 MUNHAO ANATOMICO FACILITY ALT. 1,5 114.443 MUNHAO ANATOMICO FACILITY ALT. 2,5 114.444 MUNHAO ANATOMICO FACILITY ALT. 3,5	116.254 TORNILLO TORQCERAM P/ PILAR CONICO 4.1. 116.255 TORNILLO TORQCERAM P/ PILAR CONICO 5.0. 116.266 TORNILLO DEL CILINDRO DEL PILAR NEO. 116.267 TORNILLO NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL PILAR NEO. 116.269 TORNILLO DEL CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO NEO 4.1. 116.270 TORNILLO NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO NEO 4.1. 116.278 TORNILLO DEL TRANSFER DEL MINI Y MICRO PILAR CONICO NEO. 116.064 TORNILLO PARA INJERTO 1.6x4. 116.065 TORNILLO PARA INJERTO 1.6x6. 116.066 TORNILLO PARA INJERTO 1.6x8. 116.067 TORNILLO PARA INJERTO 1.6x10. 116.068 TORNILLO PARA INJERTO 1.6x12. 116.069 TORNILLO PARA INJERTO 1.6x14. 116.084 TORNILLO PARA INJERTO 2.0x12. 116.092 TORNILLO PARA INJERTO 2.0x10. 116.093 TORNILLO PARA INJERTO 2.0x8. 116.094 TORNILLO PARA INJERTO 2.0x6. 116.183 TORNILLO PARA
--	--

114.454	MUNHAO ANATOMICO ANG. CM EXACT 17 GRAUS EM TITANIO ALT 1,5	INJERTO 1.6x8 AUTOPERFORANTE.
114.455	MUNHAO ANATOMICO ANG. CM EXACT 17 GRAUS EM TITANIO ALT 2,5	116.184 TORNILLO PARA INJERTO 1.6x10 AUTOPERFORANTE.
114.456	MUNHAO ANATOMICO ANG. CM EXACT 17 GRAUS EM TITANIO ALT 3,5	116.185 TORNILLO PARA INJERTO 1.6X12 AUTOPERFORANTE.
114.457	MUNHAO ANAT. ANG. CM EXACT LATERAL 17 GRAUS EM TIT. ALT 1,5	116.186 TORNILLO PARA INJERTO 1.6X14 AUTOPERFORANTE.
114.458	MUNHAO ANAT. ANG. CM EXACT LATERAL 17 GRAUS EM TIT. ALT 2,5	116.193 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x4 AUTOPERFORANTE.
114.459	MUNHAO ANAT. ANG. CM EXACT LATERAL 17 GRAUS EM TIT. ALT 3,5	116.194 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x6 AUTOPERFORANTE.
114.460	MUNHAO ANATOMICO ANG. CM 17 GRAUS EM TITANIO ALT 1,5	116.195 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x7 AUTOPERFORANTE.
114.461	MUNHAO ANATOMICO ANG. CM 17 GRAUS EM TITANIO ALT 2,5	116.196 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x8 AUTOPERFORANTE.
114.462	MUNHAO ANATOMICO ANG. CM 17 GRAUS EM TITANIO ALT 3,5	116.197 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x9 AUTOPERFORANTE.
114.463	MUNHAO ANATOM. ANG. CM LATERAL 17 GRAUS EM TITANIO ALT 1,5	116.198 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x10 AUTOPERFORANTE.
114.464	MUNHAO ANATOM. ANG. CM LATERAL 17 GRAUS EM TITANIO ALT 2,5	116.199 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x12 AUTOPERFORANTE.
		116.200 TORNILLO PARA INJERTO 1.5x14 AUTOPERFORANTE.
		116.201 TORNILLO PARA INJERTO 2.0x4 AUTOPERFORANTE.

114.465	MUNHAO ANATOM. ANG. CM LATERAL 17 GRAUS EM TITANIO ALT 3,5	116.202	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x5 AUTOPERFORANTE.
115.007	PILAR CONICO 5.0 ALT.1	116.203	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x6 AUTOPERFORANTE.
115.008	PILAR CONICO 5.0 ALT.2	116.204	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x7 AUTOPERFORANTE.
115.009	PILAR CONICO 5.0 ALT.3	116.205	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x8 AUTOPERFORANTE.
115.023	PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT.3	116.206	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x9 AUTOPERFORANTE.
115.024	PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT.4	116.207	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x10 AUTOPERFORANTE.
115.025	PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT.5	116.208	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x11 AUTOPERFORANTE.
115.026	PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT.6	116.209	TORNILLO PARA INJERTO 2.0x12 AUTOPERFORANTE.
115.051	PILAR CONICO 4.3 ALT.1	116.210	TORNILLO PARA INJERTO 1.5X8 AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA.
115.052	PILAR CONICO 4.3 ALT.2	116.211	TORNILLO PARA INJERTO 1.5X10 AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA.
115.053	PILAR CONICO 4.3 ALT.3	116.212	TORNILLO PARA INJERTO 1.5X12 AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA.
115.054	MINI PILAR CONICO 4.3 ALT.1	116.213	TORNILLO PARA INJERTO 1.5X14
115.055	MINI PILAR CONICO 4.3 ALT.2		
115.056	MINI PILAR CONICO 4.3 ALT.3		
115.057	MINI PILAR CONICO 4.3 ALT.4		
115.058	MINI PILAR CONICO 4.3 ALT.5		
115.074	MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 4.1 ALT.3		
115.075	MINI PILAR		

	<p>CONICO ANGULADO 17 GRAUS 4.1 ALT.4 115.076 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 4.3 ALT.2 115.077 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 4.3 ALT.3 115.078 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 4.3 ALT.4 115.084 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 4.1 ALT.2 115.088 PILAR CONICO 3.3 ALT.1 115.089 PILAR CONICO 3.3 ALT.2 115.090 PILAR CONICO 3.3 ALT.3 115.094 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 5.0 ALT.2 115.095 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 5.0 ALT.3 115.096 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 5.0 ALT.4 115.111 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 4.3 ALT.3 115.112 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 4.3 ALT.4 115.113 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 4.3 ALT.5</p>	<p>AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA. 116.214 TORNILLO PARA INJERTO 2.0X8 AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA. 116.215 TORNILLO PARA INJERTO 2.0X10 AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA. 116.216 TORNILLO PARA INJERTO 2.0X12 AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA. 116.245 TORNILLO PARA INJERTO GINGIVAL 1.6X5. 117.001 TORNILLO DE COBERTURA 3.3. 117.002 TORNILLO DE COBERTURA 4.1. 117.003 TORNILLO DE COBERTURA 5.0. 117.006 TORNILLO DE COBERTURA 4.3. 117.008 TORNILLO DE COBERTURA CIGOMATICO HEXAGONAL EXTERNO. 117.010 TORNILLO DE COBERTURA II 4.3. 117.011 TORNILLO DE COBERTURA II 5.0. 117.013 TORNILLO DE COBERTURA CM. 117.014 TORNILLO DE COBERTURA II PLUS. 117.015 TORNILLO DE COBERTURA II PLUS 5.0. 117.016 TORNILLO DE</p>
--	--	--

115.134	MINI PILAR CONICO 3.3 ALT.1	COBERTURA CM CIGOMATICO Y WS.
115.135	MINI PILAR CONICO 3.3 ALT.2	117.017 TORNILLO DE COBERTURA CM ALT. 2.
115.136	MINI PILAR CONICO 3.3 ALT.3	117.018 TORNILLO DE COBERTURA SF 4.1.
115.137	MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 3.3 ALT.2	117.021 TORNILLO DE COBERTURA GM.
115.138	MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 3.3 ALT.3	117.022 TORNILLO DE COBERTURA GM ALT. 2.
115.139	MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS 3.3 ALT.4	116.001 TORNILLO HEXAGONAL EN TITANIO 3.3
115.140	MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 4.1 ALT.3	116.002 TORNILLO HEXAGONAL 4.1 Y 4.3
115.141	MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 4.1 ALT.4	116.003 TORNILLO HEXAGONAL EN TITANIO 5.0
115.142	MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 4.1 ALT.5	116.004 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL PILAR CONICO 4.1
115.143	MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 5.0 ALT.3	116.005 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL PILAR CONICO 5.0
115.144	MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 5.0 ALT.4	116.017 TORNILLO DEL PILAR CONICO 4.1 Y 4.3
115.145	MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRAUS 5.0 ALT.5	116.027 TORNILLO DEL MUNON ANGULADO 17 GRADOS Y 30 GRADOS 4.1 Y 4.3
115.147	PILAR CM ALT.1.5	116.033 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 Y 4.3
115.148	PILAR CM ALT.2.5	116.034 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 Y 4.3
115.149	MINI PILAR	116.035 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 Y 4.3
		116.036 TORNILLO CORTO DEL TRANSFER CUB. AB. DEL MINI PILAR CONICO 4.1
		116.037 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL

	CONICO CM ALT.1.5 115.150 MINI PILAR CONICO CM ALT.2.5 115.151 MINI PILAR CONICO CM ALT. 3.5 115.152 PILAR CM ALT.3.5 115.153 MINI PILAR CONICO CM ALT. 4.5 115.154 MINI PILAR CONICO CM ALT. 0.8 115.160 MINI PILAR CONICO CM ALT. 5.5 115.161 MINI PILAR CONICO CM ALT. 6.5 115.162 PILAR CM ALT.0.8 115.163 PILAR CM ALT.4.5 115.164 PILAR CM ALT.5.5 115.165 PILAR CM ALT.6.5 115.166 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 17 GRAUS ALT.1.5 115.167 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 17 GRAUS ALT.2.5 115.168 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 17 GRAUS ALT.3.5 115.169 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 30 GRAUS ALT.1.5 115.170 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 30 GRAUS ALT.2.5	MINI PILAR CONICO 4.1 116.038 TORNILLO EN TITANIO DEL CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO 5.0 116.079 TORNILLO LARGO DEL TRANSFER CUB. AB. DEL M. P. CONICO 4.1 116.086 TORNILLO DE TRABAJO CON ASIENTO PASIVO 4.1MM 116.087 TORNILLO DE TRABAJO CON ASIENTO PASIVO 5.0MM 116.097 TORNILLO LARGO DEL TRANSFER CUB. AB. DEL MINI PILAR CONICO 5.0 116.103 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 Y 30 GRADOS 4.1 Y 4.3 116.110 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 Y 4.3 116.140 TORNILLO CUADRADO EN TITANIO 3.3 116.141 TORNILLO CUADRADO EN TITANIO 4.1 Y 4.3 116.142 TORNILLO CUADRADO EN TITANIO 5.0 116.171 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO II 3.3 116.173 TORNILLO DEL MINI PILAR CONICO II ANGULADO 17 GRADOS 3.3 116.180 TORNILLO HEXAGONAL NEOTORQUE 4.1 Y 4.3 116.188 TORNILLO HEXAGONAL NEOTORQUE 3.3
--	---	--

115.171	MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 30 GRAUS ALT.3.5	116.189	TORNILLO HEXAGONAL NEOTORQUE 5.0
115.172	PILAR TRANSEPITELIAL ZIGOMATICO CM ALT.3	116.194	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 1.5x6MM
115.173	PILAR TRANSEPITELIAL ZIGOMATICO CM ALT.4	116.196	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 1.5x8MM
115.174	PILAR TRANSEPITELIAL ZIGOMATICO CM ALT.5	116.198	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 1.5x10MM
115.175	PILAR TRANSEPITELIAL ZIGOMATICO CM ALT.6	116.199	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 1.5x12MM
115.176	MINI PILAR CONICO WS ALT. 0.8	116.200	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 1.5x14MM
115.177	MINI PILAR CONICO WS ALT. 1.5	116.203	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 2.0x6MM
115.178	MINI PILAR CONICO WS ALT. 2.5	116.205	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 2.0x8MM
115.179	MINI PILAR CONICO WS ALT. 3.5	116.207	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 2.0x10MM
115.180	PILAR WS ALT.0.8	116.209	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE 2.0x12MM
115.181	PILAR WS ALT.1.5	116.210	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA 1.5X8MM
115.182	PILAR WS ALT.2.5	116.211	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA 1.5X10MM
115.183	PILAR WS ALT.3.5	116.212	TORNILLO PARA INJERTO AUTOPERFORANTE CABEZA EXPANDIDA 1.5X12MM
115.187	MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT.1		
115.188	MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT.2		
115.189	MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT.3		
115.190	MINI PILAR		

CONICO SF 4.1 ALT.4	116.213	TORNILLO PARA
115.191 MINI PILAR	INJERTO AUTOPERFORANTE	
CONICO SF 4.1 ALT.5	CABEZA EXPANDIDA 1.5X14MM	
115.192 PILAR CONICO	116.214 TORNILLO PARA	
SF 4.1 ALT.1	INJERTO AUTOPERFORANTE	
115.193 PILAR CONICO	CABEZA EXPANDIDA 2.0X8MM	
SF 4.1 ALT.2	116.215 TORNILLO PARA	
115.194 PILAR CONICO	INJERTO AUTOPERFORANTE	
SF 4.1 ALT.3	CABEZA EXPANDIDA 2.0X10MM	
115.197 MINI PILAR	116.216 TORNILLO PARA	
CONICO SF 5.0 ALT.1	INJERTO AUTOPERFORANTE	
115.198 MINI PILAR	CABEZA EXPANDIDA 2.0X12MM	
CONICO SF 5.0 ALT.2	116.227 TORNILLO	
115.199 MINI PILAR	NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL	
CONICO SF 5.0 ALT.3	MINI PILAR CONICO 4.1	
115.200 MICRO PILAR	116.228 TORNILLO	
CM ALT. 1.5	NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL	
115.201 MICRO PILAR	MINI PILAR CONICO 5.0	
CM ALT. 2.5	116.231 TORNILLO	
115.202 MICRO PILAR	NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL	
CM ALT. 3.5	PILAR CONICO 4.1	
115.206 MINI PILAR	116.232 TORNILLO	
CONICO ANGULADO CM	NEOTORQUE DEL CILINDRO DEL	
EXACT 17 GRAUS ALT. 1.5	PILAR CONICO	
115.207 MINI PILAR	117.001 TORNILLO DE	
CONICO ANGULADO CM	COBERTURA 3.3MM	
EXACT 17 GRAUS ALT. 2.5	117.003 TORNILLO DE	
115.208 MINI PILAR	COBERTURA 5.0MM	
CONICO ANGULADO CM	117.006 TORNILLO DE	
EXACT 17 GRAUS ALT. 3.5	COBERTURA 4.3MM	
115.209 MINI PILAR	117.013 TORNILLO DE	
CONICO ANGULADO CM	COBERTURA CM	
EXACT 30 GRAUS ALT. 1.5	117.016 TORNILLO DE	
115.210 MINI PILAR	COBERTURA CM CIGOMÁTICO Y	
CONICO ANGULADO CM	WS	
EXACT 30 GRAUS ALT. 2.5	117.017 TORNILLO DE	
115.211 MINI PILAR	COBERTURA CM 2.0MM	
CONICO ANGULADO CM	117.018 TORNILLO DE	

EXACT 30 GRAUS ALT. 3.5	COBERTURA SF 4.1MM
115.212 MICRO PILAR	116.282 TORNILLO
CM ALT. 0.8	NEOTORQUE GM NEO
115.213 MICRO PILAR	102.006 ATTACHMENT BOLA 4.1
CM ALT. 4.5	ALT. 2.
115.215 MICRO PILAR	102.007 ATTACHMENT BOLA 4.1
FACILITY ALT. 1.5	ALT. 3.
115.216 MICRO PILAR	102.008 ATTACHMENT BOLA 4.1
FACILITY ALT. 2.5	ALT. 4.
115.217 MICRO PILAR	102.009 ATTACHMENT BOLA 4.1
FACILITY ALT. 3.5	ALT. 5.
115.224 MICRO PILAR	102.010 ATTACHMENT BOLA 4.1
FACILITY ALT. 4.5	ALT. 6.
116.001 PARAFUSO	102.011 ATTACHMENT BOLA 5.0
SEXTAVADO EM TITANIO	ALT. 2.
3.3	102.012 ATTACHMENT BOLA 5.0
116.002 PARAFUSO	ALT. 3.
SEXTAVADO EM TITANIO	102.013 ATTACHMENT BOLA 5.0
4.1 e 4.3	ALT. 4.
116.003 PARAFUSO	102.014 ATTACHMENT BOLA 5.0
SEXTAVADO EM TITANIO	ALT. 5.
5.0	102.015 ATTACHMENT BOLA 5.0
116.004 PARAFUSO EM	ALT. 6.
TITANIO DO CILINDRO DO	102.029 ATTACHMENT BOLA 4.1
PILAR CONICO 4.1	ALT. 8.
116.005 PARAFUSO EM	102.030 ATTACHMENT BOLA 4.3
TITANIO DO CILINDRO DO	ALT. 2.
PILAR CONICO 5.0	102.031 ATTACHMENT BOLA 4.3
116.017 PARAFUSO DO	ALT. 3.
PILAR CONICO 4.1 E 4.3	102.032 ATTACHMENT BOLA 4.3
ALT.1	ALT. 4.
116.027 PARAFUSO DO	102.033 ATTACHMENT BOLA 4.3
MUNHAO ANGULADO 17	ALT. 5.
GRAUS E 30 GRAUS 4.1 E	102.034 ATTACHMENT BOLA 4.3
4.3	ALT. 6.
116.033 PARAFUSO DO	102.036 ATTACHMENT BOLA II
MINI PILAR CONICO 4.1 E	4.3 ALT. 2.
4.3 ALT.1	102.037 ATTACHMENT BOLA II

116.034	PARAFUSO DO MINI PILAR CONICO 4.1 E 4.3 ALT.2	4.3 ALT. 3. 102.038 ATTACHMENT BOLA II 4.3 ALT. 4.
116.035	PARAFUSO DO MINI PILAR CONICO 4.1 E 4.3 ALT.3	102.039 ATTACHMENT BOLA II 4.3 ALT. 5.
116.036	PARAFUSO CURTO DO TRANSFER MOLD. AB. DO M. P. CONICO 4.1	102.040 ATTACHMENT BOLA II 4.3 ALT. 6.
116.037	PARAFUSO EM TITANIO DO CILINDRO DO MINI PILAR CONICO 4.1	102.041 ATTACHMENT BOLA II 4.3 ALT. 8.
116.038	PARAFUSO EM TITANIO DO CILINDRO DO MINI PILAR CONICO 5.0	102.043 ATTACHMENT BOLA II 5.0 ALT. 2.
116.079	PARAFUSO LONGO DO TRANSFER MOLD. AB. DO M. P. CONICO 4.1	102.044 ATTACHMENT BOLA II 5.0 ALT. 3.
116.086	PARAFUSO DE TRABALHO 4.1 ASSENTAMENTO PASSIVO	102.045 ATTACHMENT BOLA II 5.0 ALT. 4.
116.087	PARAFUSO DE TRABALHO 5.0 ASSENTAMENTO PASSIVO	102.046 ATTACHMENT BOLA II 5.0 ALT. 5.
116.097	PARAFUSO LONGO DO TRANSFER MOLD. AB. DO M. P. CONICO 5.0	102.047 ATTACHMENT BOLA II 5.0 ALT. 6.
116.103	PARAFUSO DO MINI PILAR CONICO ANGULADO 17/30 GRAUS 4.1 E 4.3	102.060 ATTACHMENT MINI BOLA 4.1 ALT. 2.
116.110	PARAFUSO DO MINI PILAR CONICO 4.1 e 4.3 ALT.5	102.061 ATTACHMENT MINI BOLA 4.1 ALT. 3.
116.140	PARAFUSO	102.062 ATTACHMENT MINI BOLA 4.1 ALT. 4.
		102.063 ATTACHMENT MINI BOLA 4.3 ALT. 2.
		102.064 ATTACHMENT MINI BOLA 4.3 ALT. 3.
		102.065 ATTACHMENT MINI BOLA 4.3 ALT. 4.
		102.066 ATTACHMENT MINI BOLA 5.0 ALT. 2.
		102.067 ATTACHMENT MINI BOLA 5.0 ALT. 3.
		102.068 ATTACHMENT MINI BOLA 5.0 ALT. 4.
		102.069 ATTACHMENT MINI

QUADRADO EM TITANIO 3.3	BOLA CM ALT. 1.5.
116.141 PARAFUSO	102.070 ATTACHMENT MINI
QUADRADO EM TITANIO 4.1	BOLA CM ALT. 2.5.
E 4.3	102.071 ATTACHMENT MINI
116.142 PARAFUSO	BOLA CM ALT. 3.5.
QUADRADO EM TITANIO 5.0	102.084 ATTACHMENT MINI
116.171 PARAFUSO DO	BOLA II 4.3 ALT. 2.
MINI PILAR CONICO 3.3	102.085 ATTACHMENT MINI
ALT.2	BOLA II 4.3 ALT. 3.
116.173 PARAFUSO DO	102.086 ATTACHMENT MINI
MINI PILAR CONICO	BOLA II 4.3 ALT. 4.
ANGULADO 17 GRAUS 3.3	102.087 ATTACHMENT MINI
116.180 PARAFUSO	BOLA II 5.0 ALT. 2.
SEXTAVADO NEOTORQUE	102.088 ATTACHMENT MINI
4.1 E 4.3	BOLA II 5.0 ALT. 3.
116.188 PARAFUSO	102.089 ATTACHMENT MINI
SEXTAVADO NEOTORQUE	BOLA II 5.0 ALT. 4.
3.3	102.090 ATTACHMENT MINI
116.189 PARAFUSO	BOLA II PLUS ALT. 2.
SEXTAVADO NEOTORQUE	102.091 ATTACHMENT MINI
5.0	BOLA II PLUS ALT. 3.
116.194 PARAFUSO	102.092 ATTACHMENT MINI
PARA ENXERTO 1.5x6	BOLA II PLUS ALT. 4.
AUTOPERFURANTE	102.093 ATTACHMENT MINI
116.196 PARAFUSO	BOLA 4.1 ALT. 5.
PARA ENXERTO 1.5x8	102.094 ATTACHMENT MINI
AUTOPERFURANTE	BOLA 4.3 ALT. 5.
116.198 PARAFUSO	102.095 ATTACHMENT MINI
PARA ENXERTO 1.5x10	BOLA 5.0 ALT. 5.
AUTOPERFURANTE	102.096 ATTACHMENT MINI
116.199 PARAFUSO	BOLA II PLUS ALT. 5.
PARA ENXERTO 1.5x12	102.097 ATTACHMENT MINI
AUTOPERFURANTE	BOLA CM ALT. 4.5.
116.200 PARAFUSO	102.098 ATTACHMENT MINI
PARA ENXERTO 1.5x14	BOLA CM ALT. 5.5.
AUTOPERFURANTE	102.099 ATTACHMENT EQUATOR
116.203 PARAFUSO	FACILITY ALT. 1.0.
PARA ENXERTO 2.0x6	102.100 ATTACHMENT EQUATOR

