



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

Disposición

Número:

Referencia: 1-47-3110-3677-18-5

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-3677-18-5 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones DIS-DEN ODONTOLOGÍA DE HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H., solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección Nacional de Productos Médicos, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.

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°.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de

Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca SIN nombre descriptivo SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES y nombre técnico Prótesis, Dentales, Implantables, de acuerdo con lo solicitado por DIS-DEN ODONTOLOGÍA DE HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran al pie de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Autorízanse los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran en documento N° IF-2019-45347694-APN-DNPM#ANMAT.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda “Autorizado por la ANMAT PM-640-164”, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 4º.- Extiéndase el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM con los datos característicos mencionados en esta disposición.

ARTÍCULO 5º.- La vigencia del Certificado de Autorización será de cinco (5) años, a partir de la fecha de la presente disposición.

ARTÍCULO 6º.- Regístrese. Inscríbase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizados y el Certificado mencionado en el artículo 4º. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERISTICOS

Nombre descriptivo: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 16-744 - Prótesis, Dentales, Implantables.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): SIN.

Clase de Riesgo: III.

Indicación/es autorizada/s: El Implante Odontológico es un dispositivo médico en forma de tornillo que se utiliza en el interior del hueso para la sustitución de las raíces naturales de los dientes.

Modelo/s: Código Modelo Comercial

AR 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 7mm

AR 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 10mm

AR 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 11,5mm

AR 3711-U TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 11,5mm

AR 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 13mm

AR 3713-U TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 13mm

AR 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 15mm

AR 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 8,5mm
AR 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 10mm
AR 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 11,5mm
AR 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 13mm
AR 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 15mm
AR 4085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 8,5mm
DIS 3406 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA DISTRATOR Ø3.4X6mm
DIS 3408 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA DISTRATOR Ø3.4X8mm
DIS 3410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA DISTRATOR Ø3.75X10mm
RSA 310 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 10mm
RSA 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 11,5mm
RSA 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 13mm
RSA 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 15mm
RSA 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 8,5mm
RSA 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 10mm
RSA 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 11,5mm
RSA 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 13mm
RSA 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 15mm
SA 307 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 7mm
SA 310 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 10mm
SA 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 11,5mm
SA 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 13mm
SA 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 15mm
SA 318 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 18mm
SA 3210 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 10mm
SA 3211 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 11,5mm
SA 3213 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 13mm
SA 3215 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 15mm

SA 3285 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 8,5mm

SA 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 8,5mm

SA 407 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 7mm

SA 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 10mm

SA 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 11,5mm

SA 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 13mm

SA 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 15mm

SA 418 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 18mm

SA 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 8,5mm

SA 507 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 7mm

SA 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 10mm

SA 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 11,5mm

SA 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 13mm

SA 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 15mm

SA 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 8,5mm

SAE 507 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 7mm

SAE 510 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 10mm

SAE 511 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 11,5mm

SAE 513 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 13mm

SAE 515 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 15mm

SAE 585 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 8,5mm

SCH 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 10mm

SCH 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 11,5mm

SCH 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 13mm

SCH 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 15mm

SCH 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 8,5mm

SCH 5510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 10mm

SCH 5511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 11,5mm

SCH 5513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 13mm

SCH 5515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 15mm

SCM 3810 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 10mm

SCM 3811 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 11,5mm

SCM 3813 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 13mm

SCM 3815 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 15mm

SCM 4510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 10mm

SCM 4511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 11,5mm

SCM 4513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 13mm

SCM 4515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 15mm

SCM 5510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5.5 X 10mm

SCM 5511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 11,5mm

SCM 5513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 13mm

SCM 5515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 15mm

SCO 3510 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 10mm

SCO 3511 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 11,5mm

SCO 3513 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 13mm

SCO 3515 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 15mm

SCO 3585 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 8,5mm

SCO 4010 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 10mm

SCO 4011 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 11,5mm

SCO 4013 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 13mm

SCO 4015 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 15mm

SCO 4085 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 8,5mm

SCO 5010 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 10mm

SCO 5011 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 11,5mm

SCO 5013 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 13mm

SCO 5015 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 15mm

SCO 5085 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 8,5mm

SCOT 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 10mm
SCOT 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 11,5mm
SCOT 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 13mm
SCOT 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 15mm
SCOT 418 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 18mm
SCOT 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 8,5mm
SCOT 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 10mm
SCOT 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 11,5mm
SCOT 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 13mm
SCOT 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 15mm
SCOT 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 8,5mm
SCW 3207 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 7mm
SCW 3210 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 10mm
SCW 3211 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 11,5mm
SCW 3213 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 13mm
SCW 3215 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 15mm
SCW 3218 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 18mm
SCW 3285 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 8,5mm
SCW 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 7mm
SCW 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 10mm
SCW 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 11,5mm
SCW 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 13mm
SCW 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 15mm
SCW 3718 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 18mm
SCW 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 8,5mm
SCW 4007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 7mm
SCW 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 10mm
SCW 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 11,5mm
SCW 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 13mm

SCW 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 15mm
SCW 4018 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 18mm
SCW 4085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 8,5mm
SCW 5007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 7mm
SCW 5010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 10mm
SCW 5011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 11,5mm
SCW 5013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 13mm
SCW 5015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 15mm
SCW 5018 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 18mm
SCW 5085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 8,5mm
SCWE 4507 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X7,0mm
SCWE 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X10mm
SCWE 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X11,5mm
SCWE 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X13mm
SCWE 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X15mm
SCWE 4518 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X18mm
SCWE 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X8,5mm
SIHS 3810 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 10mm
SIHS 3811 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 11,5mm
SIHS 3813 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 13mm
SIHS 3815 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 15mm
SIHS 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
SIHS 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 11,5mm
SIHS 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 13mm
SIHS 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 15mm
SIHS 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
SIHS 5510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
SIHS 5511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm

SIHS 5513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
SIHS 5515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
SIHS 5610 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
SIHS 5611 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm
SIHS 5613 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
SIHS 5615 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
SIHS 5685 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 8.5mm
SL 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
SL 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
SL 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
SL 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 10mm
SL 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 11,5mm
SL 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 13mm
SL 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 15mm
SL 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 8,5mm
SL 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm
SL 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm
SL 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm
SL 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm
SL 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm
SPE 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 10mm
SPE 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 11,5mm
SPE 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 13mm
SPE 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 15mm
SPE 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 8,5mm
SUMC 3410 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 10mm
SUMC 3411 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 11,5mm
SUMC 3413 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 13mm
SUMC 3415 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 15mm

SUMM 3410 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 10mm

SUMM 3411 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 11,5mm

SUMM 3413 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 13mm

SUMM 3415 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 15mm

SUR 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 7mm

SUR 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm

SUR 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm

SUR 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm

SUR 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm

SUR 3718 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 18mm

SUR 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm

SUR 4005 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 5mm PLAT. Ø5,0mm

SUR 4006 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 6mm PLAT. Ø5,0mm

SUR 4007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 7mm

SUR 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 10mm

SUR 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 11,5mm

SUR 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 13mm

SUR 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 15mm

SUR 4018 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 18mm

SUR 4085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 8,5mm

SUR 5005 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 5mm

SUR 5006 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 6mm

SUR 5007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 7mm

SUR 5010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm

SUR 5011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm

SUR 5013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm

SUR 5015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm

SUR 5085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm

SUR 6005 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø6,0 X 5mm PLAT. Ø5,0
SUR 6006 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø6,0 X 6mm PLAT. Ø5,0
SURM 3206 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 6mm
SURM 3210 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 10mm
SURM 3211 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 11,5mm
SURM 3213 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 13mm
SURM 3215 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 15mm
SURM 3285 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 8,5mm
SW 3810 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 10mm
SW 3811 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 11,5mm
SW 3813 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 13mm
SW 3815 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 15mm
SW 3885 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 8.5mm
SW 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 10mm
SW 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 11,5mm
SW 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 13mm
SW 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 15mm
SW 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 8,5mm
SW 5010 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 10,0 mm
SW 5011 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 11,5 mm
SW 5013 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 13,0 mm
SW 5015 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 15,0 mm
SW 5085 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 8,5mm
SW 5510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 10mm
SW 5511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 11,5mm
SW 5513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 13mm
SW 5515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 15mm
SW 5585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5.5 X 8.5mm
SWHE 3507 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 7,0MM