	<p>AUTOPERFURANTE 116.205 PARAFUSO PARA ENXERTO 2.0x8 AUTOPERFURANTE 116.207 PARAFUSO PARA ENXERTO 2.0x10 AUTOPERFURANTE 116.209 PARAFUSO PARA ENXERTO 2.0x12 AUTOPERFURANTE 116.210 PARAFUSO PARA ENXERTO 1.5X8 AUTOPERFURANTE CABECA EXPANDIDA 116.211 PARAFUSO PARA ENXERTO 1.5X10 AUTOPERFURANTE CABECA EXPANDIDA 116.212 PARAFUSO PARA ENXERTO 1.5X12 AUTOPERFURANTE CABECA EXPANDIDA 116.213 PARAFUSO PARA ENXERTO 1.5X14 AUTOPERFURANTE CABECA EXPANDIDA 116.214 PARAFUSO PARA ENXERTO 2.0X8 AUTOPERFURANTE CABECA EXPANDIDA 116.215 PARAFUSO PARA ENXERTO 2.0X10 AUTOPERFURANTE CABECA EXPANDIDA 116.216 PARAFUSO PARA ENXERTO 2.0X12 AUTOPERFURANTE CABECA EXPANDIDA</p>	<p>FACILITY ALT. 1.5. 102.101 ATTACHMENT EQUATOR FACILITY ALT. 2.0. 102.102 ATTACHMENT EQUATOR FACILITY ALT. 2.5. 102.103 ATTACHMENT EQUATOR FACILITY ALT. 3.0. 102.104 ATTACHMENT EQUATOR FACILITY ALT. 3.5. 102.105 ATTACHMENT EQUATOR FACILITY ALT. 4.5. 102.106 ATTACHMENT EQUATOR FACILITY ALT. 5.5. 102.120 ATTACHMENT EQUATOR 4.1 ALT. 2. 102.121 ATTACHMENT EQUATOR 4.1 ALT. 3. 102.122 ATTACHMENT EQUATOR 4.1 ALT. 4. 102.123 ATTACHMENT EQUATOR 4.1 ALT. 5. 102.124 ATTACHMENT EQUATOR 4.3 ALT. 2. 102.125 ATTACHMENT EQUATOR 4.3 ALT. 3. 102.126 ATTACHMENT EQUATOR 4.3 ALT. 4. 102.127 ATTACHMENT EQUATOR 4.3 ALT. 5. 102.128 ATTACHMENT EQUATOR 5.0 ALT. 2. 102.129 ATTACHMENT EQUATOR 5.0 ALT. 3. 102.130 ATTACHMENT EQUATOR 5.0 ALT. 4. 102.131 ATTACHMENT EQUATOR 5.0 ALT. 5. 102.132 ATTACHMENT EQUATOR</p>
--	---	--

116.227	PARAFUSO NEOTORQUE DO CILINDRO DO MINI PILAR CONICO 4.1	CM ALT. 1.5. 102.133 ATTACHMENT EQUATOR CM ALT. 2.5.
116.228	PARAFUSO NEOTORQUE DO CILINDRO DO MINI PILAR CONICO 5.0	102.134 ATTACHMENT EQUATOR CM ALT. 3.5. 102.135 ATTACHMENT EQUATOR CM ALT. 4.5.
116.231	PARAFUSO NEOTORQUE DO CILINDRO DO PILAR CONICO 4.1	102.136 ATTACHMENT EQUATOR CM ALT. 5.5.
116.232	PARAFUSO NEOTORQUE DO CILINDRO DO PILAR CONICO 5.0	102.137 ATTACHMENT EQUATOR II PLUS ALT. 2.
117.001	PARAFUSO DE COBERTURA 3.3	102.138 ATTACHMENT EQUATOR II PLUS ALT. 3.
117.003	PARAFUSO DE COBERTURA 5.0	102.139 ATTACHMENT EQUATOR II PLUS ALT. 4.
117.006	PARAFUSO DE COBERTURA 4.3	102.140 ATTACHMENT EQUATOR II PLUS ALT. 5.
117.013	PARAFUSO DE COBERTURA CM	102.060 ATTACHMENT MINI BOLA 4.1 X 2MM
117.016	PARAFUSO DE COBERTURA CM	102.061 ATTACHMENT MINI BOLA 4.1 X 3MM
	ZIGOMATICO E WS	102.062 ATTACHMENT MINI BOLA 4.1 X 4MM
117.017	PARAFUSO DE COBERTURA CM ALT. 2	102.063 ATTACHMENT MINI BOLA 4.3 X 2MM
117.018	PARAFUSO DE COBERTURA SF 4.1	102.064 ATTACHMENT MINI BOLA 4.3 X 3MM
118.008	UCLA EM TITANIO 3.3	102.065 ATTACHMENT MINI BOLA 4.3 X 4MM
	ANTIRROTACIONAL	102.066 ATTACHMENT MINI BOLA 5.0 X 2MM
118.009	UCLA EM TITANIO 4.1	102.067 ATTACHMENT MINI BOLA 5.0 X 3MM
	ANTIRROTACIONAL ALT.1	102.068 ATTACHMENT MINI BOLA 5.0 X 4MM
118.030	UCLA EM TITANIO 4.1 ROTACIONAL ALT.1	102.069 ATTACHMENT MINI BOLA CM 1.5 MM
118.040	UCLA EM TITANIO 5.0	102.070 ATTACHMENT MINI

ANTIRROTACIONAL ALT.1	BOLA CM 2.5 MM
118.082 CILINDRO EM	102.071 ATTACHMENT MINI
TITANIO DO M.P. CONICO	BOLA CM 3.5 MM
4.1 C.B. ASSENT. PASSIVO	102.073 O-RING CON
118.085 CILINDRO EM	CILINDRO PARA ATTACHMENT
TITANIO DO PILAR	MINI BOLA
TRANSEPITELIAL ASSENT.	102.077 DISCO DE
PASSIVO	PROTECCION
118.088 CILINDRO EM	102.093 ATTACHMENT MINI
TITANIO DO MINI PILAR	BOLA 4.1 X 5MM
CONICO 5.0 ASSENT.	102.094 ATTACHMENT MINI
PASSIVO	BOLA 4.3 X 5MM
118.097 UCLA EM	102.095 ATTACHMENT MINI
TITANIO 4.3	BOLA 5.0 X 5MM
ANTIRROTACIONAL ALT.1	102.097 ATTACHMENT MINI
118.105 CILINDRO EM	BOLA CM 4.5MM
TITANIO DO PILAR CONICO	102.098 ATTACHMENT MINI
4.1 (ROTACIONAL)	BOLA CM 5.5MM
118.107 CILINDRO EM	102.100 ATTACHMENT
TITANIO DO PILAR CONICO	EQUATOR FACILITY 1.5MM
4.1 (ANTIRROTACIONAL)	102.102 ATTACHMENT
118.111 CILINDRO EM	EQUATOR FACILITY 2.5MM
TITANIO DO PILAR CONICO	102.104 ATTACHMENT
5.0 (ANTIRROTACIONAL)	EQUATOR FACILITY 3.5MM
118.113 CILINDRO EM	102.105 ATTACHMENT
TITANIO DO MINI PILAR	EQUATOR FACILITY 4.5MM
CONICO 4.1	102.107 O-RING CON
118.115 CILINDRO EM	CILINDRO PARA ATTACHMENT
TITANIO DO MINI PILAR	EQUATOR
CONICO 5.0	102.120 ATTACHMENT
118.152 UCLA EM	EQUATOR 4.1 X 2MM
TITANIO 4.3 ROTACIONAL	102.121 ATTACHMENT
ALT.1	EQUATOR 4.1 X 3MM
118.169 CILINDRO DO	102.122 ATTACHMENT
MINI PILAR CONICO 4.1	EQUATOR 4.1 X 4MM
PARA EXTENSAO DISTAL	102.123 ATTACHMENT
118.170 CILINDRO DO	EQUATOR 4.1 X 5MM
MINI PILAR CONICO 5.0	102.124 ATTACHMENT

	PARA EXTENSAO DISTAL	EQUATOR 4.3 X 2MM
	118.171 CILINDRO GT	102.125 ATTACHMENT
	PARA EXTENSAO DISTAL	EQUATOR 4.3 X 3MM
	118.172 CILINDRO GT	102.126 ATTACHMENT
	EM TITANIO	EQUATOR 4.3 X 4MM
	ASSENTAMENTO PASSIVO	102.127 ATTACHMENT
	118.177 CILINDRO GT	EQUATOR 4.3 X 5MM
	EM TITANIO ROTACIONAL	102.128 ATTACHMENT
	118.179 CILINDRO GT	EQUATOR 5.0 X 2MM
	EM TITANIO	102.129 ATTACHMENT
	ANTIRROTACIONAL	EQUATOR 5.0 X 3MM
	118.209 CILINDRO EM	102.130 ATTACHMENT
	COBALTO-CROMO DO MINI	EQUATOR 5.0 X 4MM
	PILAR CONICO 4.1	102.131 ATTACHMENT
	118.210 CILINDRO EM	EQUATOR 5.0 X 5MM
	COBALTO-CROMO DO MINI	102.132 ATTACHMENT
	PILAR CONICO 4.1 P/	EQUATOR CM 1.5MM
	SOLDA	102.133 ATTACHMENT
	118.211 UCLA EM	EQUATOR CM 2.5MM
	COBALTO-CROMO 3.3	102.134 ATTACHMENT
	ROTACIONAL	EQUATOR CM 3.5MM
	118.212 UCLA EM	102.135 ATTACHMENT
	COBALTO-CROMO 3.3	EQUATOR CM X 4.5MM
	ANTIRROTACIONAL	102.136 ATTACHMENT
	118.214 UCLA EM	EQUATOR CM X 5.5MM
	COBALTO-CROMO II PLUS	102.143 ATTACHMENT
	ANTIRROTACIONAL	EQUATOR GM 1.5
	118.232 CILINDRO EM	102.144 ATTACHMENT
	COBALTO-CROMO DO PILAR	EQUATOR GM 2.5
	CONICO 4.1 (ROTACIONAL)	102.145 ATTACHMENT
	118.233 CILINDRO EM	EQUATOR GM 3.5
	COBALTO-CROMO DO PILAR	102.146 ATTACHMENT
	CONICO 4.1	EQUATOR GM 4.5
	ANTIRROTACIONAL	102.147 ATTACHMENT
	118.234 UCLA EM	EQUATOR GM 5.5
	COBALTO-CROMO 4.1 E 4.3	102.107 O-RING CON CILINDRO
	ROTACIONAL	PARA ATTACHMENT EQUATOR.
	118.235 UCLA EM	102.073 O-RING CON CILINDRO

	COBALTO-CROMO 4.1 E 4.3 ANTIRROTACIONAL 118.236 UCLA EM COBALTO-CROMO 5.0 ROTACIONAL 118.237 UCLA EM COBALTO-CROMO 5.0 ANTIRROTACIONAL 118.240 CILINDRO EM COBALTO-CROMO DO MINI PILAR CONICO 5.0 118.241 CILINDRO EM COBALTO-CROMO GT ROTACIONAL 118.242 CILINDRO GT EM COBALTO-CROMO ANTIRROTACIONAL 118.245 CILINDRO EM COBALTO-CROMO DO MICRO PILAR 118.246 CILINDRO EM TITANIO DO MICRO PILAR 118.249 CILINDRO EM TITANIO MICRO PILAR CONICO P/ ASSENTAM. PASSIVO 118.253 CILINDRO EM COBALTO-CROMO DO PILAR CONICO 5.0 ANTIRROTACIONAL 118.254 CILINDRO EM COBALTO-CROMO DO PILAR TRANSEPITELIAL 124.001 AFASTADOR LABIAL CIRURGICO 124.003 AFASTADOR COLUMBIA 124.004 PROTETOR	PARA ATTACHMENT MINI BOLA. 102.027 O-RING. 102.075 O-RING ROSA. 102.108 ORING ECUADOR ROSA. 102.109 O-RING GRIS. 102.110 O-RING DORADO. 102.111 O-RING VERDE. 102.112 O-RING AMARILLO. 102.113 O-RING BLANCO. 102.115 ORING ECUADOR VIOLETA. 102.116 ORING ECUADOR BLANCO. 102.117 ORING ECUADOR AMARILLO. 102.076 POSICIONADORES. 118.013 CILINDRO EN TITANIO PARA CEMENTACION DE LA BARRA NEOPRONGO. 118.017 CILINDRO EN TITANIO PILAR CONICO 4.1 ROTACIONAL (COMPATIBLE). 118.019 CILINDRO EN TITANIO PILAR CONICO 4.1 ANTIROTACIONAL (COMPATIBLE). 118.057 CILINDRO EN TITANIO DEL PILAR HEXAGONAL 4.1. 118.082 CILINDRO EN TITANIO DEL M.P. CONICO 4.1 C.B. AJUSTE PASIVO. 118.085 CILINDRO EN TITANIO DEL PILAR TRANSEPITELIAL AJUSTE PASIVO. 118.088 CILINDRO EN TITANIO DEL MINI PILAR CONICO 5.0 AJUSTE PASIVO.
--	--	---

LABIAL ZIGOMATICO	118.093 CILINDRO EN TITANIO
125.011 BARRA DISTAL	DEL PILAR CONICO 4.1 C.B.
MINI PILAR 4.1	AJUSTE PASIVO.
125.012 BARRA DISTAL	118.105 CILINDRO EN TITANIO
MINI PILAR 5.0	DEL PILAR CONICO 4.1
125.023 BARRA DISTAL	(ROTACIONAL).
GT	118.107 CILINDRO EN TITANIO
126.001 MARTELO	DEL PILAR CONICO 4.1
CIRURGICO	(ANTIRROTACIONAL).
126.008 CURETA	118.109 CILINDRO EN TITANIO
SINUSAL LONGA N.1	DEL PILAR CONICO 5.0
126.009 CURETA	(ROTACIONAL).
SINUSAL LONGA N.3	118.111 CILINDRO EN TITANIO
126.010 CURETA	DEL PILAR CONICO 5.0
SINUSAL LONGA N.4	(ANTIRROTACIONAL).
126.011 CURETA	118.113 CILINDRO EN TITANIO
SINUSAL LONGA N.5	DEL MINI PILAR CONICO 4.1.
126.012 CURETA	118.115 CILINDRO EN TITANIO
SINUSAL LONGA N.7	DEL MINI PILAR CONICO 5.0.
127.019 LAMINA DO	118.123 CILINDRO EN TITANIO
RASPADOR OSSEO	DEL PILAR CONICO 4.1 C.A.
METALICO	AJUSTE PASIVO.
127.023 RASPADOR	118.126 CILINDRO EN TITANIO
OSSEO DESCARTAVEL	M.P. CONICO 4.1 C.A. AJUSTE
127.027 EXTRATOR	PASIVO.
DENTARIO	118.145 CILINDRO EN TITANIO
127.028 TRACIONADOR	DEL PILAR CONICO 5.0 AJUSTE
DO EXTRATOR DENTARIO	PASIVO.
D2,10X10MM	118.169 CILINDRO DEL MINI
127.029 TRACIONADOR	PILAR CONICO 4.1 PARA
DO EXTRATOR DENTARIO	EXTENSION DISTAL.
D1,60X16MM	118.170 CILINDRO DEL MINI
127.030 TRACIONADOR	PILAR CONICO 5.0 PARA
DO EXTRATOR DENTARIO	EXTENSION DISTAL.
D1,60X10MM	118.171 CILINDRO GT PARA
127.031 CABO DE ACO	EXTENSION DISTAL.
DO EXTRATOR DENTARIO	118.172 CILINDRO GT EN
127.032 TRACIONADOR	TITANIO AJUSTE PASIVO.

	DO EXTRATOR DENTARIO D2,10X16MM	118.177 CILINDRO GT EN TITANIO ROTACIONAL.
	128.015 MEDIDOR DE ALTURA CM	118.179 CILINDRO GT EN TITANIO ANTIRROTACIONAL.
	128.016 MEDIDOR DE ALTURA ZIGOMATICO CM	118.209 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL MINI PILAR CONICO 4.1.
	128.017 MEDIDOR DE ANGULO 17 GRAUS	118.210 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 P/ SOLDADURA.
	128.018 MEDIDOR DE ANGULO 30 GRAUS	118.232 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL PILAR CONICO 4.1 (ROTACIONAL).
	128.019 PARALELIZADOR	118.233 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL PILAR CONICO 4.1 (ANTIRROTACIONAL).
	2.8/3.5	118.240 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL MINI PILAR CONICO 5.0.
	128.020 PARALELIZADOR	118.241 CILINDRO GT EN COBALTO-CROMO GT ROTACIONAL.
	3.0/3.75	118.242 CILINDRO GT EN COBALTO-CROMO ANTIRROTACIONAL.
	128.021 PARALELIZADOR	118.245 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL MICRO PILAR.
	3.3/4.0	118.246 CILINDRO EN TITANIO DEL MICRO PILAR.
	128.022 PARALELIZADOR	118.249 CILINDRO EN TITANIO MICRO PILAR CONICO P/ AJUSTE PASIVO.
	3.6/4.3	118.253 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL PILAR CONICO 5.0 ANTIRROTACIONAL.
	128.023 PARALELIZADOR	
	4.3/5.0	
	128.024 PARALELIZADOR WS	
	4.3/5.0	
	128.025 PARALELIZADOR WS	
	5.3/6.0	
	128.026 BANDEIRINHA 7 E 9 MM	
	129.001 PINCA DE TITANIO	
	129.002 HASTE DE BIVERS	
	129.004 SONDA	

	MILIMETRADA 129.008 CABO DO BISTURI 129.009 POSICIONADOR RADIOGRAFICO ALVIM 3.5 129.011 SONDA BICORTICAL ZIGOMATICO 129.012 SONDA PARA ZIGOMATICO 129.013 POSICIONADOR RADIOGRAFICO ALVIM 4.3 129.014 POSICIONADOR RADIOGRAFICO ALVIM 5.0 130.050 REMOVEDOR DE IMPLANTES 130.051 REMOVEDOR DE IMPLANTES Ti 5.0 - II PLUS - WS 130.052 REMOVEDOR DE IMPLANTE FACILITY 140.321 IMPLANTE ALVIM Ti (4.3) 4.3X10 ACQUA 140.322 IMPLANTE ALVIM Ti (4.3) 4.3X13 ACQUA 140.323 IMPLANTE ALVIM Ti (4.3) 4.3X16 ACQUA 140.324 IMPLANTE ALVIM Ti (5.0) 5.0X10 ACQUA 140.325 IMPLANTE ALVIM Ti (5.0) 5.0X13 ACQUA	118.254 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL PILAR TRANSEPITELIAL. 118.296 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL MICRO PILAR NEO. 118.299 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL PILAR 4.8 ANTIRROTACIONAL NEO. 118.303 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 NEO. 118.308 CILINDRO DEL MINI PILAR CONICO 4.1 PARA EXTENSION DISTAL NEO. 118.313 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL PILAR 3.5 ANTIRROTACIONAL NEO. 118.316 CILINDRO EN COBALTO-CROMO DEL MICRO PILAR ANTIRROTACIONAL NEO. 118.192 CILINDRO PROVISORIO DEL MUÑON UNIVERSAL 3.3X4. 118.193 CILINDRO PROVISORIO DEL MUÑON UNIVERSAL 3.3X6. 118.194 CILINDRO PROVISORIO DEL MUÑON UNIVERSAL 4.5X4. 118.195 CILINDRO PROVISORIO DEL MUÑON UNIVERSAL 4.5X6. 118.304 CILINDRO PROVISORIO DEL MUNON UNIVERSAL CLICK 3.3X4. 118.305 CILINDRO PROVISORIO DEL MUNON UNIVERSAL CLICK 3.3X6. 118.306 CILINDRO PROVISORIO DEL MUNON UNIVERSAL CLICK 4.5X4.
--	--	--

140.326	IMPLANTE ALVIM Ti (5.0) 5.0X16 ACQUA	118.307	CILINDRO PROVISORIO DEL MUNON UNIVERSAL CLICK 4.5X6.
140.478	IMPLANTE ALVIM II PLUS 4.3X10 ACQUA	106.051	CILINDRO DE PROTECCION DEL PILAR CONICO 4.1.
140.582	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)3.75X9 ACQUA	106.052	CILINDRO DE PROTECCION DEL PILAR CONICO 5.0.
140.583	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)3.75X11 ACQUA	106.053	CILINDRO DE PROTECCION DEL PILAR HEXAGONAL.
140.584	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)3.75X13 ACQUA	106.054	CILINDRO DE PROTECCION DEL MINI PILAR CONICO 4.1.
140.585	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)3.75X15 ACQUA	106.055	CILINDRO DE PROTECCION DEL MINI PILAR CONICO 5.0.
140.586	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)3.75X17 ACQUA	106.056	CILINDRO DE PROTECCION DEL PILAR TRANSEPITELIAL.
140.587	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)3.75X19 ACQUA	106.102	CILINDRO DE PROTECCION GT.
140.588	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X9 ACQUA	106.109	CILINDRO DE PROTECCION DEL PILAR CONICO 4.1 (COMPATIBLE).
140.589	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X11 ACQUA	106.199	CILINDRO DE PROTECCION DEL MICRO PILAR.
140.590	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X13 ACQUA	106.219	CILINDRO DE PROTECCION DEL MICRO PILAR NEO.
140.591	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X15 ACQUA	106.220	CILINDRO DE PROTECCION DEL MINI PILAR CONICO NEO.
140.592	IMPLANTE TITAMAX Ti EX (4.1)4.0X17	106.221	CILINDRO DE PROTECCION DEL PILAR NEO 4.8.
		106.222	CILINDRO DE

ACQUA	PROTECCION DEL PILAR NEO
140.621 IMPLANTE	3.5.
ALVIM CM 3.5X13 ACQUA	118.297 CILINDRO EN TITANIO
140.622 IMPLANTE	DEL MICRO PILAR NEO.
ALVIM CM 4.3X13 ACQUA	118.300 CILINDRO EN TITANIO
140.627 IMPLANTE	DEL PILAR ANTIRROTACIONAL
DRIVE CM 4.3X11.5 ACQUA	NEO 4.8.
140.628 IMPLANTE	118.302 CILINDRO EN TITANIO
DRIVE CM 4.3X13 ACQUA	DEL MINI PILAR CONICO NEO
140.629 IMPLANTE	4.1.
DRIVE CM 4.3X16 ACQUA	118.314 CILINDRO EN TITANIO
140.636 IMPLANTE	DEL PILAR ANTIRROTACIONAL
TITAMAX CM EX 4.0X9	NEO 3.5.
ACQUA	118.317 CILINDRO EN TITANIO
140.637 IMPLANTE	DEL MICRO PILAR
TITAMAX CM EX 4.0X11	ANTIRROTACIONAL NEO.
ACQUA	103.207 PUNCION PARA
140.638 IMPLANTE	ANCLAJE ORTODONCICA
TITAMAX CM EX 4.0X13	106.051 CILINDRO DE
ACQUA	PROTECCION DEL PILAR
140.639 IMPLANTE	CONICO 4.1MM
TITAMAX CM EX 4.0X15	106.052 CILINDRO DE
ACQUA	PROTECCION DEL PILAR
140.640 IMPLANTE	CONICO 5.0MM
TITAMAX CM EX 4.0X17	106.054 CILINDRO DE
ACQUA	PROTECCION DEL MINI PILAR
140.647 IMPLANTE	CONICO 4.1MM
ALVIM CM 4.3X8 ACQUA	106.055 CILINDRO DE
140.648 IMPLANTE	PROTECCION DEL MINI PILAR
ALVIM CM 4.3X10 ACQUA	CONICO 5.0MM
140.649 IMPLANTE	106.056 CILINDRO DE
ALVIM CM 4.3X11.5 ACQUA	PROTECCION DEL PILAR
140.651 IMPLANTE	TRANSEPITELIAL
ALVIM CM 4.3X16 ACQUA	118.082 CILINDRO EN
140.652 IMPLANTE	TITANIO DEL M.P. CÓNICO C.B.
ALVIM CM 5.0X8 ACQUA	AJUSTE. PASIVO 4.1MM
140.653 IMPLANTE	118.085 CILINDRO EN
ALVIM CM 5.0X10 ACQUA	TITANIO DEL PIAR

140.654	IMPLANTE	TRANSEPITELIAL AJUSTE PASIVO
ALVIM CM 5.0X11.5 ACQUA		
140.655	IMPLANTE	118.088 CILINDRO EN
ALVIM CM 5.0X13 ACQUA		TITANIO DEL MINI PILAR
140.656	IMPLANTE	CÓNICO AJUSTE PASIVO 5.0MM
ALVIM CM 5.0X16 ACQUA		118.105 CILINDRO EN
140.657	IMPLANTE	TITANIO DEL PILAR CÓNICO
ALVIM CM 3.5X8 ACQUA		(ROTACIONAL) 4.1MM
140.658	IMPLANTE	118.107 CILINDRO EN
ALVIM CM 3.5X10 ACQUA		TITANIO DEL PILAR CÓNICO
140.659	IMPLANTE	(ANTIRROTACIONAL) 4.1MM
ALVIM CM 3.5X11.5 ACQUA		118.111 CILINDRO EN
140.660	IMPLANTE	TITANIO DEL PILAR CÓNICO
ALVIM CM 3.5X16 ACQUA		(ANTIRROTACIONAL) 5.0MM
140.661	IMPLANTE	118.113 CILINDRO EN
TITAMAX CM EX 3.5X9		TITANIO DEL MINI PILAR
ACQUA		CÓNICO 4.1MM
140.662	IMPLANTE	118.115 CILINDRO EN
TITAMAX CM EX 3.5X11		TITANIO DEL MINI PILAR
ACQUA		CÓNICO 5.0 MM
140.663	IMPLANTE	118.152 UCLA EN TITANIO
TITAMAX CM EX 3.5X13		ROTACIONAL 4.3X1.0MM
ACQUA		118.169 CILINDRO DEL MINI
140.664	IMPLANTE	PILAR CÓNICO PARA EXTENSIÓN
TITAMAX CM EX 3.5X15		DISTAL 4.1MM
ACQUA		118.170 CILINDRO DEL MINI
140.665	IMPLANTE	PILAR CÓNICO PARA EXTENSIÓN
TITAMAX CM EX 3.5X17		DISTAL 5.0MM
ACQUA		118.171 CILINDRO GT PARA
140.666	IMPLANTE	EXTENSIÓN DISTAL
TITAMAX CM EX 3.75X9		118.172 CILINDRO GT EN
ACQUA		TITANIO AJUSTE PASIVO
140.667	IMPLANTE	118.177 CILINDRO GT EN
TITAMAX CM EX 3.75X11		TITANIO ROTACIONAL
ACQUA		118.179 CILINDRO GT EN
140.668	IMPLANTE	TITANIO ANTIRROTACIONAL
TITAMAX CM EX 3.75X13		118.209 118.209 CILINDRO
ACQUA		EN COBALTO-CROMO DEL MINI

140.669	IMPLANTE	PILAR CONICO 4.1MM
TITAMAX CM EX 3.75X15		118.210 CILINDRO EN
ACQUA		COBALTO-CROMO DEL MINI
140.670	IMPLANTE	PILAR CONICO P/ SOLDADURA
TITAMAX CM EX 3.75X17		4.1MM
ACQUA		118.232 CILINDRO EN
140.682	IMPLANTE	COBALTO-CROMO DEL PILAR
DRIVE CM 3.5X10 ACQUA		CÓNICO (ROTACIONAL) 4.1MM
140.683	IMPLANTE	118.233 CILINDRO EN
DRIVE CM 3.5X13 ACQUA		COBALTO-CROMO DEL PILAR
140.684	IMPLANTE	CONICO (ANTIRROTACIONAL)
DRIVE CM 3.5X16 ACQUA		4.1MM
140.685	IMPLANTE	118.240 CILINDRO EN
DRIVE CM 5.0X10 ACQUA		COBALTO-CROMO DEL MINI
140.686	IMPLANTE	PILAR CÓNICO 5.0MM
DRIVE CM 5.0X13 ACQUA		118.241 CILINDRO EN
140.687	IMPLANTE	COBALTO-CROMO GT
DRIVE CM 5.0X16 ACQUA		ROTACIONAL
140.688	IMPLANTE	118.242 CILINDRO GT EN
DRIVE CM 4.3X10 ACQUA		COBALTO-CROMO
140.689	IMPLANTE	ANTIRROTACIONAL
DRIVE CM 4.3X8 ACQUA		118.245 CILINDRO EN
140.690	IMPLANTE	COBALTO CROMO DEL MICRO
DRIVE CM 5.0X 8 ACQUA		PILAR
140.691	IMPLANTE	118.246 CILINDRO EN
DRIVE CM 5.0X11.5 ACQUA		TITANIO DEL MICRO PILAR
140.692	IMPLANTE	118.249 CILINDRO EN
DRIVE CM 3.5X8 ACQUA		TITANIO MICRO PILAR CÓNICO
140.693	IMPLANTE	AJUSTE PASIVO
DRIVE CM 3.5X11.5 ACQUA		118.253 CILINDRO EN
140.717	IMPLANTE	COBALTO-CROMO DEL PILAR
ALVIM Ti (3.3) 3.5X10		CONICO ANTIRROTACIONAL
ACQUA		5.0MM
140.718	IMPLANTE	118.254 CILINDRO EN
ALVIM Ti (3.3) 3.5X13		COBALTO-CROMO DEL PILAR
ACQUA		TRANSEPITELIAL
140.719	IMPLANTE	115.001 PILAR CONICO 4.1 ALT.
ALVIM Ti (3.3) 3.5X16		1.

	ACQUA	115.002 PILAR CONICO 4.1 ALT.
	140.737 IMPLANTE	2.
	FACILITY 10 ACQUA	115.003 PILAR CONICO 4.1 ALT.
	140.738 IMPLANTE	3.
	FACILITY 12 ACQUA	115.004 PILAR CONICO
	140.739 IMPLANTE	ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT.
	FACILITY 14 ACQUA	2.
	140.752 IMPLANTE	115.005 PILAR CONICO
	DRIVE Ti (3.3) 3.5X8.0	ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT.
	ACQUA	3.
	140.753 IMPLANTE	115.006 PILAR CONICO
	DRIVE Ti (3.3) 3.5X10	ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT.
	ACQUA	4.
	140.754 IMPLANTE	115.007 PILAR CONICO 5.0
	DRIVE Ti (3.3) 3.5X11.5	ALT.1.
	ACQUA	115.008 PILAR CONICO 5.0 ALT.
	140.755 IMPLANTE	2.
	DRIVE Ti (3.3) 3.5X13	115.009 PILAR CONICO 5.0
	ACQUA	ALT.3.
	140.756 IMPLANTE	115.015 PILAR CONICO
	DRIVE Ti (3.3) 3.5X16	ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT.
	ACQUA	2.
	140.757 IMPLANTE	115.016 PILAR CONICO
	DRIVE Ti (4.3) 4.3X8	ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT.
	ACQUA	3.
	140.758 IMPLANTE	115.017 PILAR CONICO
	DRIVE Ti (4.3) 4.3X10	ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT.
	ACQUA	4.
	140.759 IMPLANTE	115.018 PILAR HEXAGONAL 4.1
	DRIVE Ti (4.3) 4.3X11.5	ALT. 1.
	ACQUA	115.019 PILAR HEXAGONAL 4.1
	140.760 IMPLANTE	ALT. 2.
	DRIVE Ti (4.3) 4.3X13	115.020 PILAR HEXAGONAL 4.1
	ACQUA	ALT. 3.
	140.761 IMPLANTE	115.021 PILAR HEXAGONAL 4.1
	DRIVE Ti (4.3) 4.3X16	ALT. 4.
	ACQUA	115.022 PILAR HEXAGONAL 4.1
	140.762 IMPLANTE	ALT. 5.

	DRIVE Ti (5.0) 5.0X8 ACQUA 140.763 IMPLANTE DRIVE Ti (5.0) 5.0X10 ACQUA 140.764 IMPLANTE DRIVE Ti (5.0) 5.0X11.5 ACQUA 140.765 IMPLANTE DRIVE Ti (5.0) 5.0X13 ACQUA 140.766 IMPLANTE DRIVE Ti (5.0) 5.0X16 ACQUA	115.023 PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 3. 115.024 PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 4. 115.025 PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 5. 115.026 PILAR TRANSEPITELIAL 4.1 ALT. 6. 115.034 MINI PILAR CONICO 5.0 ALT. 1. 115.035 MINI PILAR CONICO 5.0 ALT. 2. 115.036 MINI PILAR CONICO 5.0 ALT. 3. 115.037 MINI PILAR CONICO 4.1 ALT. 1. 115.038 MINI PILAR CONICO 4.1 ALT. 2. 115.039 MINI PILAR CONICO 4.1 ALT. 3. 115.040 MINI PILAR CONICO 4.1 ALT. 4. 115.041 MINI PILAR CONICO 4.1 ALT. 5. 115.042 MINI PILAR CONICO 4.1 ALT. 7. 115.043 MINI PILAR CONICO 4.1 ALT. 9. 115.047 PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 3. 115.048 PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 4. 115.049 PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 5. 115.051 PILAR CONICO 4.3 ALT.
--	---	--

		1. 115.052 PILAR CONICO 4.3 ALT. 2. 115.053 PILAR CONICO 4.3 ALT. 3. 115.054 MINI PILAR CONICO 4.3 ALT. 1. 115.055 MINI PILAR CONICO 4.3 ALT. 2. 115.056 MINI PILAR CONICO 4.3 ALT. 3. 115.057 MINI PILAR CONICO 4.3 ALT. 4. 115.058 MINI PILAR CONICO 4.3 ALT. 5. 115.059 MINI PILAR CONICO 4.3 ALT. 7. 115.060 MINI PILAR CONICO 4.3 ALT. 9. 115.061 PILAR HEXAGONAL 4.3 ALT. 1. 115.062 PILAR HEXAGONAL 4.3 ALT. 2. 115.063 PILAR HEXAGONAL 4.3 ALT. 3. 115.064 PILAR HEXAGONAL 4.3 ALT. 4. 115.065 PILAR HEXAGONAL 4.3 ALT. 5. 115.066 MINI PILAR CONICO II 4.3 ALT. 1. 115.067 MINI PILAR CONICO II 4.3 ALT. 2. 115.068 MINI PILAR CONICO II 4.3 ALT. 3. 115.069 MINI PILAR CONICO II 4.3 ALT. 4. 115.070 MINI PILAR CONICO II
--	--	--

		4.3 ALT. 5. 115.071 MINI PILAR CONICO II 4.3 ALT. 7. 115.072 MINI PILAR CONICO II 4.3 ALT. 9. 115.074 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT. 3. 115.075 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT. 4. 115.076 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 4.3 ALT. 2. 115.077 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 4.3 ALT. 3. 115.078 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 4.3 ALT. 4. 115.079 PILAR HEXAGONAL II 4.3 ALT. 1. 115.080 PILAR HEXAGONAL II 4.3 ALT. 2. 115.081 PILAR HEXAGONAL II 4.3 ALT. 3. 115.082 PILAR HEXAGONAL II 4.3 ALT. 4. 115.083 PILAR HEXAGONAL II 4.3 ALT. 5. 115.084 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT. 2. 115.085 MINI PILAR CONICO II 5.0 ALT. 1. 115.086 MINI PILAR CONICO II 5.0 ALT. 2. 115.087 MINI PILAR CONICO II
--	--	--

		5.0 ALT. 3. 115.088 PILAR CONICO 3.3 ALT. 1. 115.089 PILAR CONICO 3.3 ALT. 2. 115.090 PILAR CONICO 3.3 ALT. 3. 115.091 PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 5.0 ALT. 3. 115.092 PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 5.0 ALT. 4. 115.093 PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 5.0 ALT. 5. 115.094 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT. 2. 115.095 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT. 3. 115.096 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT. 4. 115.097 PILAR CONICO II 4.3 ALT.1; 115.098 PILAR CONICO II 4.3 ALT. 2. 115.099 PILAR CONICO II 4.3 ALT.3; 115.100 PILAR CONICO II 5.0 ALT. 1. 115.101 PILAR CONICO II 5.0 ALT.2; 115.102 PILAR CONICO II 5.0 ALT. 3. 115.103 PILAR CONICO ANGULADO II 17 GRADOS 4.3 ALT. 2. 115.104 PILAR CONICO
--	--	---

		<p>ANGULADO II 17 GRADOS 4.3 ALT. 3.</p> <p>115.105 PILAR CONICO ANGULADO II 17 GRADOS 4.3 ALT. 4.</p> <p>115.111 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.3 ALT. 3.</p> <p>115.112 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.3 ALT. 4.</p> <p>115.113 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.3 ALT. 5.</p> <p>115.115 PILAR NEOPRINTO 4.3 ALT. 2.</p> <p>115.118 PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 2.</p> <p>115.119 PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 3.</p> <p>115.120 PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 4.</p> <p>115.124 PILAR CONICO 4.1 ALT. 1 (COMPATIBLE).</p> <p>115.125 PILAR CONICO 4.1 ALT. 2 (COMPATIBLE).</p> <p>115.126 PILAR CONICO 4.1 ALT. 3 (COMPATIBLE).</p> <p>115.127 PILAR CONICO 3.3 ALT. 1 (COMPATIBLE).</p> <p>115.128 PILAR CONICO 3.3 ALT. 2 (COMPATIBLE).</p> <p>115.129 PILAR CONICO 3.3 ALT. 3 (COMPATIBLE).</p> <p>115.130 PILAR CONICO II 4.3</p>
--	--	---

		<p>ALT. 1 (COMPATIBLE). 115.131 PILAR CONICO II 4.3 ALT. 2 (COMPATIBLE). 115.132 PILAR CONICO II 4.3 ALT. 3 (COMPATIBLE). 115.134 MINI PILAR CONICO 3.3 ALT. 1. 115.135 MINI PILAR CONICO 3.3 ALT. 2. 115.136 MINI PILAR CONICO 3.3 ALT. 3. 115.137 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 2. 115.138 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 3. 115.139 MINI PILAR CONICO ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 4. 115.140 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 3. 115.141 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 4. 115.142 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 5. 115.143 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 5.0 ALT. 3. 115.144 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 5.0 ALT. 4. 115.145 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS 5.0 ALT. 5.</p>
--	--	---

		115.146 PILAR NEOPRONTA 4.3 ALT. 3. 115.147 PILAR CM ALT. 1.5. 115.148 PILAR CM ALT.2.5. 115.149 MINI PILAR CONICO CM ALT. 1.5. 115.150 MINI PILAR CONICO CM ALT. 2.5. 115.151 MINI PILAR CONICO CM ALT. 3.5. 115.152 PILAR CM ALT. 3.5. 115.153 MINI PILAR CONICO CM ALT. 4.5. 115.154 MINI PILAR CONICO CM ALT. 0.8. 115.155 MINI PILAR CONICO II PLUS ALT. 1. 115.156 MINI PILAR CONICO II PLUS ALT. 2. 115.157 MINI PILAR CONICO II PLUS ALT. 3. 115.158 MINI PILAR CONICO II PLUS ALT. 4. 115.159 MINI PILAR CONICO II PLUS ALT. 5. 115.160 MINI PILAR CONICO CM ALT. 5.5. 115.161 MINI PILAR CONICO CM ALT. 6.5. 115.162 PILAR CM ALT. 0.8. 115.163 PILAR CM ALT. 4.5. 115.164 PILAR CM ALT. 5.5. 115.165 PILAR CM ALT. 6.5. 115.166 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 17 GRADOS ALT. 1.5. 115.167 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 17 GRADOS ALT.
--	--	--

		2.5. 115.168 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 17 GRADOS ALT. 3.5. 115.169 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 30 GRADOS ALT. 1.5. 115.170 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 30 GRADOS ALT. 2.5. 115.171 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 30 GRADOS ALT. 3.5. 115.172 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMATICO CM ALT. 3. 115.173 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMATICO CM ALT. 4. 115.174 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMATICO CM ALT. 5. 115.175 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMATICO CM ALT. 6. 115.176 MINI PILAR CONICO WS ALT. 0.8. 115.177 MINI PILAR CONICO WS ALT. 1.5. 115.178 MINI PILAR CONICO WS ALT. 2.5. 115.179 MINI PILAR CONICO WS ALT. 3.5. 115.180 PILAR WS ALT. 0.8. 115.181 PILAR WS ALT. 1.5. 115.182 PILAR WS ALT. 2.5. 115.183 PILAR WS ALT. 3.5. 115.184 PILAR CONICO II PLUS ALT. 1. 115.185 PILAR CONICO II PLUS ALT. 2. 115.186 PILAR CONICO II PLUS
--	--	--

		<p>ALT. 3.</p> <p>115.187 MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 1.</p> <p>115.188 MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 2.</p> <p>115.189 MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 3.</p> <p>115.190 MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 4.</p> <p>115.191 MINI PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 5.</p> <p>115.192 PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 1.</p> <p>115.193 PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 2.</p> <p>115.194 PILAR CONICO SF 4.1 ALT. 3.</p> <p>115.195 MINI PILAR CONICO WS ALT. 4.5.</p> <p>115.196 MINI PILAR CONICO WS ALT. 5.5.</p> <p>115.197 MINI PILAR CONICO SF 5.0 ALT. 1.</p> <p>115.198 MINI PILAR CONICO SF 5.0 ALT. 2.</p> <p>115.199 MINI PILAR CONICO SF 5.0 ALT. 3.</p> <p>115.200 MICRO PILAR CM ALT. 1.5.</p> <p>115.201 MICRO PILAR CM ALT. 2.5.</p> <p>115.202 MICRO PILAR CM ALT. 3.5.</p> <p>115.203 PILAR CONICO ANGULADO II PLUS 17 GRADOS ALT. 2.</p> <p>115.204 PILAR CONICO ANGULADO II PLUS 17 GRADOS</p>
--	--	---

		<p>ALT. 3. 115.205 PILAR CONICO ANGULADO II PLUS 17 GRADOS ALT. 4. 115.206 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS ALT. 1.5. 115.207 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS ALT. 2.5. 115.208 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS ALT. 3.5. 115.209 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS ALT. 1.5. 115.210 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS ALT. 2.5. 115.211 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS ALT. 3.5. 115.212 MICRO PILAR CM ALT. 0.8; 115.213 MICRO PILAR CM ALT. 4.5. 115.215 MICRO PILAR FACILITY ALT. 1.5. 115.216 MICRO PILAR FACILITY ALT. 2.5. 115.217 MICRO PILAR FACILITY ALT. 3.5. 115.221 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 45 GRADOS ALT. 1.5. 115.222 MINI PILAR CONICO ANGULADO CM 45 GRADOS ALT. 2.5. 115.223 MINI PILAR CONICO</p>
--	--	--

		ANGULADO CM 45 GRADOS ALT. 3.5. 115.224 MICRO PILAR FACILITY ALT. 4.5. 115.225 MICRO PILAR FACILITY ALT. 5.5. 115.226 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMÁTICO CM ALT. 1.5. 115.227 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMATICO CM ALT. 2. 115.228 MINI PILAR CONICO ANGULADO WS 30 GRADOS ALT. 1.5. 115.229 MINI PILAR CONICO ANGULADO WS 30 GRADOS ALT. 2.5. 115.230 MINI PILAR CONICO ANGULADO WS 30 GRADOS ALT. 3.5. 115.231 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS ALT. 1.5. 115.232 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS ALT. 2.5. 115.233 MINI PILAR CONICO ANGULADO 30 GRADOS ALT. 3.5. 115.237 PILAR GM 4.8 EXACT ALT. 0.8. 115.238 PILAR GM 4.8 EXACT ALT. 1.5. 115.239 PILAR GM 4.8 EXACT ALT. 2.5. 115.240 PILAR GM 4.8 EXACT ALT. 3.5. 115.241 PILAR GM 4.8 EXACT ALT. 4.5.
--	--	--

		115.242 PILAR GM 4.8 EXACT ALT. 5.5. 115.243 MINI PILAR CONICO GM ALT. 0.8. 115.244 MINI PILAR CONICO GM ALT. 1.5. 115.245 MINI PILAR CONICO GM ALT. 2.5. 115.246 MINI PILAR CONICO GM ALT. 3.5. 115.247 MINI PILAR CONICO GM ALT. 4.5. 115.248 MINI PILAR CONICO GM ALT. 5.5. 115.249 MINI PILAR CONICO ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS ALT. 1.5. 115.250 MINI PILAR CONICO ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS ALT. 2.5. 115.251 MINI PILAR CONICO ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS ALT. 3.5. 115.252 MINI PILAR CONICO ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS ALT. 1.5. 115.253 MINI PILAR CONICO ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS ALT. 2.5. 115.254 MINI PILAR CONICO ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS ALT. 3.5. 115.255 MICRO PILAR GM ALT. 0.8. 115.256 MICRO PILAR GM ALT. 1.5. 115.257 MICRO PILAR GM ALT. 2.5.
--	--	--

		115.258 MICRO PILAR GM ALT. 3.5. 115.259 MICRO PILAR GM ALT. 4.5. 115.260 MICRO PILAR GM ALT. 5.5. 115.261 PILAR GM 3.5 EXACT ALT. 0.8. 115.262 PILAR GM 3.5 EXACT ALT. 1.5. 115.263 PILAR GM 3.5 EXACT ALT. 2.5. 115.264 PILAR GM 3.5 EXACT ALT. 3.5. 115.265 PILAR GM 3.5 EXACT ALT. 4.5. 115.266 PILAR GM 3.5 EXACT ALT. 5.5. 106.199 CILINDRO DE PROTECCION DEL MICRO PILAR 107.003 COLECTOR ÓSEO DESECHABLE 107.008 TAMIZ DESECHABLE 110.154 COMPACTADOR 1.8MM 110.155 COMPACTADOR 2.5MM 110.156 COMPACTADOR 3.0MM 110.157 COMPACTADOR 3.5MM 110.158 COMPACTADOR 4.0MM 110.159 COMPACTADOR 4.5MM 110.160 EXPANSOR 1.8MM 110.161 EXPANSOR 2.5MM 110.162 EXPANSOR 3.0MM
--	--	--

		110.163	EXPANSOR 3.5MM
		113.014	MONTA-IMPLANTE
		LARGO 3.3	
		113.020	MONTA-IMPLANTE
		GT	
		115.007	PILAR CÓNICO
		5.0X1MM	
		115.008	PILAR CÓNICO
		5.0X2MM	
		115.009	PILAR CÓNICO
		5.0X3MM	
		115.023	PILAR
		TRANSEPITELIAL 4.1X3MM	
		115.024	PILAR
		TRANSEPITELIAL 4.1 X4MM	
		115.025	PILAR
		TRANSEPITELIAL 4.1X5MM	
		115.026	PILAR
		TRANSEPITELIAL 4.1X6MM	
		115.051	PILAR CÓNICO 4.3
		X1MM	
		115.052	PILAR CÓNICO 4.3
		X2MM	
		115.053	PILAR CÓNICO 4.3
		X3MM	
		115.054	MINI PILAR CÓNICO
		4.3X1MM	
		115.055	MINI PILAR CÓNICO
		4.3 X2MM	
		115.056	MINI PILAR CÓNICO
		4.3 X3MM	
		115.057	MINI PILAR CÓNICO
		4.3 X4MM	
		115.058	MINI PILAR CÓNICO
		4.3 X5MM	
		115.074	MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 17 GRADOS	
		4.1X3MM	

		115.075	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 4.1 X4MM
		115.076	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 4.3 X2MM
		115.077	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 4.3 X3MM
		115.078	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 4.3 X4MM
		115.084	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 4.1X2MM
		115.088	PILAR CÓNICO 3.3 X1MM
		115.089	PILAR CÓNICO 3.3 X2MM
		115.090	PILAR CÓNICO 3.3 X3MM
		115.094	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 5.0X2MM
		115.095	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 5.0 X3MM
		115.096	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 17 GRADOS 5.0 X4MM
		115.111	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 30 GRADOS 4.3 X3MM
		115.112	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 30 GRADOS 4.3 X4MM
		115.113	MINI PILAR CÓNICO ANGULADO 30 GRADOS 4.3