SWHE 3585 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 8,5MM
SWHE 3510 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 10,0MM
SWHE 3511 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 11,5MM
SWHE 3513 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 13,0MM
SWHE 3515 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 15,0MM
SWHE 3707 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 7,0MM
SWHE 3785 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 8,5MM
SWHE 3710 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 10,0MM
SWHE 3711 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 11,5MM
SWHE 3713 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 13,0MM
SWHE 3715 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 15,0MM
SWHE 4007 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 7,0mm
SWHE 4085 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 8,5mm
SWHE 4010 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 10,0mm
SWHE 4011 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 11,5mm
SWHE 4013 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 13,0mm
SWHE 4015 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 15,0mm
SWHE 4507 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 7,0mm
SWHE 4585 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 8,5mm
SWHE 4510 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 10,0mm
SWHE 4511 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 11,5mm
SWHE 4513 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 13,0mm
SWHE 4515 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 15,0mm
SWHE 5007 IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 7,0mm
SWHE 5085 IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 8,5mm
SWHE 5010 IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 10,0mm
SWHE 5011 IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 11,5mm
SWHE 5013 IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 13,0mm

SWHE 5015 IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 15,0mm

- AR 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 7mm
- AR 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm
- AR 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
- AR 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
- AR 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
- AR 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm
- AR 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 10mm
- AR 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 11,5mm
- AR 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 13mm
- AR 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 15mm
- AR 4085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 8,5mm
- RSA 310 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X10mm
- RSA 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X11,5mm
- RSA 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X13mm
- RSA 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X15mm
- RSA 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X8,5mm
- RSA 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X10mm
- RSA 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X11,5mm
- RSA 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X13mm
- RSA 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X15mm
- RSA 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X8,5mm
- SA 3210 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 10mm
- SA 3211 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 11,5mm
- SA 3213 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 13mm
- SA 3215 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 15mm
- SA 3285 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 8,5mm
- SA 407 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 7mm
- SA 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 10mm

SA 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 11,5mm
SA 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 13mm
SA 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 15mm
SA 418 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 18mm
SA 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 8,5mm
SA 507 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 7mm
SA 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 10mm
SA 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 11,5mm
SA 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 13mm
SA 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 15mm
SA 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 8,5mm
SCO 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,0 X 10mm
SCO 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,0 X 13mm
SCO 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,0 X 15mm
SCO 5010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,0 X 10mm
SCO 5013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,0 X 13mm
SCO 5015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,0 X 15mm
SIHS 3810 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 10mm
SIHS 3811 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 11,5mm
SIHS 3813 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 13mm
SIHS 3815 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 15mm
SIHS 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
SIHS 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 11,5mm
SIHS 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 13mm
SIHS 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 15mm
SIHS 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
SIHS 5510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
SIHS 5511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm

SIHS 5513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
SIHS 5515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
SIHS 5610 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
SIHS 5611 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm
SIHS 5613 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
SIHS 5615 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
SIHS 5685 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 8.5mm
SL 310 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm
SL 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
SL 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
SL 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
SL 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm
SL 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 10mm
SL 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 11,5mm
SL 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 13mm
SL 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 15mm
SL 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 8,5mm
SL 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm
SL 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm
SL 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm
SL 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm
SL 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm
SPE 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X10mm
SPE 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X11,5mm
SPE 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X13mm
SPE 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X15mm
SPE 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X8,5mm
SUMC 3410 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 10MM C/ MONT
SUMC 3411 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 11,5MM C/ MONT

SUMC 3413 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 13MM C/ MONT
SUMC 3415 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 15MM C/ MONT
SUR 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3.75X7
SUR 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm
SUR 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
SUR 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
SUR 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
SUR 3718 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 18mm
SUR 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm
SUR 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 10mm
SUR 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 11,5mm
SUR 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 13mm
SUR 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 15mm
SUR 4018 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 18mm
SUR 4085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 8,5mm
SUR 5007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 7mm
SUR 5010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm
SUR 5011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm
SUR 5013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm
SUR 5015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm
SUR 5085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm
SURM 3206 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3.25X6
SURM 3210 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 10mm
SURM 3211 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 11,5mm
SURM 3213 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 13mm
SURM 3215 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 15mm
SURM 3285 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 8,5mm
SWCM 3510 TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 10,0mm

SWCM 3511 TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 11,5mm
SWCM 3513 TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 13,0mm
SWCM 3515 TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 15mm
SWCM 3585 TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 8.5mm
SWCM 3810 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8X10,0mm
SWCM 3811 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3,8 X 11,5mm
SWCM 3813 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3,8 X 13mm
SWCM 3815 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3,8 X 15mm
SWCM 3885 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8X 8.5mm
SWCM 4510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 10mm
SWCM 4511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 11,5mm
SWCM 4513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 13mm
SWCM 4515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 15mm
SWCM 4585 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 8.5mm
SWCM 5010 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 10,0MM
SWCM 5011 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 11,5MM
SWCM 5013 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 13,0MM
SWCM 5015 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 15,0MM
SWCM 5085 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 8,5MM;
SWCM 5510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 10mm
SWCM 5511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 11,5mm
SWCM 5513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 13mm
SWCM 5515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 15mm
SWCM 5585 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 8.5mm
UCM 3810 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 10 MM
UCM 3811 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 11,5 MM
UCM 3813 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 13 MM
UCM 3815 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 15 MM
UCM 3885 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 8,5 MM

UCM 4510 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 10 MM
UCM 4511 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 11,5 MM
UCM 4513 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 13 MM
UCM 4515 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 15 MM
UCM 4585 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 8,5 MM
UCM 5510 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 10 MM
UCM 5511 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 11,5 MM
UCM 5513 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 13 MM
UCM 5515 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 15 MM
UCM 5585 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 8,5 MM
SC 3585 IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 8,5MM
SC 3510 IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 10,0MM
SC 3511 IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 11,5MM
SC 3513 IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 13,0MM
SC 3515 IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 15,0MM
SC 4085 IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 8,5MM
SC 4010 IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 10,0MM
SC 4011 IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 11,5MM
SC 4013 IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 13,0MM
SC 4015 IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 15,0MM
SC 5085 IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 8,5MM
SC 5010 IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 10,0MM
SC 5011 IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 11,5MM
SC 5013 IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 13,0MM
SC 5015 IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 15,0MM
SCPL 3585 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X8,5MM
SCPL 3510 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X10,0MM
SCPL 3511 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X11,5MM

SCPL 3513 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X13,0MM
SCPL 3515 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X15,0MM
SCPL 4085 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X8,5MM
SCPL 4010 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X10,0MM
SCPL 4011 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X11,5MM
SCPL 4013 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X13,0MM
SCPL 4015 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X15,0MM
SCPL 5085 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X8,5MM
SCPL 5010 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X10,0MM
SCPL 5011 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X11,5MM
SCPL 5013 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X13,0MM
SCPL 5015 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X15,0MM
CMSW 3585 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 8,5MM
CMSW 3510 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 10,0MM
CMSW 3511 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 11,5MM
CMSW 3513 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 13,0MM
CMSW 3515 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 15,0MM
CMSW 3885 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 8,5MM
CMSW 3810 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 10,0MM
CMSW 3811 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 11,5MM
CMSW 3813 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 13,0MM
CMSW 3815 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 15,0MM
CMSW 4585 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 8,5MM
CMSW 4510 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 10,0MM
CMSW 4511 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 11,5MM
CMSW 4513 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 13,0MM
CMSW 4515 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 15,0MM
CMSW 5085 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 8,5MM
CMSW 5010 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 10,0MM