		X5MM
		115.134 MINI PILAR CÓNICO
		3.3 X1MM
		115.135 MINI PILAR CÓNICO
		3.3 X2MM
		115.136 MINI PILAR CÓNICO
		3.3X3MM
		115.137 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 17 GRADOS 3.3
		X2MM
		115.138 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 17 GRADOS 3.3
		X3MM
		115.139 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 17 GRADOS 3.3
		X4MM
		115.140 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 30 GRADOS
		4.1X3MM
		115.141 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 30 GRADOS
		4.1X4MM
		115.142 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 30 GRADOS
		4.1X5MM
		115.143 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 30 GRADOS
		5.0X3MM
		115.144 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 30 GRADOS 5.0
		X4MM
		115.145 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO 30 GRADOS
		5.0X5MM
		115.147 PILAR CM 1.5MM
		115.148 PILAR CM 2.5MM
		115.149 MINI PILAR CÓNICO
		CM 1.5MM

		115.150	MINI PILAR CÓNICO
		CM 2.5MM	
		115.151	MINI PILAR CÓNICO
		CM 3.5MM	
		115.152	PILAR CM 3.5MM
		115.153	MINI PILAR CÓNICO
		CM 4.5MM	
		115.154	MINI PILAR CÓNICO
		CM 0.8MM	
		115.160	MINI PILAR CÓNICO
		CM 5.5MM	
		115.161	MINI PILAR CÓNICO
		CM 6.5MM	
		115.162	PILAR CM 0.8MM
		115.163	PILAR CM 4.5MM
		115.164	PILAR CM 5.5MM
		115.165	PILAR CM 6.5MM
		115.166	MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM 17 GRADOS	
		1.5MM	
		115.167	MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM 17 GRADOS	
		2.5MM	
		115.168	MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM 17 GRADOS	
		3.5MM	
		115.169	MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM 30 GRADOS	
		1.5MM	
		115.170	MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM 30 GRADOS	
		2.5MM	
		115.171	MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM 30 GRADOS	
		3.5MM	
		115.172	PILAR
		TRANSEPITELIAL CIGOMÁTICO	
		CM 3.0 MM	

		115.173 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMÁTICO CM 4.0MM
		115.174 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMÁTICO CM 5.0MM
		115.175 PILAR TRANSEPITELIAL CIGOMÁTICO CM 6.0MM
		115.176 MINI PILAR CÓNICO WS 0.8MM
		115.177 MINI PILAR CÓNICO WS 1.5MM
		115.178 MINI PILAR CÓNICO WS 2.5MM
		115.179 MINI PILAR CÓNICO WS 3.5MM
		115.180 PILAR WS 0.8MM
		115.181 PILAR WS 1.5MM
		115.182 PILAR WS 2.5MM
		115.183 PILAR WS 3.5MM
		115.187 MINI PILAR CÓNICO SF 4.1X1.0MM
		115.188 MINI PILAR CÓNICO SF 4.1X2.0MM
		115.189 MINI PILAR CÓNICO SF 4.1 X3.0MM
		115.190 MINI PILAR CÓNICO SF 4.1 X4.0MM
		115.191 MINI PILAR CÓNICO SF 4.1 X5.0MM
		115.192 PILAR CÓNICO SF 4.1X1.0MM
		115.193 PILAR CÓNICO SF 4.1X2.0MM
		115.194 PILAR CÓNICO SF 4.1X3.0MM
		115.197 MINI PILAR CÓNICO

		SF 5.0 X1MM
		115.198 MINI PILAR CÓNICO
		SF 5.0 X2.0MM
		115.199 MINI PILAR CÓNICO
		SF 5.0 X3.0MM
		115.200 MICRO PILAR CM
		1.5MM
		115.201 MICRO PILAR CM
		2.5MM
		115.202 MICRO PILAR CM
		3.5MM
		115.206 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM EXACT 17
		GRADOS 1.5MM
		115.207 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM EXACT 17
		GRADOS 2.5MM
		115.208 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM EXACT 17
		GRADOS 3.5MM
		115.209 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM EXACT 30
		GRADOS 1.5MM
		115.210 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM EXACT 30
		GRADOS 2.5MM
		115.211 MINI PILAR CÓNICO
		ANGULADO CM EXACT 30
		GRADOS 3.5MM
		115.212 MICRO PILAR CM
		0.8MM
		115.213 MICRO PILAR CM
		4.5MM
		115.215 MICRO PILAR
		FACILITY 1.5MM
		115.216 MICRO PILAR
		FACILITY 2.5MM
		115.217 MICRO PILAR

		FACILITY 3.5MM 115.224 MICRO PILAR FACILITY 4.5MM 125.001 BARRA PROTESICA NEOPRONGO CON 3 AGUJEROS. 125.002 BARRA PROTESICA NEOPRONGO CON 4 AGUJEROS. 125.011 BARRA DISTAL MINI PILAR 4.1. 125.012 BARRA DISTAL MINI PILAR 5.0. 125.023 BARRA DISTAL GT. 125.062 BARRA PARA PROTOCOLO. 135.109 BLOQUE DE TITANIO PERSONALIZABLE CM EXACT D11.5MM. 135.110 BLOQUE DE TITANIO PERSONALIZABLE CM EXACT D15.8MM. 135.111 BLOQUE DE TITANIO PERSONALIZABLE HE 4.1 y 4.3 D11.5MM. 135.112 BLOQUE DE TITANIO PERSONALIZABLE HE 4.1 y 4.3 D15.8MM. 135.009 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X0,5 ANTIRROTACIONAL. 135.010 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X2 ANTIRROTACIONAL. 135.011 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X3 ANTIRROTACIONAL. 135.012 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X4 ANTIRROTACIONAL. 135.013 BASE DE TITANIO HE 3.3X6X0,5 ANTIRROTACIONAL. 135.014 BASE DE TITANIO HE 3.3X6X2 ANTIRROTACIONAL.
--	--	---

		135.015 BASE DE TITANIO HE 3.3X6X3 ANTIRROTACIONAL. 135.016 BASE DE TITANIO HE 3.3X6X4 ANTIRROTACIONAL. 135.017 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X0,5 ANTIRROTACIONAL. 135.018 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X2 ANTIRROTACIONAL. 135.019 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X3 ANTIRROTACIONAL. 135.020 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X4 ANTIRROTACIONAL. 135.021 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X6X0,5 ANTIRROTACIONAL. 135.022 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X6X2 ANTIRROTACIONAL. 135.023 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X6X3 ANTIRROTACIONAL. 135.024 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X6X4 ANTIRROTACIONAL. 135.025 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X0,5 ANTIRROTACIONAL. 135.026 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X2 ANTIRROTACIONAL. 135.027 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X3 ANTIRROTACIONAL. 135.028 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X4 ANTIRROTACIONAL. 135.029 BASE DE TITANIO HE 5.0X6X0,5 ANTIRROTACIONAL.
--	--	--

		135.030 BASE DE TITANIO HE 5.0X6X2 ANTIRROTACIONAL. 135.031 BASE DE TITANIO HE 5.0X6X3 ANTIRROTACIONAL. 135.032 BASE DE TITANIO HE 5.0X6X4 ANTIRROTACIONAL. 135.043 BASE DE TITANIO WS 4X0,8. 135.044 BASE DE TITANIO WS 4X1,5. 135.045 BASE DE TITANIO WS 4X2,5. 135.046 BASE DE TITANIO WS 4X3,5. 135.047 BASE DE TITANIO WS 6X0,8. 135.048 BASE DE TITANIO WS 6X1,5. 135.049 BASE DE TITANIO WS 6X2,5. 135.050 BASE DE TITANIO WS 6X3,5. 135.051 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 4X1,5. 135.052 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 4X2,5. 135.053 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 4X3,5. 135.054 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 4X4,5. 135.055 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 6X1,5. 135.056 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 6X2,5. 135.057 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 6X3,5. 135.058 BASE DE TITANIO FACILITY EXACT 6X4,5.
--	--	--

		135.059 BASE DE TITANIO IPLUS 4X0,5 ANTIRROTACIONAL. 135.060 BASE DE TITANIO IPLUS 4X2 ANTIRROTACIONAL. 135.061 BASE DE TITANIO IPLUS 4X3 ANTIRROTACIONAL. 135.062 BASE DE TITANIO IPLUS 4X4 ANTIRROTACIONAL. 135.063 BASE DE TITANIO IPLUS 6X0,5 ANTIRROTACIONAL. 135.064 BASE DE TITANIO IPLUS 6X2 ANTIRROTACIONAL. 135.065 BASE DE TITANIO IPLUS 6X3 ANTIRROTACIONAL. 135.066 BASE DE TITANIO IPLUS 6X4 ANTIRROTACIONAL. 135.067 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X0,5 ROTACIONAL. 135.068 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X2 ROTACIONAL. 135.069 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X3 ROTACIONAL. 135.070 BASE DE TITANIO HE 3.3X4X4 ROTACIONAL. 135.075 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X0,5 ROTACIONAL. 135.076 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X2 ROTACIONAL. 135.077 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X3 ROTACIONAL. 135.078 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3X4X4 ROTACIONAL. 135.083 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X0,5 ROTACIONAL. 135.084 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X2 ROTACIONAL.
--	--	--

		135.085 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X3 ROTACIONAL. 135.086 BASE DE TITANIO HE 5.0X4X4 ROTACIONAL. 135.091 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X0,8 ROTACIONAL. 135.092 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X1,5 ROTACIONAL. 135.093 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X2,5 ROTACIONAL. 135.094 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X3,5 ROTACIONAL. 135.095 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X4,5 ROTACIONAL. 135.101 BASE DE TITANIO II PLUS 4X0,5 ROTACIONAL. 135.102 BASE DE TITANIO II PLUS 4X2 ROTACIONAL. 135.103 BASE DE TITANIO II PLUS 4X3 ROTACIONAL. 135.104 BASE DE TITANIO II PLUS 4X4 ROTACIONAL. 135.113 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X4X0.8. 135.114 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X4X1.5. 135.115 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X4X2.5. 135.116 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X4X3.5. 135.117 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X4X4.5. 135.118 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X4X5.5. 135.119 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X4X6.5. 135.120 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X6X0.8.
--	--	---

		135.121 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X6X1.5. 135.122 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X6X2.5. 135.123 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X6X3.5. 135.124 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X6X4.5. 135.125 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X6X5.5. 135.126 BASE DE TITANIO CM EXACT 3.5X6X6.5. 135.127 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X4X0.8. 135.128 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X4X1.5. 135.129 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X4X2.5. 135.130 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X4X3.5. 135.131 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X4X4.5. 135.132 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X4X5.5. 135.133 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X4X6.5. 135.134 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X6X0.8. 135.135 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X6X1.5. 135.136 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X6X2.5. 135.137 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X6X3.5. 135.138 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X6X4.5. 135.139 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X6X5.5.
--	--	--

		135.140 BASE DE TITANIO CM EXACT 4.5X6X6.5. 135.141 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X0.8. 135.142 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X1.5. 135.143 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X2.5. 135.144 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X3.5. 135.145 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X4.5. 135.146 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X5.5. 135.147 BASE DE TITANIO CM 3.5X4X6.5. 135.148 BASE DE TITANIO CM 3.5X6X0.8. 135.149 BASE DE TITANIO CM 3.5X6X1.5. 135.150 BASE DE TITANIO CM 3.5X6X2.5. 135.151 BASE DE TITANIO CM 3.5X6X3.5. 135.152 BASE DE TITANIO CM 3.5X6X4.5. 135.153 BASE DE TITANIO CM 3.5X6X5.5. 135.154 BASE DE TITANIO CM 3.5X6X6.5. 135.155 BASE DE TITANIO CM 4.5X4X0.8. 135.156 BASE DE TITANIO CM 4.5X4X1.5. 135.157 BASE DE TITANIO CM 4.5X4X2.5. 135.158 BASE DE TITANIO CM 4.5X4X3.5.
--	--	--

		135.159 BASE DE TITANIO CM 4.5X4X4.5. 135.160 BASE DE TITANIO CM 4.5X4X5.5. 135.161 BASE DE TITANIO CM 4.5X4X6.5. 135.162 BASE DE TITANIO CM 4.5X6X0.8. 135.163 BASE DE TITANIO CM 4.5X6X1.5. 135.164 BASE DE TITANIO CM 4.5X6X2.5. 135.165 BASE DE TITANIO CM 4.5X6X3.5. 135.166 BASE DE TITANIO CM 4.5X6X4.5. 135.167 BASE DE TITANIO CM 4.5X6X5.5. 135.168 BASE DE TITANIO CM 4.5X6X6.5. 135.169 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 3.5X4X1.5. 135.170 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 3.5X4X2.5. 135.171 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 3.5X4X3.5. 135.172 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 3.5X6X1.5. 135.173 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 3.5X6X2.5. 135.174 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 3.5X6X3.5. 135.175 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X1.5. 135.176 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X2.5. 135.177 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X3.5.
--	--	--

		<p>135.178 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X1.5.</p> <p>135.179 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X2.5.</p> <p>135.180 BASE DE TITANIO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X3.5.</p> <p>135.181 BASE DE TITANIO PILAR CM ANTIRROTACIONAL.</p> <p>135.182 BASE DE TITANIO MICRO PILAR ANTIRROTACIONAL.</p> <p>135.183 BASE DE TITANIO HE 3.3 PARA CEREC® ALTURA 0.5.</p> <p>135.184 BASE DE TITANIO HE 3.3 PARA CEREC® ALTURA 2.0.</p> <p>135.185 BASE DE TITANIO HE 3.3 PARA CEREC® ALTURA 3.0.</p> <p>135.186 BASE DE TITANIO HE 3.3 PARA CEREC® ALTURA 4.0.</p> <p>135.187 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3 PARA CEREC® ALTURA 0.5.</p> <p>135.188 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3 PARA CEREC® ALTURA 2.0.</p> <p>135.189 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3 PARA CEREC® ALTURA 3.0.</p> <p>135.190 BASE DE TITANIO HE 4.1/4.3 PARA CEREC® ALTURA 4.0.</p> <p>135.191 BASE DE TITANIO CM EXACT PARA CEREC® ALTURA 0.8.</p> <p>135.192 BASE DE TITANIO CM EXACT PARA CEREC® ALTURA 1.5.</p> <p>135.193 BASE DE TITANIO CM</p>
--	--	---

		<p>EXACT PARA CEREC® ALTURA 2.5.</p> <p>135.194 BASE DE TITANIO CM EXACT PARA CEREC® ALTURA 3.5.</p> <p>135.195 BASE DE TITANIO CM EXACT PARA CEREC® ALTURA 4.5.</p> <p>135.196 BASE DE TITANIO CM EXACT PARA CEREC® ALTURA 5.5.</p> <p>135.197 BASE DE TITANIO CM EXACT PARA CEREC® ALTURA 6.5.</p> <p>135.198 BASE DE TITANIO II PLUS PARA CEREC® ALTURA 0.5.</p> <p>135.199 BASE DE TITANIO II PLUS PARA CEREC® ALTURA 2.0.</p> <p>135.200 BASE DE TITANIO II PLUS PARA CEREC® ALTURA 3.0.</p> <p>135.201 BASE DE TITANIO II PLUS PARA CEREC® ALTURA 4.0.</p> <p>135.202 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X4X0.8.</p> <p>135.203 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X4X1.5.</p> <p>135.204 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X4X2.5.</p> <p>135.205 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X4X3.5.</p> <p>135.206 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X4X4.5.</p> <p>135.207 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X4X5.5.</p>
--	--	--

		135.208 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X6X0.8. 135.209 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X6X1.5. 135.210 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X6X2.5. 135.211 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X6X3.5. 135.212 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X6X4.5. 135.213 BASE DE TITANIO GM EXACT 3.5X6X5.5. 135.214 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X4X0.8. 135.215 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X4X1.5. 135.216 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X4X2.5. 135.217 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X4X3.5. 135.218 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X4X4.5. 135.219 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X4X5.5. 135.220 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X6X0.8. 135.221 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X6X1.5. 135.222 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X6X2.5. 135.223 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X6X3.5. 135.224 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X6X4.5. 135.225 BASE DE TITANIO GM EXACT 4.5X6X5.5. 114.001 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ANTIROTACIONAL 3.3.
--	--	---

		114.002 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ROTACIONAL 3.3. 114.003 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ANTIROTACIONAL 4.1/4.3. 114.004 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ROTACIONAL 4.1/4.3. 114.005 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ANTIROTACIONAL 5.0. 114.006 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ROTACIONAL 5.0. 114.009 MUÑON ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 3. 114.010 MUÑON ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 4. 114.011 MUÑON ANGULADO 30 GRADOS 4.1 ALT. 5. 114.016 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT. 2. 114.017 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT. 3. 114.018 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 4.1 ALT. 4. 114.019 MUÑON ANTIROTACIONAL 3.3. 114.020 MUÑON ROTACIONAL 3.3. 114.021 MUÑON ANTIROTACIONAL 4.1. 114.022 MUÑON ROTACIONAL 4.1. 114.023 MUÑON ANTIROTACIONAL 5.0. 114.024 MUÑON ROTACIONAL 5.0. 114.025 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 2. 114.026 MUÑON ANGULADO 17
--	--	---

		<p>GRADOS 3.3 ALT. 3. 114.027 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 3.3 ALT. 4. 114.028 MUÑON PERSONALIZABLE 3.3 P/ 4.5. 114.029 MUÑON PERSONALIZABLE 4.1 P/ 5.0. 114.030 MUÑON PERSONALIZABLE 4.1 P/ 6.0. 114.031 MUÑON PERSONALIZABLE 4.1 P/ 7.0. 114.035 MUÑON PERSONALIZABLE 5.0 P/ 6.0. 114.036 MUÑON PERSONALIZABLE 5.0 P/ 7.0. 114.041 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ANTIROTACIONAL 4.3. 114.042 MUÑON ANTIROTACIONAL 4.3. 114.043 MUÑON PERSONALIZABLE 4.3 P/ 5.0. 114.044 MUÑON PERSONALIZABLE 4.3 P/ 6.0. 114.045 MUÑON PERSONALIZABLE 4.3 P/ 7.0. 114.046 MUÑON STANDARD 4.3. 114.048 MUÑON CON TORNILLO PASANTE II 4.3. 114.049 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 4.3 ALT.2. 114.050 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 4.3 ALT.3. 114.051 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 4.3 ALT.4. 114.052 MUÑON PERSONALIZABLE II 4.3 P/ 5.0. 114.053 MUÑON PERSONALIZABLE II 4.3 P/ 6.0.</p>
--	--	--

		114.054 MUÑON PERSONALIZABLE II 4.3 P/ 7.0. 114.055 MUÑON ANGULADO II 17 GRADOS 4.3 ALT. 2. 114.056 MUÑON ANGULADO II 17 GRADOS 4.3 ALT. 3. 114.057 MUÑON ANGULADO II 17 GRADOS 4.3 ALT. 4. 114.058 MUÑON CON TORNILLO PASANTE ROTACIONAL 4.3. 114.061 MUÑON PERSONALIZABLE II 5.0 P/ 6.0. 114.062 MUÑON PERSONALIZABLE II 5.0 P/ 7.0. 114.065 MUÑON ANGULADO II 30 GRADOS 4.3 ALT. 3. 114.066 MUÑON ANGULADO II 30 GRADOS 4.3 ALT. 4. 114.067 MUÑON ANGULADO II 30 GRADOS 4.3 ALT. 5. 114.068 MUÑON ANGULADO II 30 GRADOS 5.0 ALT. 3. 114.069 MUÑON ANGULADO II 30 GRADOS 5.0 ALT. 4. 114.070 MUÑON ANGULADO II 30 GRADOS 5.0 ALT. 5. 114.071 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT. 2. 114.072 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT. 3. 114.073 MUÑON ANGULADO 17 GRADOS 5.0 ALT. 4. 114.074 MUÑON ANGULADO II 17 GRADOS 5.0 ALT. 2. 114.075 MUÑON ANGULADO II 17 GRADOS 5.0 ALT. 3. 114.076 MUÑON ANGULADO II 17 GRADOS 5.0 ALT. 4.
--	--	--

		114.077 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X4X1.5. 114.078 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X4X2.5. 114.079 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X4X3.5. 114.080 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X4X1.5. 114.081 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X4X2.5. 114.082 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X4X3.5. 114.083 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X6X1.5. 114.084 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X6X2.5. 114.085 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X6X3.5. 114.086 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X6X1.5. 114.087 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X6X2.5. 114.088 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X6x3.5. 114.089 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X4X1.5. 114.090 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X4X2.5. 114.091 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X4X3.5. 114.092 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X1.5. 114.093 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS
--	--	--

		3.3X6X2.5. 114.094 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X3.5. 114.095 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X4X1.5. 114.096 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X4X2.5. 114.097 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X4X3.5. 114.098 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X6X1.5. 114.099 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X6X2.5. 114.100 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X6X3.5. 114.101 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X4X1.5. 114.102 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X4X2.5. 114.103 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X4X3.5. 114.104 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X1.5. 114.105 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X2.5. 114.106 MUÑON UNIVERSAL
--	--	---

		ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X3.5. 114.107 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X4X1.5. 114.108 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X4X2.5. 114.109 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X4X3.5. 114.110 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X6X1.5. 114.111 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X6X2.5. 114.112 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X6X3.5. 114.115 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X0.8. 114.116 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X0.8. 114.117 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X1.5. 114.118 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X2.5. 114.119 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X3.5. 114.120 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X1.5.
--	--	---

		114.121 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X2.5. 114.122 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X3.5. 114.123 MUÑON UNIVERSAL II PLUS 4.5X4X1. 114.124 MUÑON UNIVERSAL II PLUS 4.5X4X2. 114.125 MUÑON UNIVERSAL II PLUS 4.5X4X3. 114.126 MUÑON UNIVERSAL II PLUS 4.5X6X1. 114.127 MUÑON UNIVERSAL II PLUS 4.5X6X2. 114.128 MUÑON UNIVERSAL II PLUS 4.5X6X3. 114.129 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X4X0.8. 114.130 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3X6X0.8. 114.131 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X4X0.8. 114.132 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5X6X0.8. 114.136 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3x4x4.5. 114.137 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3x4x5.5. 114.138 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3x4x6.5. 114.139 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3x6x4.5. 114.140 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3x6x5.5. 114.141 MUÑON UNIVERSAL CM 3.3x6x6.5.
--	--	--

		114.142 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5x4x4.5. 114.143 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5x4x5.5. 114.144 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5x4x6.5. 114.145 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5x6x4.5. 114.146 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5x6x5.5. 114.147 MUÑON UNIVERSAL CM 4.5x6x6.5. 114.148 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X0.8. 114.149 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X1.5. 114.150 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X2.5. 114.151 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X3.5. 114.152 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X4.5. 114.153 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X5.5. 114.154 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X6.5. 114.155 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X0.8. 114.156 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE
--	--	--

		3.3X6X1.5. 114.157 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X2.5. 114.158 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X3.5. 114.159 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X4.5. 114.160 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X5.5. 114.161 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X6.5. 114.162 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X4.5. 114.163 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X5.5. 114.164 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X6.5. 114.165 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X4.5. 114.166 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X5.5. 114.167 MUÑON UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X6.5. 114.168 MUÑON PERSONALIZABLE CM 3.3X4. 114.169 MUÑON PERSONALIZABLE CM 3.3X6.
--	--	--

		114.171 MUÑON ANGULADO II PLUS 17 GRADOS ALT. 2. 114.172 MUÑON ANGULADO II PLUS 17 GRADOS ALT. 3. 114.173 MUÑON ANGULADO II PLUS 17 GRADOS ALT. 4. 114.174 MUÑON ANGULADO II PLUS 30 GRADOS ALT. 3. 114.175 MUÑON ANGULADO II PLUS 30 GRADOS ALT. 4. 114.176 MUÑON ANGULADO II PLUS 30 GRADOS ALT. 5. 114.177 MUÑON UNIVERSAL 4.5X4X1. 114.178 MUÑON UNIVERSAL 4.5X4X2. 114.179 MUÑON UNIVERSAL 4.5X4X3. 114.180 MUÑON UNIVERSAL 4.5X6X1. 114.181 MUÑON UNIVERSAL 4.5X6X2. 114.182 MUÑON UNIVERSAL 4.5X6X3. 114.183 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X0.8. 114.184 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X1.5. 114.185 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X2.5. 114.186 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X3.5. 114.187 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X0.8. 114.188 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X1.5. 114.189 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X2.5.
--	--	--

		114.190 MUÑON UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X3.5. 114.191 MUÑON CM 3.3X4X0.8 PARA SELECCION PROTESICA 114.192 MUÑON CM 3.3X4X1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.193 MUÑON CM 3.3X4X2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.194 MUÑON CM 3.3X4X3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.195 MUÑON CM 3.3X4X4.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.196 MUÑON CM 3.3X4X5.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.197 MUÑON CM 3.3X4X6.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.198 MUÑON CM 3.3X6X0.8 PARA SELECCION PROTESICA 114.199 MUÑON CM 3.3X6X1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.200 MUÑON CM 3.3X6X2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.201 MUÑON CM 3.3X6X3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.202 MUÑON CM 3.3X6X4.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.203 MUÑON CM 3.3X6X5.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.204 MUÑON CM 3.3X6X6.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.205 MUÑON CM 4.5X4X0.8 PARA SELECCION PROTESICA 114.206 MUÑON CM 4.5X4X1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.207 MUÑON CM 4.5X4X2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.208 MUÑON CM 4.5X4X3.5 PARA SELECCION PROTESICA
--	--	---

		114.209 MUÑON CM 4.5X4X4.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.210 MUÑON CM 4.5X4X5.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.211 MUÑON CM 4.5X4X6.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.212 MUÑON CM 4.5X6X0.8 PARA SELECCION PROTESICA 114.213 MUÑON CM 4.5X6X1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.214 MUÑON CM 4.5X6X2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.215 MUÑON CM 4.5X6X3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.216 MUÑON CM 4.5X6X4.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.217 MUÑON CM 4.5X6X5.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.218 MUÑON CM 4.5X6X6.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.219 MUÑON ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.220 MUÑON ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X2.5 SELECCION PROTESICA 114.221 MUÑON ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.222 MUÑON ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.223 MUÑON ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.224 MUÑON ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X3.5 PARA SELECCION PROTESICA
--	--	---

		114.225 MUÑON ANATOMICO CM ALT. 0.8 PARA SELECCION PROTESICA 114.226 MUÑON ANATOMICO CM ALT. 1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.227 MUÑON ANATOMICO CM ALT. 2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.228 MUÑON ANATOMICO CM ALT. 3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.229 MUÑON ANATOMICO CM ALT. 4.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.230 MUÑON WS 4.5X6X0.8 PARA SELECCION PROTESICA 114.231 MUÑON WS 4.5X6X1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.232 MUÑON WS 4.5X6X2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.233 MUÑON WS 4.5X6X3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.234 MUÑON PERSONALIZABLE CM 4.5X4. 114.235 MUÑON PERSONALIZABLE CM 4.5X6. 114.236 MUÑON SF 4.1 ROTACIONAL. 114.237 MUÑON SF 4.1 ANTIROTACIONAL 114.328 MUÑON ANATOMICO CM TITANIO ALT. 1.5. 114.329 MUÑON ANATOMICO CM TITANIO ALT. 2.5. 114.330 MUÑON ANATOMICO CM TITANIO ALT. 3.5. 114.331 MUÑON ANATOMICO EN
--	--	--

		TITANIO ALT. 4.5. 114.335 MUÑON ANATOMICO CM LATERAL ALT. 1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.336 MUÑON ANATOMICO CM LATERAL ALT. 2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.337 MUÑON ANATOMICO CM LATERAL ALT. 3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.340 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X1.5. 114.341 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X2.5. 114.342 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X3.5. 114.357 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X1.5. 114.358 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X2.5. 114.359 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X3.5. 114.360 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X1.5. 114.361 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X2.5. 114.362 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X3.5. 114.363 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X4.5. 114.364 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X5.5. 114.365 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X6.5. 114.366 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X1.5. 114.367 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X2.5.
--	--	---

		114.368 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X3.5. 114.369 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X4.5. 114.370 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X5.5. 114.371 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X6.5. 114.372 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X4.5. 114.373 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X5.5. 114.374 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X6.5. 114.375 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X4.5. 114.376 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X5.5. 114.377 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X6.5. 114.384 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X1.5. 114.385 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X2.5. 114.386 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X3.5. 114.387 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X1.5. 114.388 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X2.5. 114.389 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X3.5.
--	--	--

		114.390 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X1.5. 114.391 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X2.5. 114.392 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X3.5. 114.393 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X1.5. 114.394 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X2.5. 114.395 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X3.5. 114.396 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X1.5. 114.397 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X2.5. 114.398 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X3.5. 114.399 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X1.5. 114.400 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X2.5. 114.401 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X3.5. 114.402 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30
--	--	---

		<p>GRADOS 4.5X4X1.5. 114.403 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X2.5. 114.404 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X3.5. 114.405 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X1.5. 114.406 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X2.5. 114.407 MUÑON UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X3.5. 114.408 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X0.8. 114.409 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X0.8. 114.410 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X0.8. 114.411 MUÑON UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X0.8. 114.412 MUÑON PERSONALIZABLE CM EXACT 3.3X4. 114.413 MUÑON PERSONALIZABLE CM EXACT 3.3X6. 114.414 MUÑON PERSONALIZABLE CM EXACT 4.5X4. 114.415 MUÑON PERSONALIZABLE CM EXACT 4.5X6. 114.419 MUÑON ANATOMICO CM LATERAL TITANIO ALT. 1.5.</p>
--	--	---

		114.420 MUÑON ANATOMICO CM LATERAL TITANIO ALT. 2.5. 114.421 MUÑON ANATOMICO CM LATERAL TITANIO ALT. 3.5. 114.422 MUÑON ANATOMICO CM EXACT TITANIO ALT. 1.5. 114.423 MUÑON ANATOMICO CM EXACT TITANIO ALT. 2.5. 114.424 MUÑON ANATOMICO CM EXACT TITANIO ALT. 3.5. 114.425 MUÑON ANATOMICO CM EXACT LATERAL TITANIO ALT. 1.5. 114.426 MUÑON ANATOMICO CM EXACT LATERAL TITANIO ALT. 2.5. 114.427 MUÑON ANATOMICO CM EXACT LATERAL TITANIO ALT. 3.5. 114.428 MUÑON UNIVERSAL SF 4.5X4X1; 114.429 MUÑON UNIVERSAL SF 4.5X4X2. 114.430 MUÑON UNIVERSAL SF 4.5X4X3; 114.431 MUÑON UNIVERSAL SF 4.5X6X1. 114.432 MUÑON UNIVERSAL SF 4.5X6X2; 114.433 MUÑON UNIVERSAL SF 4.5X6X3. 114.440 MUÑON ANATOMICO MINI CM LATERAL EN TITANIO ALT. 2.0. 114.441 MUÑON ANATOMICO MINI CM LATERAL EN TITANIO ALT. 3.0. 114.442 MUÑON ANATOMICO FACILITY ALT. 1,5. 114.443 MUÑON ANATOMICO FACILITY ALT. 2,5.
--	--	--

		114.444 MUÑON ANATOMICO FACILITY ALT. 3,5. 114.445 MUÑON ANATOMICO FACILITY ALT. 4,5. 114.446 MUÑON ANATOMICO FACILITY ALT. 5,5. 114.447 MUÑON ANATOMICO EXACT FACILITY ALT. 1,5. 114.448 MUÑON ANATOMICO EXACT FACILITY ALT. 2,5. 114.449 MUÑON ANATOMICO EXACT FACILITY ALT. 3,5. 114.450 MUÑON ANATOMICO CM FACILITY ALT 1.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.451 MUÑON ANATOMICO CM FACILITY ALT 2.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.452 MUÑON ANATOMICO CM FACILITY ALT 3.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.453 MUÑON ANATOMICO CM EXACT FACILITY PARA SELECCION PROTESICA 114.454 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 1.5. 114.455 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 2.5. 114.456 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 3.5. 114.457 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM EXACT LAT. 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 1.5. 114.458 MUÑON ANATOMICO ANGULADO LAT. CM EXACT 17
--	--	---

		<p>GRADOS EN TITANIO ALT. 2.5. 114.459 MUÑON ANATOMICO ANGULADO LAT. CM EXACT 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 3.5. 114.460 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 1.5. 114.461 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 2.5. 114.462 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 3.5. 114.463 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM LATERAL 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 1.5. 114.464 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM LATERAL 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 2.5. 114.465 MUÑON ANATOMICO ANGULADO CM LATERAL 17 GRADOS EN TITANIO ALT. 3.5. 114.466 MUÑON ANATOMICO CM TITANIO ALT. 4.5. 114.467 MUÑON ANATOMICO CM LATERAL TITANIO ALT. 4.5. 114.468 MUÑON ANATOMICO CM EXACT TITANIO ALT. 4.5. 114.469 MUÑON ANATOMICO CM EXACT LATERAL TITANIO ALT. 4.5. 114.470 MUÑON ANATOMICO CM ALT. 4.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.471 MUÑON ANATOMICO CM ALT. 4.5 PARA SELECCION PROTESICA 114.530 MUÑON PRO PEEK</p>
--	--	--

		4.5X0.8. 114.531 MUÑON PRO PEEK 4.5X1.5. 114.532 MUÑON PRO PEEK 4.5X2.5. 114.533 MUÑON PRO PEEK 4.5X3.5. 114.534 MUÑON PRO PEEK 4.5X4.5. 114.535 MUÑON PRO PEEK 4.5X5.5. 114.536 MUÑON PRO PEEK 6.0X0.8. 114.537 MUÑON PRO PEEK 6.0X1.5. 114.538 MUÑON PRO PEEK 6.0X2.5. 114.539 MUÑON PRO PEEK 6.0X3.5. 114.540 MUÑON PRO PEEK 6.0X4.5. 114.541 MUÑON PRO PEEK 6.0X5.5. 114.542 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X1.5. 114.543 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X2.5. 114.544 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X3.5. 114.545 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X1.5. 114.546 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X2.5.
--	--	--

		114.547 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X3.5. 114.548 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X1.5. 114.549 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X2.5. 114.550 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X3.5. 114.551 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X1.5. 114.552 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X2.5. 114.553 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X3.5. 114.554 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X1.5. 114.555 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X2.5. 114.556 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X3.5. 114.557 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X1.5. 114.558 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X2.5. 114.559 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30
--	--	---

		<p>GRADOS 3.3X6X3.5. 114.560 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X1.5. 114.561 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X2.5. 114.562 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X3.5. 114.563 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X1.5. 114.564 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X2.5. 114.565 MUÑON UNIVERSAL CLICK ANGULADO GM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X3.5. 114.566 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X4X0.8. 114.567 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X4X1.5. 114.568 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X4X2.5. 114.569 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X4X3.5. 114.570 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X4X4.5. 114.571 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X4X5.5. 114.572 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X6X0.8. 114.573 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X6X1.5. 114.574 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X6X2.5. 114.575 MUÑON UNIVERSAL</p>
--	--	---

		<p> CLICK GM EXACT 3.3X6X3.5. 114.576 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X6X4.5. 114.577 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 3.3X6X5.5. 114.578 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X4X0.8. 114.579 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X4X1.5. 114.580 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X4X2.5. 114.581 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X4X3.5. 114.582 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X4X4.5. 114.583 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X4X5.5. 114.584 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X6X0.8. 114.585 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X6X1.5. 114.586 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X6X2.5. 114.587 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X6X3.5. 114.588 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X6X4.5. 114.589 MUÑON UNIVERSAL CLICK GM EXACT 4.5X6X5.5. 114.738 MUÑON PRO PEEK GM 4.5X0.8. 114.739 MUÑON PRO PEEK GM 4.5X1.5. 114.740 MUÑON PRO PEEK GM 4.5X2.5. 114.741 MUÑON PRO PEEK GM 4.5X3.5. 114.742 MUÑON PRO PEEK GM </p>
--	--	---

		4.5X4.5. 114.743 MUÑON PRO PEEK GM 4.5X5.5. 114.744 MUÑON PRO PEEK GM 6.0X0.8. 114.745 MUÑON PRO PEEK GM 6.0X1.5. 114.746 MUÑON PRO PEEK GM 6.0X2.5. 114.747 MUÑON PRO PEEK GM 6.0X3.5. 114.748 MUÑON PRO PEEK GM 6.0X4.5. 114.749 MUÑON PRO PEEK GM 6.0X5.5. 114.009 MUÑÓN ANGULADO 30 GRADOS 4.1 X3MM 114.010 MUÑÓN ANGULADO 30 GRADOS 4.1 X4MM 114.011 MUÑÓN ANGULADO 30 GRADOS 4.1 X5MM 114.016 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 4.1 X2MM 114.017 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 4.1 X3MM 114.018 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 4.1 X4MM 114.025 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 3.3 X2MM 114.026 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 3.3 X3MM 114.027 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 3.3 X4MM 114.029 MUÑÓN PERSONALIZABLE 4.1/ 5.0MM 114.030 MUÑÓN PERSONALIZABLE 4.1 /6.0MM 114.035 MUÑÓN
--	--	--

		PERSONALIZABLE 5.0 /6.0MM 114.049 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 4.3 X2MM 114.050 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 4.3 X3MM 114.051 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 4.3 X4MM 114.071 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 5.0 X2MM 114.072 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 5.0 X3MM 114.073 MUÑÓN ANGULADO 17 GRADOS 5.0 X4MM 114.077 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X4X1.5MM 114.078 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X4X2.5MM 114.079 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X4X3.5MM 114.080 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X4X1.5MM 114.081 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X4X2.5MM 114.082 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X4X3.5MM 114.083 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X6X1.5MM 114.084 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X6X2.5MM 114.085 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X6X3.5MM 114.086 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X6X1.5MM 114.087 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X6X2.5MM 114.088 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X6x3.5MM 114.089 MUÑÓN UNIVERSAL
--	--	--

		ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X4X1.5MM 114.090 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X4X2.5MM 114.091 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X4X3.5MM 114.092 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X1.5MM 114.093 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X2.5MM 114.094 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 3.3X6X3.5MM 114.095 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X4X1.5MM 114.096 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X4X2.5MM 114.097 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X4X3.5MM 114.098 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X6X1.5MM 114.099 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X6X2.5MM 114.100 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 17 GRADOS 4.5X6X3.5MM 114.101 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X4X1.5MM
--	--	--

		114.102 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X4X2.5MM
		114.103 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X4X3.5MM
		114.104 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X1.5MM
		114.105 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X2.5MM
		114.106 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 3.3X6X3.5MM
		114.107 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X4X1.5MM
		114.108 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X4X2.5MM
		114.109 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X4X3.5MM
		114.110 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X6X1.5MM
		114.111 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X6X2.5MM
		114.112 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM 30 GRADOS 4.5X6X3.5MM
		114.115 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X0.8MM
		114.116 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE

		4.5X6X0.8MM
		114.117 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE
		4.5X4X1.5MM
		114.118 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE
		4.5X4X2.5MM
		114.119 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE
		4.5X4X3.5MM
		114.120 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE
		4.5X6X1.5MM
		114.121 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE
		4.5X6X2.5MM
		114.122 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE
		4.5X6X3.5MM
		114.129 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X4X0.8MM
		114.130 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3X6X0.8MM
		114.131 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X4X0.8MM
		114.132 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5X6X0.8MM
		114.136 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3x4x4.5MM
		114.137 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3x4x5.5MM
		114.138 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3x4x6.5MM
		114.139 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3x6x4.5MM
		114.140 MUÑÓN UNIVERSAL CM 3.3x6x5.5MM
		114.141 MUÑÓN UNIVERSAL

		CM 3.3x6x6.5MM 114.142 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5x4x4.5MM 114.143 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5x4x5.5MM 114.144 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5x4x6.5MM 114.145 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5x6x4.5MM 114.146 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5x6x5.5MM 114.147 MUÑÓN UNIVERSAL CM 4.5x6x6.5MM 114.148 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X0.8MM 114.149 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X1.5MM 114.150 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X2.5MM 114.151 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X3.5MM 114.152 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X4.5MM 114.153 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X5.5MM 114.154 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X4X6.5MM 114.155 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X0.8MM 114.156 MUÑÓN UNIVERSAL
--	--	---

		CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X1.5MM 114.157 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X2.5MM 114.158 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X3.5MM 114.159 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X4.5MM 114.160 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X5.5MM 114.161 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 3.3X6X6.5MM 114.162 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X4.5MM 114.163 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X5.5MM 114.164 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X4X6.5MM 114.165 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X4.5 MM 114.166 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X5.5MM 114.167 MUÑÓN UNIVERSAL CM CON TORNILLO PASANTE 4.5X6X5.5MM 114.183 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X0.8MM
--	--	---

		114.184 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X1.5MM 114.185 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X2.5MM 114.186 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X4X3.5MM 114.187 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X0.8MM 114.188 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X1.5MM 114.189 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X2.5MM 114.190 MUÑÓN UNIVERSAL WS CON TORNILLO 4.5X6X3.5MM 114.191 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X4X0.8 114.192 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X4X1.5 114.193 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X4X2.5 114.194 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X4X3.5 114.195 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X4X4.5 114.196 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA
--	--	--

		3.3X4X5.5 114.197 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X4X6.5 114.198 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X0.8 114.199 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X1.5 114.200 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X2.5 114.201 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X3.5 114.202 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X4.5 114.203 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X5.5 114.204 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X6.5 114.205 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X4X0.8 114.206 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X4X1.5 114.207 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X4X2.5 114.208 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X4X3.5 114.209 MUNON CM PARA
--	--	---

		SELECCION PROTESICA 4.5X4X4.5 114.210 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X4X5.5 114.211 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X4X6.5 114.212 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X0.8 114.213 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X1.5 114.214 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X2.5 114.215 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X3.5 114.216 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X4. 114.217 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X5.5 114.218 MUNON CM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X6.5 114.219 MUNON ANGULADO CM 17 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X1.5 114.220 MUNON ANGULADO CM 17 GRADOS SELECCION PROTESICA 3.3X6X2.5 114.221 MUNON ANGULADO CM 17 GRADOS PARA
--	--	---

		SELECCION PROTESICA 3.3X6X3.5 114.222 MUNON ANGULADO CM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X1.5 114.223 MUNON ANGULADO CM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X2.5 114.224 MUNON ANGULADO CM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X3.5 114.226 MUNON ANATOMICO CM PARA SELECCION PROTESICA 1.5 114.227 MUNON ANATOMICO CM PARA SELECCION PROTESICA 2.5 114.228 MUNON ANATOMICO CM PARA SELECCION PROTESICA 3.5 114.230 MUNON WS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X0.8 114.231 MUNON WS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X1.5 114.232 MUNON WS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X2.5 114.233 MUNON WS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X3.5 114.328 MUÑÓN ANATÓMICO EN TITANIO 1.5MM 114.329 MUÑÓN
--	--	--

		ANATÓMICO EN TITANIO 2.5MM 114.330 MUÑÓN ANATÓMICO EN TITANIO 3 114.335 MUNON ANATOMICO CM LATERAL PARA SELECCION PROTESICA 1.5 114.336 MUNON ANATOMICO CM LATERAL PARA SELECCION PROTESICA 2.5 114.337 MUNON ANATOMICO CM LATERAL PARA SELECCION PROTESICA 3.5 114.340 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X1.5MM 114.341 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X2.5MM 114.342 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X3.5MM 114.357 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X1.5MM 114.358 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X2.5MM 114.359 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X3.5MM 114.360 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X1.5MM 114.361 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X2.5MM 114.362 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X3.5MM 114.363 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X4.5MM 114.364 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X5.5MM 114.365 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X6.5MM 114.366 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X1.5MM
--	--	---

		114.367 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X2.5MM
		114.368 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X3.5MM
		114.369 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X4.5MM
		114.370 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X5.5MM
		114.371 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X6.5MM
		114.372 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X4.5MM
		114.373 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X5.5MM
		114.374 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X6.5MM
		114.375 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X4.5MM
		114.376 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X5.5MM
		114.377 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X6.5MM
		114.384 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X1.5 MM
		114.385 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X2.5MM
		114.386 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X4X3.5MM
		114.387 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X1.5MM
		114.388 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X2.5MM
		114.389 MUÑÓN UNIVERSAL

		ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.3X6X3.5MM 114.390 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5 X4X1.5MM 114.391 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X2.5MM 114.392 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X4X3.5MM 114.393 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X1.5MM 114.394 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X2.5MM 114.395 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 4.5X6X3.5MM 114.396 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X1.5MM 114.397 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X2.5MM 114.398 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X4X3.5MM 114.399 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X1.5MM 114.400 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X2.5MM 114.401 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 3.3X6X3.5MM
--	--	---

		114.402 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X1.5MM 114.403 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X2.5MM 114.404 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X4X3.5MM 114.405 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X1.5MM 114.406 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X2.5MM 114.407 MUÑÓN UNIVERSAL ANGULADO CM EXACT 30 GRADOS 4.5X6X3.5MM 114.408 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X4X0.8MM 114.409 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 3.3X6X0.8MM 114.410 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X4X0.8MM 114.411 MUÑÓN UNIVERSAL CM EXACT 4.5X6X0.8MM 114.419 MUÑÓN ANATÓMICO CM LATERAL EN TITANIO 1.5MM 114.420 MUÑÓN ANATÓMICO CM LATERAL EN TITANIO 2.5MM 114.421 MUÑÓN ANATÓMICO CM LATERAL EN TITANIO 3.5MM 114.422 MUÑÓN ANATÓMICO CM EXACT EN TITANIO 1.5MM
--	--	--

		114.423 MUÑÓN ANATÓMICO CM EXACT EN TITANIO 2.5MM 114.424 MUÑÓN ANATÓMICO CM EXACT EN TITANIO 3.5MM 114.425 MUÑÓN ANATÓMICO CM EXACT LATERAL EN TITANIO 1.5MM 114.426 MUÑÓN ANATÓMICO CM EXACT LATERAL EN TITANIO 2.5MM 114.427 MUÑÓN ANATÓMICO CM EXACT LATERAL EN TITANIO 3.5MM 114.428 MUÑÓN UNIVERSAL SF 4.5X4X1MM 114.429 MUÑÓN UNIVERSAL SF 4.5X4X2MM 114.430 MUÑÓN UNIVERSAL SF 4.5X4X3MM 114.431 MUÑÓN UNIVERSAL SF 4.5X6X1MM 114.432 MUÑÓN UNIVERSAL SF 4.5X6X2MM 114.433 MUÑÓN UNIVERSAL SF 4.5X6X3MM 114.442 MUÑÓN ANATÓMICO FACILITY 1.5MM 114.443 MUÑÓN ANATÓMICO FACILITY 2.5MM 114.444 MUÑÓN ANATÓMICO FACILITY 3.5MM 114.454 MUÑÓN ANATÓMICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 1.5MM 114.455 MUÑÓN ANATÓMICO ANGULADO CM
--	--	---