CMSW 5011 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 11,5MM

CMSW 5013 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 13,0MM

CMSW 5015 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 15,0MM

ST 3285 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 8,5MM

ST 3210 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 10,0MM

ST 3211 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 11,5MM

ST 3213 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 13,0MM

ST 3215 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 15,0MM

ST 3707 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 7,0MM

ST 3785 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 8,5MM

ST 3710 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 10,0MM

ST 3711 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 11,5MM

ST 3713 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 13,0MM

ST 3715 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 15,0MM

ST 4007 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 7,0MM

ST 4085 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 8,5MM

ST 4010 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 10,0MM

ST 4011 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 11,5MM

ST 4013 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 13,0MM

ST 4015 IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 15,0MM

ST 5007 IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 7,0MM

ST 5085 IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 8,5MM

ST 5010 IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 10,0MM

ST 5011 IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 11,5MM

ST 5013 IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 13,0MM

ST 5015 IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 15,0MM

EXPS 01 Vástago EXPANSOR n° 1

EXPS 02 Vástago EXPANSOR n° 2

EXPS 03 Vástago EXPANSOR n° 3
EXPS 04 Vástago EXPANSOR n° 4
OTM 01 Vástago Osteótomos Summers n° 1
OTM 02 Vástago Osteótomos Summers n° 2
OTM 03 Vástago Osteótomos Summers n° 3
OTM 04 Vástago Osteótomos Summers n° 4
SOST 01 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 1
SOST 02 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 2
SOST 03 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 3
SOST 04 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 4
SOTM 01 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 1
SOTM 02 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 2
SOTM 03 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 3
SOTM 04 Vástago Osteótomos Summers con Stop n° 4
SXPS 01 Vástago Expansor con Stop n° 1
SXPS 02 Vástago Expansor con Stop n° 2
SXPS 03 Vástago Expansor con Stop n° 3
SXPS 04 Vástago Expansor con Stop n° 4
IMZ 4132 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X32.5
IMZ 4135 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X35.0
IMZ 4137 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X37.5
IMZ 4140 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X40.0
IMZ 4142 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X42.5
IMZ 4145 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X45.0
IMZ 4147 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X47.5
IMZ 4150 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X50.0
IMZ 4152 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X52.5
IMZ 4155 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X55.0
IMZ 4157 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X57.5

IMZ 4160 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X60.0
IMZ 4162 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X62.5
ADT 01 ASPIRADOR DE TITANIO
AFG 17 ANILLA PARA FIJADOR DE GUIA Ø1.7x8
AGC 35 ANILLA PARA GUIA QUIRURGICO Ø3.5
AGC 50 ANILLA PARA GUIA QUIRURGICO Ø5.0
AGCI 35 ANILLA GUIA PARA IMPLANTE Ø3.5
AGCI 41 ANILLA GUIA PARA IMPLANTE Ø4.1
AGCI 45 ANILLA GUIA PARA IMPLANTE Ø4.5
EVG 50 ESTABILIZADOR VERTICAL HE
EVGCM 50 ESTABILIZADOR VERTICAL CONE MORSE
EVGCM 35 ESTABILIZADOR VERTICAL CONE MORSE Ø3.5
EXR 01 EXPANSOR ROTATIVO N° 01
EXR 02 EXPANSOR ROTATIVO N° 02
EXR 03 EXPANSOR ROTATIVO N° 03
EXR 04 EXPANSOR ROTATIVO N° 04
FGC 16 FIJADOR GUIA QUIRURGICO Ø1.6x20
FGCC 16 FIJADOR GUIA QUIRURGICO CORTO Ø1.6x20
ID 100 CILINDRO DE DIRECCION CORTO
ID 200 CILINDRO DE DIRECCION LARGO
MI 2703 FIJADOR PARA IMPLANTE 3.00MM
MI 2715 FIJADOR PARA IMPLANTE 15MM
MI 3403 FIJADOR MICRO MINI CORTO
MI 3415 FIJADOR MICRO MINI LARGO
MIG 2710 MONTADOR DE IMPLANTE GUIADO HEX EXT 4,1X10
MOR MONTADOR DE O'RING
PLABC PROTECTOR LABIAL CORTO
PLABL PROTECTOR LABIAL LARGO

PT 002 PINZA DE TITANIO

REDR 01 TORNILLO FRESA ROSCA IMP HEX EXT

REDR 02 TORNILLO FRESA ROSCA IMP HEX INT

REDR 04 TORNILLO FRESA ROSCA IMP HEX INT M1,8X0,35

ROR REMOVEDOR DE O'RING

SOP 20 VASTAGO DE PROFUNDIDAD

SOPG VASTAGO DE PROFUNDIDAD GUIADA

SOPG 20 SONDA DE PROFUNDIDAD

SOPZA VASTAGO DE PROFUNDIDAD ANGULADA

SOPZR VASTAGO DE PROFUNDIDAD RECTA

HGF 20 VASTAGO GUIA DE FRESA Ø 2,00 MM

HGF 30 VASTAGO GUIA DE FRESA Ø 3,00 MM

1060060 GUIA DE TALADRO (CUERPO)

2630214 GUIA DE TALADRO (PUNTA)

3410025 HERRAMIENTA PLIEGUE SIN TRABA

AAC ANALOGO BRUÑIDOR P/ ABUT CONICO

ACM ANALOGO BRUÑIDOR P/ MORSE

ADC 24 ADAPTADOR DIGITAL DE LLAVE DE TRINQUETE

AHE 34 ANALOGO BRUÑIDOR P/ HEX EXTERNO Ø3,4

AHE 41 ANALOGO BRUÑIDOR P/ HEX EXTERNO Ø4,1

AHI ANALOGO BRUÑIDOR P/ HEX INTERNO

AMA ANALOGO BRUÑIDOR P/ MINI ABUT

CAQ VASTAGO CALZADOR CUADRUPLE

CBD 01 FIJADOR BI-DIGITAL

CCAO 20 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 20

CCAO 24 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 24

CCC 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE COMPACT 20.0MM

CCC 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE COMPACT 24.0MM

CCF 24 FIJADOR TORNILLO RANURA 24

CCH 0920 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X20
CCH 0924 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X24
CCIH 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 20
CCIH 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 24
CCIT 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRY ON
CCIT 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRY ON
CCITG 41 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRYON GUIADO
CCITG 41L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRYON GUIADO LONGO
CCITG 41M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRYON GUIADO MEDIO
CCM 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE CONE MORSE
CCM 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE CONE MORSE
CCMG 35 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 CURTO
CCMG 35L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 LONGO
CCMG 35M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 MEDIO
CCMG 45 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 4.5 CURTO
CCMG 45L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 4.5 LONGO
CCMG 45M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 4.5 MEDIO
CCMGS 35 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 CURTO
CCMGS 35L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 LONGO
CCMGS 35M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 MEDIO
CCMU 20 FIJADOR TORNILLO HEXA 2.4X 20.0MM
CCMU 24 FIJADOR TORNILLO HEXA 2.4X24.0MM
CCS 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE SLIM 20.0MM
CCS 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE SLIM 24.0MM
CCTP 00 FIJADOR TORNILLO TRANS PROVISORIO
CCUC 20 FIJADOR TORNILLO UNITITE COMPACT CURTA
CCUC 24 FIJADOR TORNILLO UNITITE COMPACT LONGA
CCUM 20 FIJADOR TORNILLO UNITITE MORSE CURTA

CCUM 24 FIJADOR TORNILLO UNITITE MORSE LONGA
CCUS 20 FIJADOR TORNILLO UNITITE SLIM CURTA
CCUS 24 FIJADOR TORNILLO UNITITE SLIM LONGA
CCW 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE 20,0MM
CCW 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE 24,0MM
CCWG 41 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.1 CURTO
CCWG 41L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.1 LONGO
CCWG 41M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.1 MEDIO
CCWG 45 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.5 CURTO
CCWG 45L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.5 LONGO
CCWG 45M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.5 MEDIO
CDA 17 LLAVE DIGITAL DE ABUTMENT 17,0MM
CDA 20 FIJADOR TORNILLO ABUT 20
CDA 24 FIJADOR TORNILLO ABUT 24
CDAC 20 FIJADOR TORNILLO ABUT 20
CDAC 24 FIJADOR TORNILLO ABUT 24
CDAO 20 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 20
CDAO 24 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 24
CDF 24 FIJADOR TORNILLO RANURA 24
CDH 0920 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X20
CDH 0924 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X24
CDH 1220 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X20
CDH 1224 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X24
CDH 1237 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X37
CDHA 1220 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CDHA 1224 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CDHA 1237 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CDHC 0908 FIJADOR DIGITAL CORTO HEXAGONAL 0.9MM
CDHC 1208 FIJADOR DIGITAL CORTO HEXAGONAL 1.2MM

CDHC 20 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X20
CDHC 24 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X24
CDHC 37 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X37
CDPO 24 FIJADOR TORNILLO ORTODONCICO
CDQ 1217 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X17
CDQ 1220 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X20
CDQ 1224 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X24
CDQ 1237 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X37
CDQC 1308 FIJADOR DIGITAL CORTO CUADRADO 1.3MM
CEA 100 FIJADOR EXTREMIDAD ABIERTA
CHTMA 20 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CHTMA 24 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CLF 12110 FIJADOR TORNILLO RANURA
CLF 1277 FIJADOR TORNILLO RANURA
CLH 1277 FIJADOR TORNILLO HEXAGONAL
CLQ 12110 FIJADOR TORNILLO CUADRADO
CLQ 1277 FIJADOR TORNILLO CUADRADO
CME 2 VASTAGO N° 2
CME 3 VASTAGO N° 3
CMH 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 20
CMH 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 24
CMI 15 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE INST 15
CMI 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE INST 20
CMI 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE INST 24
CMZ FIJADOR TORNILLO ZYGOMATIC
CPBM FIJADOR TORNILLO BUCO MAXILO
CPBML FIJADOR TORNILLO IMPLANTE BUCO MAXILO LARGO
CPEX FIJADOR TORNILLO PARA INJERTO OSEO

CPEXL FIJADOR TORNILLO PARA INJERTO OSEO

CPQ 02 FIJADOR PROTESICO CUADRADO

CQTM 20 FIJADOR CUADRADO 20

CQTM 24 FIJADOR CUADRADO 24

CQTM 37 FIJADOR CUADRADO 37

CTP 00 FIJADOR TRANS PROVISORIO

CTU 01 FIJADOR TUFO IMPLANTE

DM 90 VASTAGO MOLT 90°

DMA 24 VASTAGO MOLT ANG

ECC 100 FIJADOR EXTENSOR TORNILLO

ECC 200 FIJADOR EXTENSOR TORNILLO

EMM 50 EXTRACTOR DE MUCOSA MANUAL Ø 5,0

EP 14 EXTRACTOR DE PRÓTESIS 1.4

EP 16 EXTRACTOR DE PRÓTESIS CONE MORSE

EXC 20 FIJADOR TORNILLO PROTESICO 20

FDIS 1220 FIJADOR DISTRACTOR OSEO

FGC 16 FIJADOR GUIA QUIRURGICO Ø1.65 X 20

MART 01 MARTILLO QUIRURGICO

MTT 80 VASTAGO DE TEJIDO TRANSMUCOSO

PRP 34 ADAPTADOR BRUÑIDOR P/ IMPLANTE

PRPM ADAPTADOR BRUÑIDOR P/ COMPONENTE

RPAR 14 BRUÑIDOR PROTESICO P/ COMPONENTE

RPAR 16 BRUÑIDOR PROTESICO P/ HEX INTERNO

RPAR 20 BRUÑIDOR PROTESICO P/ HEX EXTERNO

RTP 01 BRUÑIDOR PROTESICO UNIVERSAL

SOST 01 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP N°1

SOST 02 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP N°2

SOST 03 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP N°3

SOST 04 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP N°4

SXPS 01 VASTAGO EXPANSOR CON STOP N° 1
SXPS 02 VASTAGO EXPANSOR CON STOP N° 2
SXPS 03 VASTAGO EXPANSOR CON STOP N° 3
SXPS 04 VASTAGO EXPANSOR CON STOP N° 4
CRT 01 CURETA DE SENO MAXILAR 01
CRT 02 CURETA DE SENO MAXILAR 02
CRT 03 CURETA DE SENO MAXILAR 03
CRT 04 CURETA DE SENO MAXILAR 04
CRT 05 CURETA DE SENO MAXILAR 05
EMC 50 FRESA EXTR MUCOSA CONTRA-ANG Ø 5,0
EMM 50 FRESA EXTR MUCOSA MANUAL Ø 5,0
FC 100 FRESA COUNTERSINK P/ IMP Ø4.1
FC 35 FRESA COUNTERSINK Ø3.5
FC 4500 FRESA IMP PLATAFORMA EXTENDIDA
FCG 100 FRESA COUNTERSINK GUIADA Ø4.1
FCH 38 FRESA COUNTERSINK IMP Ø3.8
FCH 45 FRESA COUNTERSINK IMP Ø4.5
FCH 4500 FRESA COUNTERSINK IMP Ø4.5
FCH 55 FRESA COUNTERSINK IMP Ø5.5
FCH 5500 FRESA COUNTERSINK IMP Ø5.5
FCM 38 FRESA CONE MORSE Ø3.8
FCM 45 FRESA CONE MORSE Ø4.5
FCM 55 FRESA CONE MORSE Ø5.5
FCW 41 FRESA COUNTERSINK Ø4,1
FCW 45 FRESA COUNTERSINK P/ IMP Ø4.5
FCW 50 FRESA COUNTERSINK Ø5,0
FH 1015 FRESA HELICOIDAL Ø1.0X15
FH 1215 FRESA HELICOIDAL Ø1.2X15

FH 1615 FRESA HELICOIDAL Ø1.6X15
FH 2010 FRESA HELICOIDAL Ø2.0X10
FH 2015 FRESA HELICOIDAL Ø2.0X15
FH 2020 FRESA HELICOIDAL Ø2.0X18
FH 2715 FRESA HELICOIDAL Ø2.75X15
FH 3010 FRESA HELICOIDAL Ø3.0X10
FH 3015 FRESA HELICOIDAL Ø3.0X15
FH 3020 FRESA HELICOIDAL Ø3.0X20
FH 3115 FRESA HELICOIDAL Ø3.15X15
FH 3215 FRESA HELICOIDAL Ø3.25X15
FH 4215 FRESA HELICOIDAL Ø4.25X15
FH 5215 FRESA HELICOIDAL Ø5.25X15
FHB 105004 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 04mm
FHB 105006 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 06mm
FHB 105008 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 08mm
FHB 105010 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 10mm
FHB 115004 FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 04mm
FHB 115006 FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 06mm
FHB 115008 FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 08mm
FHB 115010 FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 10mm
FHB 125004 FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 04mm
FHB 125006 FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 06mm
FHB 125008 FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 08mm
FHB 125010 FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 10mm
FHB 151022 FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 100 x 22mm
FHB 155006 FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 06mm
FHB 155008 FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 08mm
FHB 155010 FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 10mm
FHB 155012 FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 12mm

FHB 181022 FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 100 x 22mm
FHB 181522 FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 150 x 22mm
FHB 185010 FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 50 x 10mm
FHB 185022 FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 50 x 22mm
FHC 2015 FRESA HELICOIDAL CORTA Ø2.0X6MM
FHC 3015 FRESA HELICOIDAL CORTA Ø3.0X6MM
FHC 3215 FRESA HELICOIDAL CORTA Ø3.25X6MM
FHC 4215 FRESA HELICOIDAL CORTA Ø4.25X6MM
FHC 5215 FRESA HELICOIDAL CORTA Ø5.25X6MM
FHG 1620 FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø1.65X20
FHG 2028 FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø2.0X28
FHG 2728 FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø2.75X28
FHG 3028 FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø3,0X28
FHG 3228 FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø3.25X28
FHG 4225 FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø4.25X25.0
FHZ 295 FRESA HELICOIDAL ZYGO Ø2.95
FHZ 355 FRESA HELICOIDAL ZYGO Ø3.55
FICG 41 FRESA INICIAL GUIADA
FML 70 FRESA MANUAL TIPO LANZA
FP 2030 FRESA PILOTO Ø2.0 P/ Ø3.0
FPC 2030 FRESA PILOTO CORTA Ø2.0 P/ Ø3.0
FPC 3240 FRESA PILOTO CORTA Ø3.25 P/ Ø4.0
FPC 4050 FRESA PILOTO CORTA Ø4.25 P/ Ø5.0
FPC 4250 FRESA PILOTO COUNT Ø4.25 / 5.0
FPCG 4225 FRESA PILOTO CONTK GUIADA Ø4.25X25
FPG 2030 FRESA PILOTO GUIADA Ø2.0X3
FPZ 2533 FRESA PILOTO IMPL ZYGOMATIC
FRC 35 FRESA CONICA Ø3.5