		EXACT 17 GRADOS 2.5MM 114.456 MUÑÓN ANATÓMICO ANGULADO CM EXACT 17 GRADOS 3.5MM 114.457 MUÑÓN ANATÓMICO ANGULADO LAT.17 GRADOS 1.5MM 114.458 MUÑÓN ANATOMICO ANGULADO LAT.17 GRADOS 2.5MM 114.459 MUÑÓN ANATOMICO ANGULADO LAT. EXACT 17 GRADOS 3.5MM 114.460 MUÑÓN ANATOMICO ANGULADO CM 17 GRADOS 1.5MM 114.461 MUÑÓN ANATOMICO ANGULADO CM 17 GRADOS 2.5MM 114.462 MUÑÓN ANATOMICO ANGULADO CM 17 GRADOS 3.5MM 114.463 MUÑÓN ANATOMICO. ANGULADO CM LATERAL 17 GRADOS 1.5MM 114.464 MUÑÓN ANATOMICO ANGULADO CM LATERAL 17 GRADOS 2.5MM 114.465 MUÑÓN ANATOMICO ANGULADO CM LATERAL 17 GRADOS 3.5MM 114.772 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X0.8 114.773 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X1.5 114.774 MUNON GM PARA
--	--	---

		SELECCION PROTESICA 3.3X6X2.5 114.775 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X3.5 114.776 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X4.5 114.777 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X5.5 114.778 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X0.8 114.779 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X1.5 114.780 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X2.5 114.781 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X3.5 114.782 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X4.5 114.783 MUNON GM PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X5.5 114.784 MUNON GM 17 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X1.5 114.785 MUNON GM 17 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X2.5 114.786 MUNON GM 17 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.3X6X3.5
--	--	--

		114.787 MUNON GM 17 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X1.5 114.788 MUNON GM 17 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X2.5 114.789 MUNON GM 17 GRADOS PARA SELECCIÓN PROTESICA 4.5X6X3.5 114.790 MUNON GM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.5X6X1.5 114.791 MUNON GM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.5X6X2.5 114.792 MUNON GM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 3.5X6X3.5 114.793 MUNON GM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X1.5 114.794 MUNON GM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X2.5 114.795 MUNON GM 30 GRADOS PARA SELECCION PROTESICA 4.5X6X3.5 114.796 MUNON ANATOMICO GM PARA SELECCIÓN PROTESICA 1.5 114.797 MUNON ANATOMICO GM PARA SELECCION PROTESICA 2.5 114.798 MUNON ANATOMICO GM PARA SELECCION PROTESICA 3.5 114.799 MUNON ANATOMICO GM LATERAL PARA
--	--	---

		SELECCION PROTESICA 1.5 114.800 MUNON ANATOMICO GM LATERAL PARA SELECCION PROTESICA 2.5 114.801 MUNON ANATOMICO GM LATERAL PARA SELECCION PROTESICA 3.5 125.088 CASQUILLO PARA SISTEMA GUIDED SURGERY FACILITY (50 UN). 125.099 CASQUILLO DEL BROCA PARA GUIDED SURGERY START. 125.103 CASQUILLO PARA SISTEMA GUIDED SURGERY (100UN). 125.104 CASQUILLO DEL FIJADOR PARA SISTEMA GUIDED SURGERY (50UN). 125.105 CASQUILLO PARA SISTEMA GUIDED SURGERY ESTRECHO (50 UN). 125.108 CASQUILLO PARA SISTEMA GUIDED SURGERY (50 UN). 125.109 CASQUILLO PARA SISTEMA GUIDED SURGERY ESTRECHO (50 UN). 125.110 CASQUILLO DEL FIJADOR D1.5 PARA SISTEMA GUIDED SURGERY (50UN). 125.027 ANILLAS PARA SISTEMA NEOGUIDE (100UN) 125.028 ANILLAS DEL FIJADOR PARA SISTEMA NEOGUIDE (50UN) 125.038 ANILLAS PARA SISTEMA NEOGUIDE ESTRECHO (50 UN)
--	--	--

		125.046 ANILLAS PARA SISTEMA NEOGUIDE WS (100UN) 125.067 ANILLA PARA SISTEMA NEOGUIDE 125.069 ANILLA PARA SISTEMA NEOGUIDE ESTRECHO 125.077 ANILLA FIJADORA Ø1.5 SISTEMA NEOGUIDE 103.181 EXTRACTOR DE MUCOSA NEOGUIDE II 103.194 EXTRACTOR DE MUCOSA NEOGUIDE ESTRECHO I 103.195 EXTRACTOR DE MUCOSA NEOGUIDE ESTRECHO II 108.001 TRANSFER 3.3 ANTIROTACIONAL. 108.002 TRANSFER 3.3 ROTACIONAL. 108.003 TRANSFER 4.1 ANTIROTACIONAL. 108.004 TRANSFER 4.1 ROTACIONAL. 108.006 TRANSFER CUBETA ABIERTA EN TITANIO 3.3. 108.008 TRANSFER CUBETA ABIERTA EN TITANIO 4.1. 108.010 TRANSFER GT CUBETA ABIERTA. 108.011 TRANSFER CUBETA ABIERTA EN TITANIO 5.0. 108.012 TRANSFER ROTACIONAL. 108.013 TRANSFER ANTIROTACIONAL. 108.015 TRANSFER DEL PILAR
--	--	--

		<p>CONICO 5.0.</p> <p>108.016 TRANSFER DEL PILAR HEXAGONAL 4.1.</p> <p>108.018 TRANSFER DEL PILAR CONICO (ROTACIONAL) 4.1.</p> <p>108.020 TRANSFER DEL PILAR CONICO CUBETA ABIERTA (ROTACIONAL) 4.1.</p> <p>108.021 TRANSFER DEL MINI PILAR CONICO 4.1.</p> <p>108.022 TRANSFER DEL MINI PILAR CONICO CUBETA ABIERTA 4.1.</p> <p>108.023 TRANSFER DEL MINI PILAR CONICO 5.0.</p> <p>108.024 TRANSFER DEL MINI PILAR CONICO CUBETA ABIERTA 5.0.</p> <p>108.025 TRANSFER DEL PILAR CONICO CUBETA ABIERTA 5.0 (ANTIROTACIONAL).</p> <p>108.026 TRANSFER DEL PILAR TRANSEPITELIAL CUBETA ABIERTA.</p> <p>108.027 TRANSFER DEL MINI PILAR CONICO CUBETA ABIERTA ROTACIONAL 5.0.</p> <p>108.028 TRANSFER II CUBETA ABIERTA 4.3.</p> <p>108.029 TRANSFER ANTIRROTACIONAL 4.3.</p> <p>108.030 TRANSFER DEL PILAR CONICO ANTIRROTACIONAL (COMPATIBLE) 4.1.</p> <p>108.032 TRANSFER II CUBETA ABIERTA 5.0.</p> <p>108.034 TRANSFER CUBETA ABIERTA EN TITANIO 4.3.</p>
--	--	---

		108.035 TRANSFER DEL PILAR CONICO CUBETA ABIERTA 4.1 (ANTIROT.). 108.036 TRANSFER II 4.3. 108.037 TRANSFER II 5.0. 108.038 TRANSFER ROTACIONAL 4.3. 108.039 TRANSFER GT CUBETA ABIERTA ANTIRROTACIONAL. 108.040 TRANSFER GT ANTIROTACIONAL. 108.041 TRANSFER DEL IMPLANTE CM. 108.046 TRANSFER II PLUS. 108.047 TRANSFER II PLUS CUBETA ABIERTA. 108.064 TRANSFER DEL IMPLANTE WS. 108.065 TRANSFER CORTO DEL IMPLANTE CM. 108.066 TRANSFER SF ROTACIONAL 4.1. 108.067 TRANSFER SF CUBETA ABIERTA 4.1. 108.068 TRANSFER MULTIFUNCIONAL DEL M.P. CONICO CUBETA ABIERTA 4.1. 108.069 TRANSFER DEL IMPLANTE CM CUBETA ABIERTA. 108.070 TRANSFER DEL MICRO PILAR CUBETA ABIERTA. 108.075 TRANSFER DEL PILAR CONICO 4.1 (ANTIROTACIONAL). 108.076 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE CM. 108.079 TRANSFER ANTIRROTACIONAL 4.1.
--	--	---

		108.080 TRANSFER SF ROTACIONAL 4.1. 108.081 TRANSFER ANTI- ROTACIONAL 4.3. 108.082 TRANSFER ROTACIONAL 4.3. 108.083 TRANSFER ANTI- ROTACIONAL 5.0. 108.084 TRANSFER ROTACIONAL 5.0. 108.085 TRANSFER DEL IMPLANTE CM. 108.086 TRANSFER CORTO DEL IMPLANTE CM. 108.087 TRANSFER DEL IMPLANTE WS. 108.088 TRANSFER II PLUS. 108.091 TRANSFER DEL IMPLANTE CM. 108.104 TRANSFER DEL PILAR CONICO 5.0 (ANTIROTACIONAL) 5.0. 108.107 TRANSFER DEL IMPLANTE FACILITY (CUBETA CERRADA). 108.109 TRANSFER CILINDRO DE LO ATTACHMENT EQUATOR. 108.130 TRANSFER DEL IMPLANTE CM EXACT CUBETA ABIERTA. 108.128 TRANSFER DEL MICRO PILAR CUBETA ABIERTA ANTIRROTACIONAL. 108.042 TRANSFER DEL MUÑON UNIVERSAL 3.3X4.0. 108.043 TRANSFER DEL MUÑON UNIVERSAL 3.3X6.0. 108.044 TRANSFER DEL MUÑON
--	--	--

		<p> UNIVERSAL 4.5X4.0. 108.045 TRANSFER DEL MUÑON UNIVERSAL 4.5X6.0. 108.071 TRANSFER PARA ESCANEADO 4.1 y 4.3. 108.072 TRANSFER PARA ESCANEADO 5.0. 108.073 TRANSFER PARA ESCANEADO 3.3. 108.074 TRANSFER PARA ESCANEADO II PLUS. 108.092 TRANSFER PARA ESCANEADO PILAR CONICO 4.1 y 4.3. 108.093 TRANSFER PARA ESCANEADO PILAR CONICO 5.0. 108.094 TRANSFER PARA ESCANEADO MINI PILAR CONICO 4.1 y 4.3. 108.095 TRANSFER PARA ESCANEADO MINI PILAR CONICO 5.0. 108.096 TRANSFER PARA ESCANEADO MUÑON UNIVERSAL 3.3X4. 108.097 TRANSFER PARA ESCANEADO MUÑON UNIVERSAL 3.3X6. 108.098 TRANSFER PARA ESCANEADO MUÑON UNIVERSAL 4.5X4. 108.099 TRANSFER PARA ESCANEADO MUÑON UNIVERSAL 4.5X6. 108.100 TRANSFER PARA ESCANEADO IMPLANTE CM. 108.101 TRANSFER PARA ESCANEADO IMPLANTE CM </p>
--	--	---

		<p>EXACT.</p> <p>108.102 TRANSFER PARA ESCANEADO MICRO PILAR.</p> <p>108.103 TRANSFER PARA ESCANEADO PILAR CM, GT Y WS.</p> <p>108.105 TRANSFER PARA ESCANEADO NC.</p> <p>108.106 TRANSFER PARA ESCANEADO RC.</p> <p>108.108 TRANSFER ATTACHMENT EQUATOR.</p> <p>108.172 TRANSFER DEL MUÑON UNIVERSAL CLICK 3.3X4.0.</p> <p>108.173 TRANSFER DEL MUÑON UNIVERSAL CLICK 3.3X6.0.</p> <p>108.174 TRANSFER DEL MUÑON UNIVERSAL CLICK 4.5X4.0.</p> <p>108.175 TRANSFER DEL MUÑON UNIVERSAL CLICK 4.5X6.0.</p> <p>108.150 TRANSFER PARA IMPLANTE CM CUBETA ABIERTA.</p> <p>108.151 TRANSFER PARA IMPLANTE CM CUBETA ABIERTA (LARGO).</p> <p>108.154 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE CM CUBETA ABIERTA.</p> <p>108.155 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE CM CUBETA ABIERTA (LARGO).</p> <p>108.158 TRANSFER PARA IMPLANTE GM CUBETA ABIERTA.</p> <p>108.159 TRANSFER PARA IMPLANTE GM CUBETA ABIERTA (LARGO).</p> <p>108.162 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE GM CUBETA ABIERTA.</p> <p>108.163 TRANSFER EXACT PARA</p>
--	--	---

		<p>IMPLANTE GM CUBETA ABIERTA (LARGO).</p> <p>108.176 TRANSFER DEL MINI PILAR CUBETA ABIERTA SLIM.</p> <p>108.178 TRANSFER DEL MICRO PILAR CUBETA ABIERTA SLIM.</p> <p>108.131 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL 3.3.</p> <p>108.132 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL 4.1/4.3.</p> <p>108.133 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL 5.0.</p> <p>108.134 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL PILAR CONICO 4.1/4.3.</p> <p>108.135 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL PILAR CONICO 5.0.</p> <p>108.136 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL II PLUS.</p> <p>108.137 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL MINI PILAR CONICO 4.1/4.3.</p> <p>108.138 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL MINI PILAR CONICO 5.0.</p> <p>108.139 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL CM EXACT.</p> <p>108.140 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL MICRO PILAR CONICO.</p> <p>108.141 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL PILAR CM, GT Y WS.</p> <p>108.142 TRANSFER PARA</p>
--	--	--

		<p> ESCANEADO INTRAORAL WS. 108.143 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL MUÑON UNIVERSAL 3.3X4. 108.144 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL MUÑON UNIVERSAL 3.3X6. 108.145 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL MUÑON UNIVERSAL 4.5X4. 108.146 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL MUÑON UNIVERSAL 4.5X6. 108.147 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL FACILITY. 108.148 TRANSFER PARA IMPLANTE CM. 108.149 TRANSFER PARA IMPLANTE CM (LARGO). 108.152 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE CM. 108.153 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE CM (LARGO). 108.160 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE GM. 108.161 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE GM (LARGO). 108.179 TRANSFER DEL PILAR GM 4.8 CUBETA CERRADA. 108.180 TRANSFER DEL PILAR GM 3.5 CUBETA CERRADA; 108.182 TRANSFER DEL MICRO PILAR CUBETA CERRADA ANTIRROTACIONAL. 108.001 TRANSFER 3.3 ANTIROTACIONAL 3.3MM 108.002 TRANSFER </p>
--	--	---

		ROTACIONAL 3.3MM 108.003 TRANSFER 4.1 ANTIRROTACIONAL 4.1MM 108.006 TRANSFER CUBETA ABIERTA EN TITANIO 3.3MM 108.010 TRANSFER GT CUBETA ABIERTA 108.011 TRANSFER CUBETA ABIERTA EN TITANIO 5.0MM 108.012 TRANSFER ROTACIONAL 5.0MM 108.013 TRANSFER ANTIRROTACIONAL 5.0MM 108.018 TRANSFER DEL PILAR CONICO (ROTACIONAL) 4.1MM 108.020 TRANSFER DEL PILAR CONICO CUBETA ABERTA (ROTACIONAL) 4.1MM 108.021 TRANSFER DEL MINI PILAR CÓNICO 4.1MM 108.022 TRANSFER DEL MINI PILAR CÓNICO CUBETA ABIERTA 4.1MM 108.023 TRANSFER DEL MINI PILAR CÓNICO 5.0MM 108.024 TRANSFER DEL MINI PILAR CÓNICO CUBETA ABIERTA 5.0MM 108.025 TRANSFER DEL PILAR CÓNICO CUBETA ABIERTA 5.0 (ANTIROTACIONAL) 5.0MM 108.026 TRANSFER DEL PILAR TRANSEPITELIAL CUBETA ABIERTA 108.029 TRANSFER ANTIRROTACIONAL 4.3MM 108.034 TRANSFER CUBETA
--	--	--

		ABIERTA EN TITANIO 4.3MM 108.035 TRANSFER DEL PILAR CÓNICO CUBETA ABIERTA (ANTIROT.) 4.1MM 108.038 TRANSFER ROTACIONAL 4.3MM 108.039 TRANSFER GT CUBETA ABIERTA ANTIRROTACIONAL 108.040 TRANSFER GT ANTIRROTACIONAL 108.041 TRANSFER DEL IMPLANTE CM 108.042 TRANSFER DEL MUÑÓN UNIVERSAL 3.3X4.0MM 108.043 TRANSFER DEL MUÑÓN UNIVERSAL 3.3X6.0MM 108.044 TRANSFER DEL MUÑÓN UNIVERSAL 4.5X4.0MM 108.045 TRANSFER DEL MUÑÓN UNIVERSAL 4.5X6.0MM 108.047 TRANSFER II PLUS CUBETA ABIERTA 108.060 CONJUNTO PARA MUÑÓN UNIVERSAL 3.3X4.0MM 108.061 CONJUNTO PARA MUÑÓN UNIVERSAL 3.3X6.0MM 108.062 CONJUNTO PARA MUÑÓN UNIVERSAL 4.5X4.0 MM 108.063 CONJUNTO PARA MUÑÓN UNIVERSAL 4.5X6.0MM 118.309 CONJUNTO BASE COCR GM EXACT 3.5/3.75 118.310 CONJUNTO BASE COCR GM EXACT 4.0/4.3 118.311 CONJUNTO BASE COCR GM EXACT 5.0/6.0 108.064 TRANSFER DEL
--	--	--

		<p> IMPLANTE WS 108.065 TRANSFER CORTO DEL IMPLANTE CM 108.066 TRANSFER SF ROTACIONAL 4.1MM 108.067 TRANSFER SF CUBETA ABIERTA 4.1MM 108.068 TRANSFER MULTIFUNCIONAL DEL M. P. CÓNICO CUBETA ABIERTA 4.1MM 108.069 TRANSFER DEL IMPLANTE CM CUBETA ABIERTA 108.070 TRANSFER DEL MICRO PILAR CUBETA ABIERTA 108.075 TRANSFER DEL PILAR CÓNICO (ANTIRROTACIONAL) 4.1MM 108.076 TRANSFER EXACT PARA IMPLANTE CM 108.104 TRANSFER DEL PILAR CÓNICO (ANTIRROTACIONAL) 5.0MM 108.107 TRANSFER DEL IMPLANTE FACILITY 108.183 TRANSFER PARA ESCANEADO INTRAORAL GM 118.003 UCLA EN TITANIO 4.1 ROTACIONAL ALT. 2. 118.008 UCLA EN TITANIO 3.3 ANTIRROTACIONAL. 118.009 UCLA EN TITANIO 4.1 ANTIRROTACIONAL ALT. 1. 118.010 UCLA EN TITANIO 3.3 ROTACIONAL. 118.030 UCLA EN TITANIO 4.1 ROTACIONAL ALT. 1. 118.039 UCLA EN TITANIO 4.1 </p>
--	--	---

		ROTACIONAL ALT. 4. 118.040 UCLA EN TITANIO 5.0 ANTIRROTACIONAL ALT. 1. 118.041 UCLA EN TITANIO 5.0 ANTIRROTACIONAL ALT. 2. 118.042 UCLA EN TITANIO 5.0 ANTIRROTACIONAL ALT. 3. 118.043 UCLA EN TITANIO 4.1 ANTIRROTACIONAL ALT. 2. 118.044 UCLA EN TITANIO 4.1 ANTIRROTACIONAL ALT. 3. 118.045 UCLA EN TITANIO 4.1 ANTIRROTACIONAL ALT. 4. 118.056 UCLA EN TITANIO 4.1 ROTACIONAL ALT. 3. 118.074 UCLA EN TITANIO 5.0 ROTACIONAL. 118.097 UCLA EN TITANIO 4.3 ANTIRROTACIONAL ALT. 1. 118.098 UCLA EN TITANIO 4.3 ANTIRROTACIONAL ALT. 2. 118.099 UCLA EN TITANIO 4.3 ANTIRROTACIONAL ALT. 3. 118.100 UCLA EN TITANIO 4.3 ANTIRROTACIONAL ALT. 4. 118.130 UCLA EN TITANIO II 5.0 ANTIRROTACIONAL ALT. 1. 118.131 UCLA EN TITANIO II 5.0 ANTIRROTACIONAL ALT. 2. 118.132 UCLA EN TITANIO II 5.0 ANTIRROTACIONAL ALT. 3. 118.135 UCLA EN TITANIO II 4.3 ANTIRROTACIONAL ALT. 1. 118.136 UCLA EN TITANIO II 4.3 ANTIRROTACIONAL ALT. 2. 118.137 UCLA EN TITANIO II 4.3 ANTIRROTACIONAL ALT. 3. 118.138 UCLA EN TITANIO II 4.3
--	--	---

		ANTIRROTACIONAL ALT. 4. 118.152 UCLA EN TITANIO 4.3 ROTACIONAL ALT. 1. 118.153 UCLA EN TITANIO 4.3 ROTACIONAL ALT. 2. 118.154 UCLA EN TITANIO 4.3 ROTACIONAL ALT. 3. 118.155 UCLA EN TITANIO 4.3 ROTACIONAL ALT. 4. 118.158 UCLA EN TITANIO II 4.3 ROTACIONAL ALT. 1. 118.159 UCLA EN TITANIO II 4.3 ROTACIONAL ALT. 2. 118.160 UCLA EN TITANIO II 4.3 ROTACIONAL ALT. 3. 118.161 UCLA EN TITANIO II 4.3 ROTACIONAL ALT. 4. 118.162 UCLA EN TITANIO II 5.0 ROTACIONAL ALT. 1. 118.163 UCLA EN TITANIO II 5.0 ROTACIONAL ALT. 2. 118.164 UCLA EN TITANIO II 5.0 ROTACIONAL ALT. 3. 118.185 UCLA EN TITANIO II PLUS ALT. 1. 118.207 UCLA EN CONBALTO- CROMO 4.1 ROTACIONAL. 118.208 UCLA EN CONBALTO- CROMO 4.1 ANTIRROTACIONAL. 118.211 UCLA EN COBALTO- CROMO 3.3 ROTACIONAL. 118.212 UCLA EN COBALTO- CROMO 3.3 ANTIRROTACIONAL. 118.213 UCLA EN COBALTO- CROMO II PLUS ROTACIONAL. 118.214 UCLA EN COBALTO- CROMO II PLUS ANTIRROTACIONAL.
--	--	---

		118.234 UCLA EN COBALTO-CROMO 4.1 y 4.3 ROTACIONAL. 118.235 UCLA EN COBALTO-CROMO 4.1 y 4.3 ANTIRROTACIONAL. 118.236 UCLA EN COBALTO-CROMO 5.0 ROTACIONAL. 118.237 UCLA EN COBALTO-CROMO 5.0 ANTIRROTACIONAL. 118.238 UCLA EN COBALTO-CROMO II 4.3 ANTIRROTACIONAL. 118.239 UCLA EN COBALTO-CROMO II 5.0 ANTIRROTACIONAL. 118.259 UCLA FLEX 4.1 y 4.3 ANTIRROTACIONAL. 118.260 UCLA FLEX 5.0 ANTIRROTACIONAL. 118.261 UCLA FLEX 3.3 ANTIRROTACIONAL. 118.262 UCLA FLEX 4.1 y 4.3 ROTACIONAL. 118.263 UCLA FLEX 5.0 ROTACIONAL. 118.264 UCLA FLEX 3.3 ROTACIONAL. 118.008 UCLA EN TITANIO ANTIRROTACIONAL 3.3 MM 118.009 UCLA EN TITANIO ANTIRROTACIONAL 4.1X1.0MM 118.030 UCLA EN TITANIO ROTACIONAL 4.1X1.0MM 118.040 UCLA EN TITANIO ANTIRROTACIONAL 5.0X1.0MM 118.097 UCLA EN TITANIO ANTIRROTACIONAL 4.3X1.0MM 118.211 UCLA EN COBALTO-
--	--	--