FRC 4010 FRESA CONICA Ø4.1X10
FRC 4011 FRESA CONICA Ø4.1X11.5
FRC 4013 FRESA CONICA Ø4.1X13
FRC 4015 FRESA CONICA Ø4.1X15
FRC 4018 FRESA CONICA Ø4.1X18
FRC 4085 FRESA CONICA Ø4.1X8.5
FRC 5010 FRESA CONICA Ø5.0X10
FRC 5011 FRESA CONICA Ø5.0X11.5
FRC 5013 FRESA CONICA Ø5.0X13
FRC 5015 FRESA CONICA Ø5.0X15
FRC 5085 FRESA CONICA Ø5.0X8.5
FREZ 03 FRESA ESFERICA Ø3.0
FRL 2020 FRESA LANZA Ø2.0X18
FRLC 2020 FRESA LANZA CORTA Ø2.0X6MM
FRLG 2028 FRESA LANZA GUIADA Ø2,0 X 28MM
FRW 38 FRESA CONICA Ø3.8
FRW 41 FRESA CONICA Ø4,1
FRW 45 FRESA CONICA Ø4.5
FRW 55 FRESA CONICA Ø5.5
FTR 02 FRESA TREFINA Ø2.0
FTR 04 FRESA TREFINA Ø4.2
FTR 05 FRESA TREFINA Ø5.0
FTR 06 FRESA TREFINA Ø6.0
FTR 08 FRESA TREFINA Ø8.0
FUHE 4115 FRESA UNITITE P/ HEX. EXTERNO Ø4.1X15
FUHE 5015 FRESA UNITITE P/ HEX. EXTERNO Ø5X15MM
FUM 3815 FRESA UNIQUE MORSE Ø3.8X15
FUM 4515 FRESA UNIQUE MORSE Ø4.5X15
FUM 5515 FRESA UNIQUE MORSE Ø5.5X15

FICG 35 FRESA INICIAL GUIADA Ø 3,50
FICG 50 FRESA INICIAL GUIADA Ø 5,0
FRLG 2015 FRESA LANZA GUIADA Ø 2,00
PO 4150 FRESA PERFILADOR OSEO Ø4.1
PO 4550 FRESA PERFILADOR OSEO Ø4.5
PO 5055 FRESA PERFILADOR OSEO Ø5.0
FTC 40 FRESA CONICA Ø3,35MM
FTC 50 FRESA CONICA Ø4,25MM
FTCI FRESA CONICA Ø2,95MM
CI 3404 CICATRIZADOR IMP Ø 3,4 X 3,8 X 4mm
CI 3406 CICATRIZADOR IMP Ø 3,4 X 3,8 X 6mm
CI 3602 CICATRIZADOR IMP Ø 3,6 X 5,0 X 2mm
CI 3604 CICATRIZADOR IMP Ø 3,6 X 5,0 X 4mm
CI 3606 CICATRIZADOR IMP Ø 3,6 X 5,0 X 6mm
CI 3842 CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 2mm
CI 3844 CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 4mm
CI 3846 CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 6mm
CI 4102 CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 4,1 X 2mm
CI 4104 CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 4,1 X 4mm
CI 4152 CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 2mm
CI 4154 CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 4mm
CI 4156 CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 6mm
CI 4158 CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 8mm
CI 4552 CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 2mm
CI 4554 CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 4mm
CI 4556 CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 6mm
CI 5052 CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5X 2mm
CI 5054 CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5 X 4mm

CI 5056 CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5 X 6mm
CI 5058 CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5 X8mm
CI 5564 CICATRIZADOR IMP Ø 5,5 X 6,0 X 4mm
CIC 4002 CICATRIZADOR COMPACT Ø 4,0 x 2mm
CIC 4004 CICATRIZADOR COMPACT Ø 4,0 x 4mm
CIC 4006 CICATRIZADOR COMPACT Ø 4,0 x 6mm
CIC 4152 CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 2mm
CIC 4154 CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 4mm
CIC 4156 CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 6mm
CIC 4158 CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 8mm
CIM 3502C CICATRIZADOR IMP Ø 3,5x 2mm
CIM 3504C CICATRIZADOR IMP Ø 3,5x 4mm
CIM 3506C CICATRIZADOR IMP Ø 3,5x 6mm
CIM 4002C CICATRIZADOR IMP Ø 4x 2mm
CIM 4004C CICATRIZADOR IMP Ø 4x 4mm
CIM 4006C CICATRIZADOR IMP Ø 4x 6mm
CIM 4502C CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 2mm
CIM 4504C CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 4mm
CIM 4506C CICATRIZADOR IMP Ø 4,5x 6mm
CIM 5002C CICATRIZADOR IMP Ø 5,0 X 2mm
CIM 5004C CICATRIZADOR IMP Ø 5,0 X 4mm
CIM 5006C CICATRIZADOR IMP Ø 5,0 X 6mm
CIMU 3308 CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 0,8mm
CIMU 3315 CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 1,5mm
CIMU 3325 CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 2,5mm
CIMU 3335 CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 3,5mm
CIMU 3345 CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 4,5mm
CIMU 3355 CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 5,5mm
CIMU 4508 CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 0,8mm

CIMU 4515 CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 1,5mm
CIMU 4525 CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 2,5mm
CIMU 4535 CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 3,5mm
CIMU 4545 CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 4,5mm
CIMU 4555 CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 5,5mm
CIMUS 3315 CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 1,5mm
CIMUS 3325 CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 2,5mm
CIMUS 3335 CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 3,5mm
CIMUS 3345 CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 4,5mm
CIS 3842 CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 2mm
CIS 3844 CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 4mm
CIS 3846 CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 6mm
CIS 4552 CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 2mm
CIS 4554 CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 4mm
CIS 4556 CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 6mm
CIS 5564 CICATRIZADOR IMP Ø 5,5 X 6,0 X 4mm
PA 4855 ABUTMENT PROTECTOR CONICO Ø 5.0
PAS ABUTMENT PROTECTOR STANDARD
PMA 4855 PROTECTOR MINI ABUT Ø 5.0
PMA 4865 PROTECTOR MINI ABUT Ø 6.0
PMM 33 PROTECTOR DE MICRO MINI ABUTMENT
TI 2741 ABUTMENT TAPA IMP HEX EXT Ø4,1 mm
TI 2750 ABUTMENT TAPA IMP HEX EXT Ø5,0 mm
TI 34 ABUTMENT TAPA IMP HEX EXT Ø 3,4
TI 3600 CICATRIZADOR PARALELO
TI 3602 CICATRIZADOR PARALELO ALT. 2
TI 4112 TORNILLO TAPA IMPLANTE HE 4,1
TI 5012 TORNILLO TAPA IMPLANTE HE 5,0

TIC 0012 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE COMPACT
TIC 0212 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE COMPACT LONGO
TIHS 38 ABUTMENT TAPA IMP HEX INT Ø3,8 mm
TIHS 3812 TORNILLO TAPA IMPLANTE HI 3,8
TIHS 45 ABUTMENT TAPA IMP HEX INT Ø 4,5 mm
TIHS 4512 TORNILLO TAPA IMPLANTE HI 4,5
TIHS 5012 TORNILLO TAPA IMPLANTE HI 5,0
TIHS 55 ABUTMENT TAPA IMP HEX INT Ø 5,5 mm
TIM ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE
TIM 02 TAPA IMPLANTE CONE MORSE LARGO
TIM 0212 TORNILLO TAPA IMPLANTE CM
TIMC TAPA IMPLANTE CONE MORSE CORTO
TIMU 0012 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE
TIMU 0212 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE LARGO
TIMUS 0012 ABUTMENT TAPA IM CONE MORSE SLIM
TIMUS 0212 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE SLIM LARGO
CP 3400 ABUTMENT PROV S/HEX Ø3,4mm
CP 3400-H ABUTMENT PROV S/HEX Ø3.4 C/PT2008
CP 3406 ABUTMENT PROV C/HEX Ø3,4mm
CP 3406-H ABUTMENT PROV C/HEX Ø3.4 C/PT2008
CPAM 3240 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM
CPAM 3260 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM
CPAM 4240 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM
CPAM 4260 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM
CPMT 33 CILINDRO MICRO MINI ABUT TITANIO
CPT 360-H CILINDRO PROVISIONAL S/ HEX Ø3,6 C/ PT 2008
CPT 366-H CILINDRO PROVISIONAL C/ HEX. Ø3,6 C/ PT 2008
CPT 386 ABUTMENT PROVISIONAL IMPLANTE Ø3,8mm
CPT 386-Q CILINDRO PROVISIONAL IMPLANTE Ø3.8 C/ PTQH 16

CPT 400 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4,1mm

CPT 400-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2008

CPT 406 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4,1mm

CPT 406-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2008

CPT 456 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4,5mm

CPT 456-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.5 C/ PTQH 16

CPT 500 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5,0mm

CPT 500-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5.0 C/ PT 2008

CPT 506 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5,0mm

CPT 506-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5.0 C/ PT 2008

CPT 556 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5,5mm

CPT 556-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5.5 C/ PTQH 16

CPTC 400-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2006

CPTC 406-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2006

CPTM 3501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 3.5 X 1

CPTM 3502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 3.5 X 2

CPTM 3503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 3.5 X 3

CPTM 3504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 3.5 X 4

CPTM 356C-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE Ø3,5mm

CPTM 4501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 4.5 X 1

CPTM 4502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 4.5 X 2

CPTM 4503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 4.5 X 3

CPTM 4504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ϕ 4.5 X 4

CPTM 456C ABUTMENT PROVISIONAL MORSE Ø4,5mm

CPTM 456C-H ABUTMENT PROVISIONAL MORSE Ø4.5

CPTM 456C-Q ABUTMENT PROVISIONAL MORSE Ø4.5

CPTMU 3501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 3.5 X 1

CPTMU 3502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 3.5 X 2

CPTMU 3503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 3.5 X 3
CPTMU 3504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 3.5 X 4
CPTMU 4501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 4.5 X 1
CPTMU 4502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 4.5 X 2
CPTMU 4503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 4.5 X 3
CPTMU 4504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ϕ 4.5 X 4
CPTS 386 ABUTMENT PROVISIONAL IMP ϕ 3,8mm
CPTS 386-Q ABUTMENT PROVISIONAL IMP ϕ 3.8 C/ PTQH18
CPTS 456 CILINDRO PROVISIONAL IMP ϕ 4,5mm
CPTS 456-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP ϕ 4.5 C/ PTQH18
CPTS 556 CILINDRO PROVISIONAL IMP ϕ 5,5mm
CPTS 556-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP ϕ 5.5 C/ PTQH18
CPTU 35 CILINDRO PROVISIONAL DIRECTO SOBRE IMPL ϕ 3.5MM
CPTU 45 CILINDRO PROVISIONAL DIRECTO SOBRE IMPL ϕ 4.5MM
PTA 4800 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX
PTA 4800-2 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX C/PRH20
PTA 4800-3 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX C/PRH30
PTA 4806 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX
PTA 4806 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX
PTA 4806-2 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX C/PRH20
PTA 4806-3 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX C/PRH30
PTM 4800 ABUTMENT PROVISIONAL MINI S/HEX
PTM 4800-2 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX C/PRH20
PTM 4800-3 ABUTMENT PROVISIONAL MINI S/HEX C/ PRH 30
PTMS 4800 ABUTMENT PROVISIONAL MINI ABUT S/HEX
PTMS 4800-2 ABUTMENT PROVISIONAL MINI ABUT S/HEX PRH2
PTMS 4800-3 ABUTMENT PROVISIONAL MINI ABUT S/HEX C/PRH30
AACM 01F ABUTMENT ANATOMICO FRONTAL 1MM C/ PT 16
AACM 01L ABUTMENT ANATOMICO LATERAL 1MM C/ PT 16

AACM 02F ABUTMENT ANATOMICO FRONTAL 2MM C/ PT 16

AACM 02L ABUTMENT ANATOMICO LATERAL 2MM C/ PT 16

AACM 03F ABUTMENT ANATOMICO FRONTAL 3MM C/ PT 16

AACM 03L ABUTMENT ANATOMICO LATERAL 3MM C/ PT 16

AAIM 31741C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 4MM X 17°

AAIM 31742C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 4MM X 17°

AAIM 31743C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 4MM X 17°

AAIM 31761C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 6MM X 17°

AAIM 31762C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 6MM X 17°

AAIM 31763C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 6MM X 17°

AAIM 33041C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 4MM X 30°

AAIM 33042C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 4MM X 30°

AAIM 33043C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 4MM X 30°

AAIM 33061C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 6MM X 30°

AAIM 33062C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 6MM X 30°

AAIM 33063C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 6MM X 30°

AAIM 331741C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 4mm x 17°

AAIM 331742C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5 X 4mm x 17°

AAIM 331743C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 4mm x 17°

AAIM 331761C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 6mm x 17°

AAIM 331762C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5x X 6mm x 17°

AAIM 331763C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 6mm x 17°

AAIM 333041C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 4mm x 30°

AAIM 333042C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5 X 4mm x 30°

AAIM 333043C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 4mm x 30°

AAIM 333061C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 6mm x 30°

AAIM 333062C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5 X 6mm x 30°

AAIM 333063C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 6mm x 30°

AAIM 41741C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 4MM X 17°
AAIM 41742C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 4MM X 17°
AAIM 41743C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 4MM X 17°
AAIM 41761C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 6MM X 17°
AAIM 41762C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 6MM X 17°
AAIM 41763C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 6MM X 17°
AAIM 43041C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 4MM X 30°
AAIM 43042C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 4MM X 30°
AAIM 43043C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 4MM X 30°
AAIM 43061C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 6MM X 30°
AAIM 43062C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 6MM X 30°
AAIM 43063C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 6MM X 30°
AAIM 451741C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 4mm x 17°
AAIM 451742C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 4mm x 17°
AAIM 451743C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 4mm x 17°
AAIM 451761C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 17°
AAIM 451762C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 6mm x 17°
AAIM 451763C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 6mm x 17°
AAIM 453041C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 4mm x 30°
AAIM 453042C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 4mm x 30°
AAIM 453043C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 4mm x 30°
AAIM 453061C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 30°
AAIM 453062C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 6mm x 30°
AAIM 453063C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 6mm x 30°
AC 3601 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 1mm
AC 3602 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 2mm
AC 3603 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 3mm
AC 3604 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 4mm
AC 3801 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 1mm

AC 3802 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 2mm
AC 3803 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 3mm
AC 3804 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 4mm
AC 4101 ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 1mm
AC 4102 ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 2mm
AC 4103 ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 3mm
AC 4104 ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 4mm
AC 4501 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 1mm
AC 4502 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 2mm
AC 4503 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 3mm
AC 4504 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 4mm
AC 5001 ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 1mm
AC 5002 ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 2mm
AC 5003 ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 3mm
AC 5004 ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 4mm
AC 5501 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 1mm
AC 5502 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 2mm
AC 5503 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 3mm
AC 5504 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 4mm
ACC 4801 Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 0,8mm
ACC 4802 Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 1.5mm
ACC 4803 Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 2.5mm
ACC 4804 Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 4mm
ACC 4805 Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 5mm
ACE 3801 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 1mm
ACE 3802 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 2mm
ACE 3803 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 3mm
ACE 3804 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 4mm

ACE 4101 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 1mm
ACE 4102 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 2mm
ACE 4103 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 3mm
ACE 4104 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 4mm
ACE 4501 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 1mm
ACE 4502 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 2mm
ACE 4503 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 3mm
ACE 4504 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 4mm
ACE 5001 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 1mm
ACE 5002 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 2mm
ACE 5003 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 3mm
ACE 5004 ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 4mm
ACE 5501 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 1mm
ACE 5502 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 2mm
ACE 5503 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 3mm
ACE 5504 ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 4mm
ACM 4801C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 1mm
ACM 4802C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 2mm
ACM 4803C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 3mm
ACM 4804C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 4mm
ACM 4805C ABUTMENT CONE MORSE Ø4.8X5
ACM 4815C ABUTMENT CONE MORSE Ø4.8X1,5
ACM 4825C ABUTMENT CONE MORSE Ø4.8X2,5
ACME 4801C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 1mm ESTÉTICO
ACME 4802C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 2mm ESTÉTICO
ACME 4803C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 3mm ESTÉTICO
ACME 4804C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 4mm ESTÉTICO
ACMU 4808 Abutment Cónico Ø4,8 x 0,8mm
ACMU 4815 Abutment Cónico Ø4,8 x 1,5mm

ACMU 4825 Abutment Cónico Ø4,8 x 2,5mm
ACMU 4835 Abutment Cónico Ø4,8 x 3,5mm
ACMU 4845 Abutment Cónico Ø4,8 x 4,5mm
ACMU 4855 Abutment Cónico Ø4,8 x 5,5mm
ACS 3801 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 1mm
ACS 3802 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 2mm
ACS 3803 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 3mm
ACS 3804 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 4mm
ACS 4501 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 1mm
ACS 4502 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 2mm
ACS 4503 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 3mm
ACS 4504 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 4mm
ACS 5501 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 1mm
ACS 5502 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 2mm
ACS 5503 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 3mm
ACS 5504 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 4mm
AI 3401 ABUTMENT CIM Ø3,4 X 1,0mm
AI 3401-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X1 C/ PTQ 2008
AI 3402 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,4 X 2,0mm
AI 3402-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X2 C/ PTQ 2008
AI 3403 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,4 X 3,0mm
AI 3403-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X3 C/ PTQ 2008
AI 3404 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,4 X 4,0mm
AI 3404-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X4 C/ PTQ 2008
AI 3651-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X1 C/ PTQ 2008
AI 3652-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X2 C/ PTQ 2008
AI 3653-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X3 C/ PTQ 2008
AI 3654-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X4 C/ PTQ 2008