		<p> CROMO ROTACIONAL 3.3MM 118.212 UCLA EN COBALTO- CROMO ANTIRROTACIONAL 3.3MM 118.214 UCLA EN COBALTO- CROMO II PLUS ANTIRROTACIONAL 118.234 UCLA EN COBALTO- CROMO ROTACIONAL 4.1/4.3MM 118.235 UCLA EN COBALTO- CROMO ANTIRROTACIONAL 4.1/4.3MM 118.236 UCLA EN COBALTO- CROMO ROTACIONAL 5.0MM 118.237 UCLA EN COBALTO- CROMO ANTIRROTACIONAL 5.0MM 119.001 CLIP PARA OVERDENTURE (AMARILLO); 119.008 CLIP (AMARILLO). 119.010 CLIP PARA POSICIONAMIENTO A (AZUL). 119.011 CLIP PARA POSICIONAMIENTO A (AZUL). 102.077 DISCO DE PROTECCION (10 UN). 104.047 LLAVE TUFO PARA CONEXIONES TORQUE 104.056 INSTRUMENTO PARA INSERCIÓN DE PILARES FACILITY 105.017 LLAVE DIGITAL PARA RECTIFICADOR 104.001 LLAVE CARRACA 104.003 LLAVE TUFO 104.006 LLAVE DIGITAL HEXAGONAL 0.9 CORTA 104.007 LLAVE DIGITAL </p>
--	--	--

		<p> HEXAGONAL 1.2 CORTA 104.008 LLAVE DIGITAL 0.9 LARGA 104.010 LLAVE DIGITAL 1.2 LARGA 104.011 LLAVE DIGITAL 0.9 MEDIA 104.012 LLAVE DIGITAL 1.2 MEDIA 104.018 LLAVE DE MANO PARA INJERTO OSEO 104.027 LLAVE CARRACA TORQUIMETRO QUIRURGICA / LLAVE DINAMOMETRICA 104.028 LLAVE DIGITAL PARA CONEXIONES DE CONTRA-ANGULO 104.032 LLAVE PARA TUBO GUIA QUIRURGICO NEOPRONGO 104.033 LLAVE TUFO PARA ANCLAJE ORTODONCICA 104.042 LLAVE DE INSTALACION PARA CIGOMATICO 104.049 LLAVE DE BOCA IMPLANTE TRANSGINGIVAL 104.050 LLAVE CARRACA TORQUIMETRO 130.036 LLAVE DIGITAL PARA RECTIFICADOR 104.005 LLAVE DIGITAL PARA CONEXIONES TORQUE 104.007 LLAVE DIGITAL HEXAGONAL CORTA 1.2 MM 104.010 LLAVE DIGITAL LARGA 1.2 MM 104.012 LLAVE DIGITAL MEDIA 1.2 MM </p>
--	--	---

		104.016 LLAVE TRANSFER 104.018 LLAVE DE MANO PARA INJERTO OSEO 104.028 LLAVE DIGITAL PARA CONEXIONES PARA CONTRA-ANGULO 104.033 LLAVE TUFO PARA ANCLAJE ORTODONCICA 104.036 LLAVE PARA ADAPTACION PROTESICA 104.039 LLAVE DIGITAL CORTA 0.9 MM 104.040 LLAVE DIGITAL LARGA 0.9 MM 104.041 LLAVE DIGITAL MEDIA 0.9 MM 104.042 LLAVE DE INSTALACION PARA CIGOMATICO 104.048 LLAVE DIGITAL DEL EXTRACTOR DENTAL 104.050 LLAVE CARRACA TORQUIMETRO 128.027 MEDIDOR DE ALTURA FACILITY 128.029 MEDIDOR DE ALTURA WS 129.016 POSICIONADOR RADIOGRAFICO FACILITY 113.003 MONTA-IMPLANTE LARGO PARA 4.1 113.010 MONTA IMPLANTE SIN ROSCA PARA 3.3 113.014 MONTA-IMPLANTE LARGO 3.3 113.019 MONTA- IMPLANTE LARGO PARA 4.3 113.020 MONTA-IMPLANTE GT 113.021 MONTA-IMPLANTE
--	--	---

		NEOPRONGO 113.022 MONTA-IMPLANTE CM 3.5 113.023 MONTA IMPLANTE CM 4.3 113.027 MONTA IMPLANTE CM 5.0 125.024 BARRA QUIRURGICA NEOPRONGO GT CON 3 AGUJEROS 125.025 BARRA QUIRURGICA NEOPRONGO GT CON 4 AGUJEROS 125.116 BARRA DISTAL MINI PILAR NEO 4.1 125.029 GUIA PARA IMPLANTE 3.5 NEOGUIDE 125.030 GUIA PARA IMPLANTE 3.75 NEOGUIDE 125.031 GUIA PARA IMPLANTE 4.0 NEOGUIDE 103.092 GUIA QUIRURGICO PROTESICO 103.093 PIN DEL GUIA QUIRURGICO PROTETICO 103.118 EXTRACTOR SECUNDARIO DE TORNILLOS TII 103.119 GUIA DOS REMOVEDORES DE PARAFUSOS TII 125.032 FIJADOR DE GUIA NEOGUIDE 125.041 ESTABILIZADOR DE GUIA NEOGUIDE 125.042 FIJADOR INICIAL DE GUIA NEOGUIDE 125.047 GUIA PARA IMPLANTE 4.0 NEOGUIDE WS
--	--	---

		125.048 GUIA PARA IMPLANTE 5.0 NEOGUIDE WS 125.057 ESTABILIZADOR DE GUIA NEOGUIDE Ø3.75 125.058 ESTABILIZADOR DE GUIA NEOGUIDE Ø4.0 125.059 ESTABILIZADOR DE GUIA NEOGUIDE ESTRECHO 128.001 PARALELIZADOR 128.014 PARALELIZADOR NEOPRONGO 128.015 MEDIDOR DE ALTURA CM 128.016 MEDIDOR DE ALTURA CIGOMATICO CM 128.017 MEDIDOR DE ANGULO 17 GRADOS 128.018 MEDIDOR DE ANGULO 30 GRADOS 128.019 PARALELIZADOR 2.8/3.5 128.020 PARALELIZADOR 3.0/3.75 128.021 PARALELIZADOR 3.3/4.0 128.022 PARALELIZADOR 3.6/4.3 128.023 PARALELIZADOR 4.3/5.0 128.024 PARALELIZADOR WS 4.3/5.0 128.025 PARALELIZADOR WS 5.3/6.0 128.027 MEDIDOR DE ALTURA FACILITY 128.028 MEDIDOR DE ALTURA GM 129.001 PINZA DE TITANIO
--	--	---

		129.004 SONDA MILIMETRADA 130.021 GUIA DEL RECTIFICADOR DE ROSCA M1.6 II PLUS 130.022 GUIA DEL RECTIFICADOR DE ROSCA M1.8 CM 130.023 GUIA DEL RECTIFICADOR DE ROSCA M2.0 HEXAGONO EXTERNO 4.1 Y 4.3 130.024 GUIA DEL RECTIFICADOR DE ROSCA M1.8 HEXAGONO EXTERNO 3.3 Y 3.5 130.025 GUIA DEL RECTIFICADOR DE ROSCA M2.5 HEXAGONO EXTERNO 5.0 130.028 GUIA DE LOS REMOVEDORES DE LOS TORNILLOS TII 130.038 GUIA DE COMPONENTES WS 130.046 GUIA PARA REMOCION DE CONEXIONES 130.017 JUEGO RECTIFICADOR 1.6 130.018 JUEGO RECTIFICADOR 1.8 130.019 JUEGO RECTIFICADOR 2.0 130.020 JUEGO RECTIFICADOR 2.5 104.048 LLAVE DIGITAL PARA EXTRACTOR DENTARIO 127.027 EXTRACTOR DENTARIO 127.028 TRACCIONADOR DEL EXTRACTOR DENTARIO Ø2,10X10MM 127.029 TRACCIONADOR DEL
--	--	--

		EXTRACTOR DENTARIO Ø1,60X16MM 127.030 TRACCIONADOR DEL EXTRACTOR DENTARIO Ø1,60X10MM 127.031 CABO/MANIJA DE ACERO DEL EXTRACTOR DENTARIO 127.032 TRACCIONADOR DEL EXTRACTOR DENTARIO Ø2,10X16MM 127.038 CUBETA PARA EXTRACTOR 125.100 FIJADOR DE GUIA SURGERY 125.101 ESTABILIZADOR DE GUIA GUIDED SURGERY 125.102 ESTABILIZADOR DE GUIA GUIDED SURGERY ESTRECHO 104.058 LLAVE DIGITAL NEO CORTA 104.059 LLAVE DIGITAL NEO LARGA 104.060 LLAVE DIGITAL NEO MEDIA 110.154 COMPACTADOR 1.8 110.155 COMPACTADOR 2.5 110.156 COMPACTADOR 3.0 110.157 COMPACTADOR 3.5 110.158 COMPACTADOR 4.0 110.159 COMPACTADOR 4.5 110.160 EXPANSOR 1.8 110.161 EXPANSOR 2.5 110.162 EXPANSOR 3.0 110.163 EXPANSOR 3.5 103.117 REMOVEDOR INICIAL DE TORNILLOS TII
--	--	--

		103.118 REMOVEDOR SECUNDARIO DE TORNILLOS II PLUS 103.125 EXTRACTOR DE TORNILLO 103.207 PUNCION PARA INJERTO OSEO Y ANCLAJE ORTODONCICO 113.033 MONTA IMPLANTE NEOGUIDE 3.5 113.034 MONTA IMPLANTE NEOGUIDE 3.75 113.035 MONTA IMPLANTE NEOGUIDE 4.0 113.036 MONTA IMPLANTE CM LARGO 3.5 113.037 MONTA IMPLANTE NEOGUIDE ESTRECHO 113.039 MONTA IMPLANTE CM TI NEOGUIDE 3.5 113.040 MONTA IMPLANTE CM TI NEOGUIDE 3.75 113.041 MONTA IMPLANTE CM TI NEOGUIDE 4.0 113.042 MONTA IMPLANTE NEOGUIDE WS 4.0 113.043 MONTA IMPLANTE NEOGUIDE WS 5.0 113.044 MONTA IMPLANTE NEOGUIDE WS 6.0 113.045 MONTA IMPLANTE TRANSGINGIVAL 124.001 SEPARADOR LABIAL QUIRURGICO 124.003 SEPARADOR COLUMBIA 124.004 PROTECTOR LABIAL CIGOMATICO 125.008 GUIA QUIRURGICA
--	--	--

		NEOPRONGO CON 3 AGUJEROS 125.009 GUIA QUIRURGICA NEOPRONGO CON 4 AGUJEROS 125.010 PINO GUIA QUIRURGICA NEOPRONGO 125.013 GUIA QUIRURGICA PARA PROTOCOLO 5 AGUJEROS 125.060 GUIA QUIRURGICA PARA IMPLANTE PROTOCOLO 126.001 MARTILLO QUIRURGICO 126.003 CURETA SINUSAL N° 1 126.004 CURETA SINUSAL N° 3 126.005 CURETA SINUSAL N° 4 126.006 CURETA SINUSAL N° 5 126.007 CURETA SINUSAL N° 6 126.008 CURETA SINUSAL LARGA N.1 126.009 CURETA SINUSAL LARGA N.3 126.010 CURETA SINUSAL LARGA N.4 126.011 CURETA SINUSAL LARGA N.5 126.012 CURETA SINUSAL LARGA N.7 127.035 EXTRACTOR DE IMPLANTE 128.003 BANDERA 7MM 128.007 BANDERA 12MM 128.008 BANDERA 9MM 128.026 BANDERA 7 Y 9 MM 129.002 MANIJA DE BIVERS 129.008 CABO DEL BISTURI 129.011 SONDA BICORTICAL CIGOMATICO 129.012 SONDA PARA CIGOMATICO
--	--	--

		130.026 REMOVEDOR INICIAL PARA TORNILLOS TII 130.027 REMOVEDOR SECUNDARIO DE TORNILLOS II PLUS 130.029 EXTRACTOR DE TORNILLO 130.039 RECTIFICADOR DE ROSCA IMPLANTE WS 130.041 GUIA PARA REMOCION DE COMPONENTES CM CUERPO UNICO 130.042 REMOVEDOR DE COMPONENTES CM CUERPO UNICO 130.047 REMOVEDOR CORTO DE IMPLANTES CM 130.050 REMOVEDOR DE IMPLANTES 130.051 REMOVEDOR DE IMPLANTES Ti 5.0 II PLUS WS 130.052 REMOVEDOR DE IMPLANTE FACILITY 130.058 RECTIFICADOR DE ROSCA M1.6 130.059 RECTIFICADOR DE ROSCA M1.8 130.060 RECTIFICADOR DE ROSCA M2.0 130.061 RECTIFICADOR DE ROSCA M2.5 127.006 LAMINA PARA PARTICULADOR OSEO 127.009 PEINE DE LAMINA PARTICULADOR 127.010 CARRACA DEL PARTICULADOR OSEO 127.011 PARTICULADOR OSEO CON CARRACA
--	--	--

		127.013 ANILLO DE TEFLON PARTICULADOR OSEO 127.024 COLECTOR DEL PARTICULADOR OSEO 127.025 CUERPO DEL PARTICULADOR 127.026 TRITURADOR DEL PARTICULADOR OSEO 127.034 BASE DEL PARTICULADOR OSEO 130.070 REMOVEDOR 0.9 130.071 REMOVEDOR 1.2 130.072 RECTIFICADOR DE ROSCA 1.80X0.35 130.049 GUIA PARA REMOCION COMPONENTES CM EN WS 129.009 POSICIONADOR RADIOGRAFICO ALVIM 3.5 129.013 POSICIONADOR RADIOGRAFICO ALVIM 4.3 129.014 POSICIONADOR RADIOGRAFICO ALVIM 5.0 129.016 POSICIONADOR RADIOGRAFICO FACILITY 124.001 APARTADOR LABIAL QUIRURGICO 124.003 APARTADOR COLUMBIA 124.004 PROTECTOR LABIAL CIGOMATICO 125.011 BARRA DISTAL MINI PILAR 4.1MM 125.012 BARRA DISTAL MINI PILAR 5.0MM 125.023 BARRA DISTAL GT 126.001 MARTILLO QUIRURGICO 126.008 CURETA SINUSAL
--	--	---

		LARGA N.1
		126.009 CURETA SINUSAL
		LARGA N.3
		126.010 CURETA SINUSAL
		LARGA N.4
		126.011 CURETA SINUSAL
		LARGA N.5
		126.012 CURETA SINUSAL
		LARGA N.7
		127.019 Lámina del
		Raspador Óseo Metálico
		127.023 Raspador Óseo
		Desechable
		127.027 Extractor Dental
		127.028 Traccionador del
		Extractor Dentario 2,10 x 10 mm
		127.029 Traccionador del
		Extractor Dental 1.60 x 16 mm
		127.030 Traccionador del
		Extractor Dental 1.60 x 10 mm
		127.031 Hilo de Acero del
		Extractor Dental
		127.032 Traccionador del
		Extractor Dentario 2.10 x 16 mm
		128.015 MEDIDOR DE
		ALTURA CM
		128.016 MEDIDOR DE
		ALTURA CIGOMATICO CM
		128.017 MEDIDOR DE
		ANGULO 17 GRADOS
		128.018 MEDIDOR DE
		ANGULO 30 GRADOS
		128.019 PARALELIZADOR
		2.8/3.5
		128.020 PARALELIZADOR
		3.0/3.75
		128.021 PARALELIZADOR
		3.3/4.0

		128.022	PARALELIZADOR
		3.6/4.3	
		128.023	PARALELIZADOR
		4.3/5.0	
		128.024	PARALELIZADOR
		WS 4.3/5.0	
		128.025	PARALELIZADOR
		WS 5.3/6.0	
		128.026	BANDERITA 7/9 MM
		129.001	PINZA DE TITANIO
		129.002	MANIJA DE BIVERS
		129.004	SONDA
			MILIMETRADA
		129.008	MANGO DEL
			BISTURI
		129.009	POSICIONADOR
			RADIOGRAFICO ALVIM 3.5
		129.011	SONDA BICORTICAL
			PARA CIGOMATICO
		129.012	SONDA PARA
			CIGOMATICO
		129.013	POSICIONADOR
			RADIOGRAFICO ALVIM 4.3
		129.014	POSICIONADOR
			RADIOGRAFICO ALVIM 5.0
		130.050	REMOVEDOR DE
			IMPLANTES
		130.051	REMOVEDOR DE
			IMPLANTES TI II PLUS - WS
		130.052	REMOVEDOR DE
			IMPLANTE FACILITY
		103.071	FRESA LANZA
			ALVIM
		103.001	FRESA HELICOIDAL
		2.0	
		103.002	FRESA HELICOIDAL
		2.8	
		103.003	FRESA HELICOIDAL

		3.0
		103.004 FRESA HELICOIDAL
		3.15
		103.005 FRESA HELICOIDAL
		3.3
		103.006 FRESA HELICOIDAL
		3.8
		103.008 FRESA HELICOIDAL
		4.3
		103.009 FRESA HELICOIDAL
		4.8
		103.010 FRESA
		HELICOIDAL5.3
		103.020 FRESA
		COUNTERSINK 4.1
		103.022 FRESA LANZA
		103.023 FRESA PILOTO 2/3
		103.024 FRESA PILOTO
		3/3.8
		103.025 FRESA PILOTO
		3.8/4.8
		103.026 FRESA TREFINA 4.1
		103.027 FRESA TREFINA 5.0
		103.028 FRESA TREFINA 8.0
		103.029 FRESA TREFINA
		10.0
		103.030 FRESA DE PERFIL
		OSEO 4.1 CON GUIA
		103.031 FRESA DE PERFIL
		OSEO 5.0 CON GUIA
		103.035 FRESA TREFINA 8.0
		ASTA LARGO
		103.036 FRESA TREFINA
		10.0 ASTA LARGA
		103.037 FRESA
		COUNTERSINK 3.3
		103.038 FRESA
		COUNTERSINK 5.0

		103.039 FRESA DE PERFIL OSEO 3.3 CON GUIA
		103.042 FRESA INJERTO 1.1 PIEZA RECTA
		103.043 FRESA INJERTO 1.6 PIEZA RECTA
		103.044 FRESA 1.1 PARA CONTRA-ANGULO
		103.045 FRESA 1.6 PARA CONTRA-ANGULO
		103.051 FRESA TREFINA 3.3
		103.052 FRESA ESCALONADA 3.5x10
		103.053 FRESA PILOTO 2/2.8
		103.054 FRESA ESCALONADA 3.5x13
		103.055 FRESA ESCALONADA 3.5x16
		103.056 FRESA ESCALONADA 4.3x10
		103.057 FRESA ESCALONADA 4.3x13
		103.058 FRESA ESCALONADA 4.3x16
		103.059 FRESA ESCALONADA 5.0x10
		103.060 FRESA ESCALONADA 5.0x13
		103.061 FRESA ESCALONADA 5.0x16
		103.062 FRESA ESCALONADA 6.0x10
		103.063 FRESA ESCALONADA 6.0x13
		103.064 FRESA ESCALONADA 6.0x16
		103.067 FRESA

		<p>COUNTERSINK PROTOTIPO 4.3</p> <p>103.068 FRESA</p> <p>COUNTERSINK 4.5 Y 5.0</p> <p>PLATAFORMA EXPANDIDA</p> <p>103.070 FRESA</p> <p>COUNTERSINK 5.0 TITAMAX II</p> <p>103.072 FRESA HELICOIDAL</p> <p>ALVIM 2.0</p> <p>103.077 FRESA</p> <p>COUNTERSINK 4.3 TITAMAX II</p> <p>103.078 FRESA INJERTO 1.3</p> <p>PIEZA RECTA</p> <p>103.079 FRESA INJERTO 1.3</p> <p>CONTRA-ANGULO</p> <p>103.085 FRESA DE PERFIL</p> <p>OSEO 4.3 CON GUIA</p> <p>103.087 FRESA TREFINA 4.3</p> <p>103.094 FRESA NEOPRONGO</p> <p>2.0</p> <p>103.095 FRESA NEOPRONGO</p> <p>2.8</p> <p>103.096 FRESA NEOPRONGO</p> <p>3.0</p> <p>103.097 FRESA NEOPRONGO</p> <p>3.3</p> <p>103.098 FRESA NEOPRONGO</p> <p>3.8</p> <p>103.102 FRESA DE PERFIL</p> <p>OSEO 4.3 TITAMAX II CON GUIA</p> <p>103.103 FRESA DE PERFIL</p> <p>OSEO 5.0 TITAMAX II CON GUIA</p> <p>103.104 FRESA DE ANCLAJE</p> <p>1.3 PARA PIEZA RECTA</p> <p>103.105 FRESA DE ANCLAJE</p> <p>1.1 PARA PIEZA RECTA</p> <p>103.106 FRESA DE ANCLAJE</p> <p>1.3 PARA CONTRA-ANGULO</p> <p>103.107 FRESA DE ANCLAJE</p>
--	--	--

		1.1 PARA CONTRA-ANGULO 103.120 FRESA ALVIM 3.5 103.121 FRESA ALVIM 4.3 103.122 FRESA ALVIM 5.0 103.123 FRESA COUNTERSINK 3.5 CM 103.124 FRESA COUNTERSINK 4.3 103.131 FRESA ESFERICA 2.9 PARA CIGOMATICO 103.132 FRESA HELICOIDAL 2.7 PARA CIGOMATICO 103.133 FRESA HELICOIDAL PILOTO 2.7/3.3 PARA CIGOMATICO 103.134 FRESA HELICOIDAL 3.3 PARA CIGOMATICO 103.135 FRESA HELICOIDAL 2.0 CORTA 103.136 FRESA HELICOIDAL 2.8 CORTA 103.137 FRESA HELICOIDAL 3.0 CORTA 103.138 FRESA HELICOIDAL 3.3 CORTA 103.139 FRESA HELICOIDAL 3.8 CORTA 103.140 FRESA HELICOIDAL 4.3 CORTA 103.141 FRESA ALVIM 3.5 CORTA 103.142 FRESA ALVIM 4.3 CORTA 103.143 FRESA ALVIM 5.0 CORTA 103.144 FRESA HELICOIDAL 2.8 LARGA 103.145 FRESA HELICOIDAL
--	--	---

		3.0 LARGA
		103.146 FRESA HELICOIDAL
		3.3 LARGA
		103.147 FRESA
		COUNTERSINK 4.0 CM
		103.148 FRESA HELICOIDAL
		2.0 LARGA
		103.149 FRESA
		COUNTERSINK CM PARA
		CIGOMATICO
		103.150 FRESA PILOTO CM
		2.8/3.5
		103.152 FRESA PILOTO CM
		3.3/4.0
		103.153 FRESA PILOTO CM
		3.6/4.3
		103.154 FRESA PILOTO CM
		4.3/5.0
		103.155 FRESA PILOTO CM
		3.0/3.75
		103.156 FRESA HELICOIDAL
		ALVIM 2.0 CORTA
		103.157 FRESA PILOTO
		2.0/3.0
		103.158 FRESA PILOTO CM
		3.0/3.75
		103.159 FRESA PILOTO
		3.8/4.3
		103.160 FRESA PILOTO
		4.3/5.3
		103.161 FRESA PILOTO CM
		5.3/6.0
		103.162 FRESA HELICOIDAL
		2.0 PLUS
		103.163 FRESA HELICOIDAL
		2.8 PLUS
		103.164 FRESA HELICOIDAL
		3.0 PLUS