AI 3801 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 1,0mm
AI 3801-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X1 C/ PTQH 16
AI 3802 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 2,0mm
AI 3802-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X2 C/ PTQH 16
AI 3803 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 3,0mm
AI 3803-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X3 C/ PTQH 16
AI 3804 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 4,0mm
AI 3804-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X4 C/ PTQH 16
AI 4151 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 1,0mm
AI 4151-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X1 C/ PTQ 2008
AI 4152 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 2,0mm
AI 4152-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X2 C/ PTQ 2008
AI 4153 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 3,0mm
AI 4153-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X3 C/ PTQ 2008
AI 4154 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 4,0mm
AI 4154-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X4 C/ PTQ 2008
AI 4501 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 1,0mm
AI 4501-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X1 C/ PTQH 16
AI 4502 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 2,0mm
AI 4502-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X2 C/ PTQH 16
AI 4503 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 3,0mm
AI 4503-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X3 C/ PTQH 16
AI 4504 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 4,0mm
AI 4504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X4 C/ PTQH 16
AI 5051 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 1,0mm
AI 5051-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X1 C/ PTQ 2008
AI 5052 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 2,0mm
AI 5052-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X2 C/ PTQ 2008
AI 5053 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 3,0mm

AI 5053-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X3 C/ PTQ 2008

AI 5054 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 4,0mm

AI 5054-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X4 C/ PTQ 2008

AI 5501 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 1,0mm

AI 5501-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X1 C/ PTQH 16

AI 5502 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 2,0mm

AI 5502-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X2 C/ PTQH 16

AI 5503 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 3,0mm

AI 5503-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X3 C/ PTQH 16

AI 5504 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 4,0mm

AI 5504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X4 C/ PTQH 16

AIA 3402 ABUTMENT ANG Ø3,4 X 3,8 X 2mm

AIA 3402-Q ABUTMENT ANG Ø3.4X3.8X2 C/ PTQ2008

AIA 3404 ABUTMENT ANG Ø3,4 X 3,8 X 4mm

AIA 3404-Q ABUTMENT ANG Ø3.4X3.8X4 C/ PTQ2008

AIA 3651-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X1 C/ PTQ2008

AIA 3652-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X2 C/ PTQ2008

AIA 3653-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X3 C/ PTQ2008

AIA 3654-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X4 C/ PTQ2008

AIA 3842 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 2mm

AIA 3842-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X2 C/ PTQH 16

AIA 3844 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 4mm

AIA 3844-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X4 C/ PTQH 16

AIA 4151 ABUTMENT ANG Ø4,1 X 5,0 X 1mm

AIA 4151-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X1 C/ PTQ2008

AIA 4152 ABUTMENT ANG Ø4,1 X 5,0 X 2mm

AIA 4152-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X2 C/ PTQ2008

AIA 4154 ABUTMENT ANG Ø4,1 X 5,0 X 4mm

AIA 4154-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X4 C/ PTQ2008

AIA 4562 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 2mm

AIA 4562-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X2 C/ PTQH 16

AIA 4564 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 4mm

AIA 4564-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X4 C/ PTQH 16

AIA 5052 ABUTMENT ANG Ø5,0 X 5,5 X 2mm

AIA 5052-Q ABUTMENT ANG Ø5.0X5.5X2 C/ PTQ2008

AIA 5054 ABUTMENT ANG Ø5,0 X 5,5 X 4mm

AIA 5054-Q ABUTMENT ANG Ø5.0X5.5X4 C/ PTQ2008

AIA 5562 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 2mm

AIA 5562-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X2 C/ PTQH 16

AIA 5564 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 4mm

AIA 5564-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X4 C/ PTQH 16

AIAC 4151 ABUTMENT ANG Ø4.1 X 5.0 X 1mm

AIAC 4151-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X1 C/ PTQ2006

AIAC 4152 ABUTMENT ANG Ø4.1 X 5.0 X 2mm

AIAC 4152-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X2 C/ PTQ2006

AIAC 4154 ABUTMENT ANG Ø4.1 X 5.0 X 4mm

AIAC 4154-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X4 C/ PTQ2006

AIAM 3501C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x1mm

AIAM 3502C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x2mm

AIAM 3503C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x3mm

AIAM 3504C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x4mm

AIAM 3505C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x5mm

AIAM 3515C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x1,5mm

AIAM 3525C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x2,5mm

AIAM 4001C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x1mm

AIAM 4002C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x2mm

AIAM 4003C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x3mm

AIAM 4004C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x4mm
AIAM 4005C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x5mm
AIAM 4015C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x1,5mm
AIAM 4025C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x2,5mm
AIAM 4501C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x1mm
AIAM 4502C ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5 X 2mm
AIAM 4502C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x2mm
AIAM 4502C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø4.5X2C/PTQM16
AIAM 4503C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x3mm
AIAM 4504C ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5 X 4mm
AIAM 4504C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x4mm
AIAM 4504C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø4.5X4C/PTQM16
AIAM 4505C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x5mm
AIAM 4515C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x1,5mm
AIAM 4525C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x2,5mm
AIAM 5001C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x1mm
AIAM 5002C ABUTMENT ANG MORSE Ø5,0 X 2mm
AIAM 5002C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x2mm
AIAM 5002C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø5.0X2C/PTQM16
AIAM 5003C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x3mm
AIAM 5004C ABUTMENT ANG MORSE Ø5,0 X 4mm
AIAM 5004C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x4mm
AIAM 5004C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø5.0X4C/PTQM16
AIAM 5005C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x5mm
AIAM 5015C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x1,5mm
AIAM 5025C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x2,5mm
AIAS 3842 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 2mm
AIAS 3842-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X2 C/ PTQH 18

AIAS 3844 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 4mm
AIAS 3844-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X4 C/ PTQH 18
AIAS 4562 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 2mm
AIAS 4562-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X2 C/ PTQH 18
AIAS 4564 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 4mm
AIAS 4564-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X4 C/ PTQH 18
AIAS 5562 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 2mm
AIAS 5562-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X2 C/ PTQH 18
AIAS 5564 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 4mm
AIAS 5564-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X4 C/ PTQH 18
AIASIT 341715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 4mm x 17°
AIASIT 341725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5 x 4mm x 17°
AIASIT 341735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 4mm x 17°
AIASIT 343015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 4mm x 30°
AIASIT 343025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5 x 4mm x 30°
AIASIT 343035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 4mm x 30°
AIASIT 361715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 6mm x 17°
AIASIT 361725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5 x 6mm x 17°
AIASIT 361735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 6mm x 17°
AIASIT 363015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 6mm x 30°
AIASIT 363025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5x x 6mm x 30°
AIASIT 363035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 6mm x 30°
AIASIT 441715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 4mm x 17°
AIASIT 441725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 4mm x 17°
AIASIT 441735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm x 17°
AIASIT 443015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 4mm x 30°
AIASIT 443025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 4mm x 30°
AIASIT 443035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm x 30°
AIASIT 461715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 6mm x 17°

AIASIT 461725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 6mm x 17°

AIASIT 461735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 6mm x 17°

AIASIT 463015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 6mm x 30°

AIASIT 463025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 6 mm x 30°

AIASIT 463035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 6 mm x 30°

AIASITS 341715 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 4mm x 17°

AIASITS 341725 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 x 4mm X 17°

AIASITS 341735 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 x 4 mm X 17°

AIASITS 343015 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 4 mm x 30°

AIASITS 343025 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 4 mm x 30°

AIASITS 343035 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 4 mm x 30°

AIASITS 361715 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 x 6 mm X 17°

AIASITS 361725 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 x 6 mm X 17°

AIASITS 361735 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 x 6 mm X 17°