		103.165	FRESA HELICOIDAL
		3.15 PLUS	
		103.166	FRESA HELICOIDAL
		3.3 PLUS	
		103.167	FRESA HELICOIDAL
		3.8 PLUS	
		103.168	FRESA HELICOIDAL
		4.3 PLUS	
		103.169	FRESA HELICOIDAL
		5.3 PLUS	
		103.170	FRESA LANZA PLUS
		103.171	FRESA HELICOIDAL
		ALVIM 2.0 PLUS	
		103.172	FRESA ALVIM 3.5
		PLUS	
		103.173	FRESA ALVIM 4.3
		PLUS	
		103.174	FRESA ALVIM 5.0
		PLUS	
		103.175	FRESA NEOPRONGO
		2.0 PLUS	
		103.176	FRESA NEOPRONGO
		3.0 PLUS	
		103.177	FRESA NEOPRONGO
		3.3 PLUS	
		103.178	FRESA NEOPRONGO
		3.8 PLUS	
		103.179	FRESA NEOGUIDE
		1.3	
		103.180	EXTRACTOR DE
		MUCOSA NEOGUIDE PARA	
		CONTRA-ANGULO	
		103.182	FRESA LANZA
		NEOGUIDE	
		103.183	FRESA NEOGUIDE
		2.0	
		103.184	FRESA NEOGUIDE
		2.8	

		103.185 FRESA NEOGUIDE 3.0
		103.186 FRESA NEOGUIDE 3.3
		103.187 FRESA PILOTO NEOGUIDE 3.5
		103.188 FRESA PILOTO NEOGUIDE 3.75
		103.189 FRESA PILOTO NEOGUIDE 4.0
		103.190 FRESA ESFERICA 2.9 PARA CIGOMATICO PLUS
		103.191 FRESA HELICOIDAL 2.7 PARA CIGOMATICO PLUS
		103.192 FRESA HELICOIDAL PILOTO 2.7/3.3 PARA CIGOMATICO PLUS
		103.193 FRESA HELICOIDAL 3.3 PARA CIGOMATICO PLUS
		103.196 FRESA PILOTO NEOGUIDE ESTRECHO
		103.197 FRESA COUNTERSINK CM PARA CIGOMATICO PLUS
		103.198 FRESA HELICOIDAL PILOTO 3.3/3.7 PARA CIGOMATICO
		103.199 FRESA HELICOIDAL TITAMAX 2.0
		103.200 FRESA HELICOIDAL TITAMAX 2.8
		103.201 FRESA HELICOIDAL TITAMAX 3.0
		103.202 FRESA HELICOIDAL TITAMAX 3.15
		103.203 FRESA HELICOIDAL TITAMAX 3.3
		103.204 FRESA HELICOIDAL

		TITAMAX 3.8 103.205 FRESA HELICOIDAL TITAMAX 4.3 103.206 FRESA HELICOIDAL TITAMAX 5.3 103.208 FRESA HELICOIDAL PILOTO 3.3/3.7 PARA CIGOMATICO PLUS 103.209 FRESA COUNTERSINK 3.3 PLUS 103.210 FRESA COUNTERSINK 4.1 PLUS 103.211 FRESA COUNTERSINK 4.3 PLUS 103.212 FRESA COUNTERSINK 4.5 Y 5.0 PLUS 103.213 FRESA PILOTO 2.0/3.0 PLUS 103.214 FRESA PILOTO 3.8/4.3 PLUS 103.215 FRESA PILOTO 4.3/5.3 PLUS 103.216 FRESA PILOTO CM 2.8/3.5 PLUS 103.217 FRESA PILOTO CM 3.0/3.75 PLUS 103.218 FRESA PILOTO CM 3.3/4.0 PLUS 103.219 FRESA PILOTO CM 3.6/4.3 PLUS 103.220 FRESA PILOTO CM 4.3/5.0 PLUS 103.221 FRESA PILOTO CM 5.3/6.0 PLUS 103.222 FRESA HELICOIDAL 2.0 CORTA PLUS 103.223 FRESA HELICOIDAL 2.8 CORTA PLUS
--	--	--

		103.224 FRESA HELICOIDAL 3.0 CORTA PLUS
		103.225 FRESA HELICOIDAL 3.3 CORTA PLUS
		103.226 FRESA HELICOIDAL 3.8 CORTA PLUS
		103.227 FRESA HELICOIDAL 4.3 CORTA PLUS
		103.228 FRESA HELICOIDAL 2.0 LARGA PLUS
		103.229 FRESA HELICOIDAL 2.8 LARGA PLUS
		103.230 FRESA HELICOIDAL 3.0 LARGA PLUS
		103.231 FRESA HELICOIDAL 3.3 LARGA PLUS
		103.232 FRESA HELICOIDAL ALVIM 2.0 CORTA PLUS
		103.233 FRESA ALVIM 3.5 CORTA PLUS
		103.234 FRESA ALVIM 4.3 CORTA PLUS
		103.235 FRESA ALVIM 5.0 CORTA PLUS
		103.238 FRESA COUNTERSINK SF 4.1
		103.239 FRESA COUNTERSINK SF 4.1 PLUS
		103.241 FRESA COUNTERSINK SF 4.5 Y 5.0
		103.242 FRESA COUNTERSINK SF 4.5 Y 5.0 PLUS
		103.296 FRESA COUNTERSINK 4.3 II PLUS
		103.297 FRESA COUNTERSINK 5.0 II PLUS
		103.304 FRESA ESFERICA

		1.8	
		103.305	FRESA ESFERICA
		2.0	
		103.306	FRESA ESFERICA
		1.8x26mm	
		103.307	FRESA ESFERICA
		2.0x26mm	
		103.308	FRESA NEOGUIDE
		WS 2.0	
		103.309	FRESA NEOGUIDE
		WS 2.8	
		103.310	FRESA NEOGUIDE
		WS 3.0	
		103.311	FRESA NEOGUIDE
		WS 3.3	
		103.312	FRESA NEOGUIDE
		WS 3.8	
		103.313	FRESA NEOGUIDE
		WS 4.3	
		103.314	FRESA NEOGUIDE
		WS 5.3	
		103.315	FRESA PILOTO
		NEOGUIDE WS 4.0	
		103.316	FRESA PILOTO
		NEOGUIDE WS 5.0	
		103.317	FRESA PILOTO
		NEOGUIDE WS 6.0	
		103.318	FRESA DE PERFIL
		OSEO CM CON GUIA 1.5	
		103.324	FRESA HELICOIDAL
		PARA EXTRACTOR D1,10 MM	
		103.325	FRESA HELICOIDAL
		PARA EXTRACTOR D1,60 MM	
		103.330	FRESA LANZA
		FACILITY	
		103.331	FRESA HELICOIDAL
		2.0 FACILITY	
		103.340	FRESA FACILITY 8

		PLUS
		103.341 FRESA FACILITY 10
		PLUS
		103.342 FRESA FACILITY 12
		PLUS
		103.343 FRESA FACILITY 14
		PLUS
		103.344 FRESA FACILITY 16
		PLUS
		103.366 FRESA
		COUNTERSINK 3.5 PLUS
		103.378 FRESA DE PERFIL
		OSEO CM CON GUIA
		103.399 FRESA CONICA 3.5
		103.400 FRESA CONICA
		CORTA 3.5
		103.401 FRESA CONICA
		LARGA 3.5
		103.402 FRESA CONICA 3.75
		103.403 FRESA CONICA
		CORTA 3.75
		103.404 FRESA CONICA
		LARGA 3.75
		103.405 FRESA CONICA 4.0
		103.406 FRESA CONICA
		CORTA 4.0
		103.407 FRESA CONICA
		LARGA 4.0
		103.408 FRESA CONICA 4.3
		103.409 FRESA CONICA
		CORTA 4.3
		103.410 FRESA CONICA
		LARGA 4.3
		103.411 FRESA CONICA 5.0
		103.412 FRESA CONICA
		CORTA 5.0
		103.413 FRESA CONICA
		LARGA 5.0

		103.414	FRESA PILOTO GM 2.8/3.5
		103.415	FRESA PILOTO GM 3.0/3.75
		103.416	FRESA PILOTO GM 3.3/4.0
		103.417	FRESA PILOTO GM 4.3
		103.418	FRESA PILOTO GM 4.3/5.0
		103.419	FRESA CONICA 3.5 SOBRECONTORNO
		103.420	FRESA CONICA 3.75 SOBRECONTORNO
		103.421	FRESA CONICA 4.0 SOBRECONTORNO
		103.422	FRESA CONICA 4.3 SOBRECONTORNO
		103.423	FRESA CONICA 5.0 SOBRECONTORNO
		103.424	FRESA DE PERFIL OSEO GM CON GUIA
		103.425	FRESA CONICA 2.0
		103.426	PROLONGADOR DE FRESAS
		103.427	FRESA CONICA CORTA 6.0
		111.003	MACHO DE ROSCA 3.75 PARA 4.0
		111.015	MACHO DE ROSCA PARA IMPLANTE ALVIM 3.5
		111.017	MACHO DE ROSCA PARA IMPLANTE ALVIM 5.0
		111.018	MACHO DE ROSCA PARA IMPLANTE ALVIM 6.0
		111.019	MACHO DE ROSCA 3.5 PARA 3.75
		111.020	MACHO DE ROSCA

		3.75 PARA 4.0 111.021 MACHO DE ROSCA 4.25 PARA 4.5 111.022 MACHO DE ROSCA 4.75 PARA 5.0 111.026 MACHO DE ROSCA NEOPRONGO 3.75 111.027 MACHO DE ROSCA NEOPRONGO 4.0 111.028 MACHO DE ROSCA NEOPRONGO 4.5 111.032 MACHO DE ROSCA ALVIM 3.5 111.033 MACHO DE ROSCA ALVIM 4.3 111.034 MACHO DE ROSCA ALVIM 5.0 111.035 MACHO FACILITY 103.091 ALARGADOR DE FRESAS CON TORNILLO PARA FIJAR 125.014 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 3 AGUJEROS 2.0 125.015 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 3 AGUJEROS 3.0 125.016 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 3 AGUJEROS 3.3 125.017 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 3 AGUJEROS 3.8 125.018 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 4 AGUJEROS 2.0 125.019 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 4 AGUJEROS
--	--	--

		3.0 125.020 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 4 AGUJEROS 3.3 125.021 GUIA DE FRESAS NEOPRONGO CON 4 AGUJEROS 3.8 125.061 GUIA DE FRESAS PARA IMPLANTE PROTOCOLO 125.033 GUIA DE FRESA NEOGUIDE 2.0 125.034 GUIA DE FRESA NEOGUIDE 2.8 125.035 GUIA DE FRESA NEOGUIDE 3.0 125.036 GUIA DE FRESA NEOGUIDE 3.3 125.039 GUIA DE FRESA 2.0 NEOGUIDE ESTRECHO 125.040 GUIA DE FRESA 2.8 NEOGUIDE ESTRECHO 125.049 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE WS 2.0 125.050 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE WS 2.8 125.051 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE WS 3.0 125.052 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE WS 3.3 125.053 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE WS 3.8 125.054 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE WS 4.3 125.055 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE WS 5.3 125.056 ESTABILIZADOR DE GUIA NEOGUIDE Ø3.5 125.078 GUIA DE FRESAS
--	--	---

		NEOGUIDE 2.0/2.8 125.079 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE 3.0/3.3 125.080 GUIA DE FRESAS NEOGUIDE 2.0/2.8 ESTRECHO 130.030 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO 3.3 130.031 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO 4.1 130.032 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO 5.0 130.033 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO WS Y CIGOMATICO CM 130.034 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO CM 111.036 MACHO DE ROSCA ALVIM 3.5 111.037 MACHO DE ROSCA ALVIM 4.3 111.038 MACHO DE ROSCA ALVIM 5.0 103.356 FRESA HELICOIDAL PARA EXTRACTOR Ø1,3 MM 103.357 FRESA HELICOIDAL PARA EXTRACTOR Ø1,8 MM 105.111 CONEXION DEL MACHO DE ROSCA FACILITY PARA CARRACA 105.118 CONEXION TORQUE 0.9 CORTA PARA CONTRA- ANGULO 105.119 CONEXION TORQUE 1.2 CORTA PARA CONTRA-
--	--	---

		ANGULO 105.001 CONEXION SEXTAVADA CORTA PARA CARRACA 105.002 CONEXION SEXTAVA PARA CONTRA- ANGULO 105.010 CONEXION TORQUE 1.2 PARA CONTRA-ANGULO 105.012 CONEXION TORQUE 1.6 PARA CONTRA-ANGULO 105.013 CONEXION TORQUE DESTORNILLADOR PARA CONTRA-ANGULO 105.016 CONEXIÓN CUADRADA PARA LLAVE TUFO 105.018 CONEXION SEXTAVADA LARGA PARA CARRACA 105.023 CONEXION PHILIPS PARA CONTRA-ANGULO 105.005 CONEXIÓN TORQUE 1.2MM 105.006 CONEXIÓN TORQUE 1.6MM 105.007 CONEXIÓN TORQUE RANURA 105.008 CONEXIÓN TORQUE CUADRADA 105.009 CONEXIÓN PARA PILARES PROTESICOS 105.041 CONEXIÓN TORQUE CORTA 1.2MM 105.042 CONEXIÓN TORQUE CORTA 1.6MM 105.044 CONEXIÓN PARA PILARES PROTESICOS CORTA 105.065 CONEXIÓN TORQUE
--	--	--

		0.9MM 105.071 CONEXIÓN TORQUE LARGA 1.2 MM 105.146 CONEXION TORQUE NEO EXTRA CORTO PARA CONTRA-ANGULO 110.294 ESTUCHE PARA KIT PROTESICO GM 110.295 ESTUCHE PARA KIT SELECCION PROTESICA GM 106.102 CILINDRO DE PROTECCION GT 118.330 CILINDRO EN TITANIO DEL MINI PILAR CONICO AJUSTE PASIVO NEO 4.1 118.332 CILINDRO EN TITANIO DEL MICRO PILAR CONICO AJUSTE PASIVO NEO 105.025 ADAPTADOR PARA CARRACA DE CONEXIONES PARA CONTRA-ANGULO 105.030 CONEXION CORTA PARA CARRACA II PLUS 105.031 CONEXION LARGA PARA CARRACA II PLUS 105.032 CONEXION PARA CONTRA-ANGULO HEXAGONO INTERNO 105.039 CONEXION LARGA PARA CONTRA-ANGULO PARA ANCLAJE 105.040 CONEXION CORTA PARA CONTRA-ANGULO PARA ANCLAJE 105.045 CONEXION TI CORTA PARA CARRACA 4.1 Y 4.3 105.046 CONEXION TI
--	--	---

		LARGA PARA CARRACA 4.1 Y 4.3 105.047 CONEXION TI PARA CONTRA-ANGULO 4.1 Y 4.3 105.048 CONEXION TI CORTA PARA CARRACA 5.0 105.049 CONEXION TI LARGA PARA CARRACA 5.0 105.050 CONEXION TI PARA CONTRA-ANGULO 5.0 105.057 CONEXION TORQUE TI 4.1 Y 4.3 CORTA 105.058 CONEXION TORQUE TI 4.1 Y 4.3 LARGA 105.059 CONEXION TI PARA CONTRA-ANGULO 4.1 Y 4.3 105.060 CONEXION TORQUE TI 5.0 CORTA 105.061 CONEXION TORQUE TI 5.0 LARGA 105.062 CONEXION TI PARA CONTRA-ANGULO 5.0 105.063 CONEXION PHILIPS PARA LLAVE DE MANO 105.066 CONEXION TORQUE 0.9 PARA CONTRA-ANGULO 105.067 CONEXION PARA CONTRA-ANGULO PARA CIGOMATICO 105.068 CONEXION PARA CONTRA-ANGULO PARA II PLUS 105.069 CONEXION PARA CAMBIO DE FRESAS CIGOMATICA 105.070 CONEXION PARA ANCLAJE PARA LLAVE DE MANO 105.073 CONEXION CM CORTA PARA CARRACA 105.074 CONEXION CM
--	--	---

		LARGA PARA CARRACA 105.075 CONEXION CM PARA CONTRA-ANGULO 105.079 CONEXION CM 3.5 NEOGUIDE PARA CONTRA- ANGULO 105.080 CONEXION CM 3.75 NEOGUIDE PARA CONTRA- ANGULO 105.081 CONEXION CM 4.0 NEOGUIDE PARA CONTRA- ANGULO 105.082 CONEXION CM 3.5 NEOGUIDE PARA CARRACA 105.083 CONEXION CM 3.75 NEOGUIDE PARA CARRACA 105.084 CONEXION CM 4.0 NEOGUIDE PARA CARRACA 105.087 CONEXION TI CORTA PARA CARRACA 3.5 105.088 CONEXION TI LARGA PARA CARRACA 3.5 105.089 CONEXION TI PARA CONTRA-ANGULO 3.5 105.091 CONEXION CM NEOGUIDE ESTRECHO PARA CONTRA-ANGULO 105.092 CONEXION CM NEOGUIDE ESTRECHO PARA CARRACA 105.099 CONEXION PARA CARRACA IMPLANTE OVERFIX 105.100 CONEXION CONTRA-ANGULO PARA IMPLANTE TRANSGINGIVAL 105.101 CONEXION SEXTAVADA PARA IMPLANTE TRANSGINGIVAL
--	--	---

		105.103 CONEXION TORQUE IMPLANTE TRANSGINGIVAL 105.104 CONEXION FACILITY PARA CONTRA- ANGULO 105.105 CONEXION FACILITY PARA CARRACA 105.106 CONEXION CONTRA-ANGULO IMPLANTE OVERFIX 105.108 CONEXION CM PARA CIGOMATICO 105.109 CONEXION FACILITY LARGA PARA CARRACA 105.112 CONEXION SEXTAVADA CORTA PARA CARRACA NEOGUIDE 105.113 CONEXION NEOGUIDE FACILITY 105.114 CONEXION NEOGUIDE FACILITY PARA CARRACA 105.115 CONEXION CONTRA-ANGULO SMART ESTRECHO 105.116 CONEXION CONTRA-ANGULO SMART REGULAR 105.117 CONEXION CONTRA-ANGULO SMART LARGO 105.120 CONEXION CM 4.3 NEOGUIDE PARA CONTRA- ANGULO 105.121 CONEXION CM 5.0 NEOGUIDE PARA CONTRA- ANGULO 105.122 CONEXION FACILITY NEOGUIDE PARA
--	--	---

		CARRACA 105.123 CONEXION FACILITY NEOGUIDE PARA CONTRA-ANGULO 105.126 CONEXION GUIDED SURGERY CM ESTRECHO PARA CONTRA-ÂNGULO 105.127 CONEXION GUIDED SURGERY PARA CONTRA- ANGULO 105.128 CONEXION GUIDED SURGERY FACILITY PARA CONTRA-ANGULO 130.053 CONEXION DESTORNILLADOR PARA REMOCION 103.127 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO II PLUS 103.128 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO 3.3 103.129 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO 4.1 Y 4.3 103.130 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DE TORNILLO 5,0 103.236 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DEL TORNILLO WS Y CIGOMATICO CM 103.237 GUIA DE FRESA PARA REMOCION DEL TORNILLO CM 103.240 FRESA 1.0 PARA REMOCION DE TORNILLO 130.068 FRESA CORTA DERECHA DE REMOCION D1.45
--	--	---

		130.069 FRESA CORTA DERECHA DE REMOCION D1.60 103.381 FRESA GUIDED SURGERY ALVIM 2.0 103.382 FRESA GUIDED SURGERY ALVIM 3.5 103.383 FRESA GUIDED SURGERY ALVIM 4.3 103.385 FRESA GUIDED SURGERY FACILITY 2.0 103.386 FRESA GUIDED SURGERY FACILITY 2.0/2.4 103.387 FRESA PILOTO GUIDED SURGERY FACILITY 103.388 FRESA PILOTO GUIDED SURGERY 4.3 103.390 FRESA PILOTO GUIDED SURGERY ESTRECHO 103.391 FRESA GUIDED SURGERY TITAMAX 2.0 103.392 FRESA GUIDED SURGERY TITAMAX 2.8 103.393 FRESA GUIDED SURGERY TITAMAX 3.0 103.394 FRESA GUIDED SURGERY TITAMAX 3.3 103.395 FRESA GUIDED SURGERY 1.3 103.396 FRESA PILOTO GUIDED SURGERY 3.5 103.397 FRESA PILOTO GUIDED SURGERY 3.75 103.398 FRESA PILOTO GUIDED SURGERY 4.0 111.042 MACHO DE ROSCA GUIDED SURGERY FACILITY 111.039 MACHO DE ROSCA GUIDED SURGERY ALVIM 3.5
--	--	--

		111.040 MACHO DE ROSCA GUIDED SURGERY ALVIM 4.3 111.041 MACHO DE ROSCA GUIDED SURGERY ALVIM 3.5 ESTRECHO 125.092 GUIA DE FRESA GUIDED SURGERY 2.0/3.5 ALVIM 125.094 GUIA DE FRESA GUIDED SURGERY 2.0/2.4 FACILITY 125.095 GUIA DE FRESA GUIDED SURGERY 4.3 ALVIM 125.097 GUIA DE FRESA GUIDED SURGERY ESTRECHO 2.0/3.5 ALVIM 125.098 GUIA DE MACHO 3.5/4.3 GUIDED SURGERY ALVIM 125.111 GUIA DE FRESA GUIDED SURGERY 2.0/2.8 125.112 GUIA DE FRESA GUIDED SURGERY 3.0/3.3 125.113 GUIA DE FRESA GUIDED SURGERY 2.0/2.8 ESTRECHO 105.129 CONEXION GM CORTA PARA CARRACA 105.130 CONEXION GM LARGA PARA CARRACA 105.132 CONEXION TORQUE NEO 105.133 CONEXION TORQUE NEO CORTA 105.134 CONEXION TORQUE NEO LARGO 105.137 CONEXION PROTESICA HEXAGONAL
--	--	---

		105.131 CONEXION GM PARA CONTRA-ANGULO 105.135 CONEXION TORQUE NEO CORTA PARA CONTRA- ANGULO 105.136 CONEXION TORQUE NEO MEDIA PARA CONTRA- ANGULO 105.138 CONEXION PROTESICA HEXAGONAL PARA CONTRA-ANGULO
Período de Vida Útil:	Sistema de Implantes Facility, Implante para anclaje ortodontico, Implantes Alvim, Implantes Titamax: 5 años. Sistema de Implantes Acqua: 2 años. Implantes zigomatico: 4 años.	Sistema de Implantes Facility, Implante para anclaje ortodontico, Implantes Alvim, Implantes Titamax: 5 años. Sistema de Implantes Acqua: 2 años. Implantes zigomatico: 4 años. -Transfer del Muñón Universal Click, Cilindros Provisorios del Muñón Universal Click, Implantes TITAMAX GM Acqua, Implantes HELIX GM Acqua, Implantes DRIVE GM Acqua, Muñones Pro Peek y Muñones Pro Peek GM: 2 años. -Implantes Cigomáticos Hexágono Externo: 4 años -Cicatrizadores GM, Cicatrizadores Facility, Cilindros de Protección (todas sus variantes), Transfer del Implante CM Exact, Implantes TITAMAX GM, Implantes HELIX GM, Implantes DRIVE GM, Muñones Universales Click Angulado GM Exact, Muñones Universales Click GM Exact, Pilares GM Exact, Mini

		Pilares Cónicos GM, Mini Pilares Cónicos Angulados GM Exact, Micro Pilares GM, Pilares GM Exact, Tornillos (todas sus variantes), Cilindros Provisorios del Muñón Universal, Cilindros en Titanio (todas sus variantes) y Bases de Titanio (todas sus variantes): 5 años
--	--	--

El presente sólo tiene valor probatorio anexado al certificado de Autorización antes mencionado.

Expediente N° 1-47-3110-798-19-6.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: 1-47-3110-798-19-6

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 190 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.06.11 12:20:53 -03'00'

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.06.11 12:20:54 -03'00'