AIASITS 363015 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 6 mm x 30°

AIASITS 363025 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 6 mm x 30°

AIASITS 363035 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 6 mm x 30°

AIC 4151 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 1,0mm

AIC 4151-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X1 C/ PTQ 2006

AIC 4152 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 2,0mm

AIC 4152-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X2 C/ PTQ 2006

AIC 4153 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 3,0mm

AIC 4153-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X3 C/ PTQ 2006

AIC 4154 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 4,0mm

AIC 4154-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X4 C/ PTQ 2006

AIM 32401C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1 X 4mm

AIM 32402C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2 X 4mm

AIM 32403C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 3 X 4mm

AIM 32404C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 4 X 4mm
AIM 32405C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 5 X 4mm
AIM 32415C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1,5 X 4mm
AIM 32425C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2,5 X 4mm
AIM 32601C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1 X 6mm
AIM 32602C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2 X 6mm
AIM 32603C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 3 X 6mm
AIM 32604C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 4 X 6mm
AIM 32605C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 5 X 6mm
AIM 32615C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1,5 X 6mm
AIM 32625C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2,5 X 6mm
AIM 33401C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 1 X 4mm
AIM 33402C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 2 X 4mm
AIM 33403C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 3 X 4mm
AIM 33404C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 4 X 4mm
AIM 33405C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 5 X 4mm
AIM 33601C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 1 X 6mm
AIM 33602C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 2 X 6mm
AIM 33603C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 3 X 6mm
AIM 33604C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 4 X 6mm
AIM 33605C Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 5 X 6mm
AIM 42401C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 1 X 4mm
AIM 42402C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 2 X 4mm
AIM 42403C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 3 X 4mm
AIM 42404C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 4 X 4mm
AIM 42405C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 5 X 4mm
AIM 42415C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 1,5 X 4mm
AIM 42425C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 2,5 X 4mm
AIM 42601C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 1 X 6mm

AIM 42602C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 2 X 6mm
AIM 42603C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 3 X 6mm
AIM 42604C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 4 X 6mm
AIM 42605C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 5 X 6mm
AIM 42615C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 1,5 X 6mm
AIM 42625C ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,25 X 2,5 X 6mm
AIM 45401C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 1 X 4mm
AIM 45402C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 2 X 4mm
AIM 45403C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 3 X 4mm
AIM 45404C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 4 X 4mm
AIM 45405C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 5 X 4mm
AIM 45601C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 1 X 6mm
AIM 45602C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 2 X 6mm
AIM 45603C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 3 X 6mm
AIM 45604C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 4 X 6mm
AIM 45605C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 5 X 6mm
AIMC 45401 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 1 x 4MM
AIMC 45402 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 2 x 4MM
AIMC 45403 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 3 x 4MM
AIMC 45404 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 4 x 4MM
AIMC 45405 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 5 x 4MM
AIMC 45601 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 1 x 6MM
AIMC 45602 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 2 x 6MM
AIMC 45603 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 3 x 6MM
AIMC 45604 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 4 x 6MM
AIMC 45605 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 5 x 6MM
AIMP 3501C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x1mm
AIMP 3502C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x2mm

AIMP 3503C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x3mm
AIMP 3504C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x4mm
AIMP 3505C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x5mm
AIMP 3515C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x1,5mm
AIMP 3525C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x2,5mm
AIMP 4001C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x1mm
AIMP 4002C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x2mm
AIMP 4003C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x3mm
AIMP 4004C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x4mm
AIMP 4005C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x5mm
AIMP 4015C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x1,5mm
AIMP 4025C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x2,5mm
AIMP 4501C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x1mm
AIMP 4502C ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 2,0mm
AIMP 4502C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x2mm
AIMP 4502C-Q ABUTMENT CEMENTADO C/ PTQM 16
AIMP 4502C-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X2 C/ PTQM 16
AIMP 4503C ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 3,0mm
AIMP 4503C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x3mm
AIMP 4503C-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X3 C/ PTQM 16
AIMP 4504C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x4mm
AIMP 4505C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x5mm
AIMP 4515C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x1,5mm
AIMP 4525C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x2,5mm
AIMP 5001C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x1mm
AIMP 5002C ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 2,0mm
AIMP 5002C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x2mm
AIMP 5002C-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0X2 C/ PTQM 16
AIMP 5003C ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 3,0mm

AIMP 5003C-H	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x3mm
AIMP 5003C-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0X3 C/ PTQM 16
AIMP 5004C-H	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x4mm
AIMP 5005C-H	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x5mm
AIMP 5015C-H	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x1,5mm
AIMP 5025C-H	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x2,5mm
AIPM 33401C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 1 X 4 mm
AIPM 33402C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 2 X 4 mm
AIPM 33403C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 3 X 4 mm
AIPM 33404C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 4 X 4mm
AIPM 33405C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 5 X 4mm
AIPM 33601C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 1 X 6mm
AIPM 33602C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 2x X 6mm
AIPM 33603C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 3 X 6mm
AIPM 33604C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 4 X 6mm
AIPM 33605C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 5 X 6mm
AIPM 45401C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 1 X 4mm
AIPM 45402C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 2 X 4mm
AIPM 45403C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 3 X 4mm
AIPM 45404C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 4 X 4mm
AIPM 45405C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 5 X 4mm
AIPM 45601C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 1 X 6mm
AIPM 45602C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 2x X 6mm
AIPM 45603C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 3 X 6mm
AIPM 45604C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 4 X 6mm
AIPM 45605C	Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 5 X 6mm
AIS 3801	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 1,0mm
AIS 3801-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X1 C/ PTQH 18

AIS 3802 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 2,0mm
AIS 3802-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X2 C/ PTQH 18
AIS 3803 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 3,0mm
AIS 3803-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X3 C/ PTQH 18
AIS 3804 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 4,0mm
AIS 3804-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X4 C/ PTQH 18
AIS 4501 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 1,0mm
AIS 4501-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X1 C/ PTQH 18
AIS 4502 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 2,0mm
AIS 4502-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X2 C/ PTQH 18
AIS 4503 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 3,0mm
AIS 4503-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X3 C/ PTQH 18
AIS 4504 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 4,0mm
AIS 4504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X4 C/ PTQH 18
AIS 5501 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 1,0mm
AIS 5501-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X1 C/ PTQH 18
AIS 5502 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 2,0mm
AIS 5502-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X2 C/ PTQH 18
AIS 5503 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 3,0mm
AIS 5503-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X3 C/ PTQH 18
AIS 5504 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 4,0mm
AIS 5504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X4 C/ PTQH 18
AISIT 334008 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 0,8 x 4mm
AISIT 334015 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 1,5 x 4mm
AISIT 334025 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 2,5 x 4mm
AISIT 334035 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 3,5 x 4mm
AISIT 334045 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 4,5 x 4mm
AISIT 334055 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 5,5 x 4mm
AISIT 336008 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 0,8 x 6mm

AISIT 336015	Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 1,5 x 6mm
AISIT 336025	Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 2,5 x 6mm
AISIT 336035	Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 3,5 x 6mm
AISIT 336045	Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 4,5 x 6mm
AISIT 336055	Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 5,5 x 6mm
AISIT 454008	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 0,8 x 4mm
AISIT 454015	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 1,5 x 4mm
AISIT 454025	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 2,5 x 4mm
AISIT 454035	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm
AISIT 454045	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 4,5 x 4mm
AISIT 454055	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 5,5 x 4mm
AISIT 456008	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 0,8 x 6mm
AISIT 456015	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 1,5 x 6mm
AISIT 456025	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 2,5 x 6mm
AISIT 456035	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 3,5 x 6mm
AISIT 456045	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 4,5 x 6mm
AISIT 456055	Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 5,5 x 6mm
AISITS 334008	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 0,8 X 4 mm
AISITS 334015	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 4 mm
AISITS 334025	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 4 mm
AISITS 334035	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 4 mm
AISITS 334045	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 4,5 X 4 mm
AISITS 334055	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 5,5 X 4 mm
AISITS 336008	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 0,8 X 6 mm
AISITS 336015	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 6 mm
AISITS 336025	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 6 mm
AISITS 336035	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 6 mm
AISITS 336045	Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 4,5 X 6 mm

AISITS 336055 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 X 5,5 X 6 mm

APASIT 341715 Abutment Cementado Ang. Passante SIT Ø3,3 x 1,5 X 4mm x 17°

APASIT 341725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 X 2,5 X 4mm x 17°

APASIT 341735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 4mm x 17°

APASIT 343015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 4mm x 30°

APASIT 343025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 2,5 X 4mm x 30°

APASIT 343035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 4 mmx 30°

APASIT 361715 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 6mm x 17°

APASIT 361725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 X 2,5 X 6mm x 17°

APASIT 361735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 6mm x 17°

APASIT 363015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 6mm x 30°

APASIT 363025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 X 2,5 X 6mm x 30°

APASIT 363035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 6mm x 30°

APASIT 441715 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 X 1,5 X 4mm x 17°

APASIT 441725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 4mm x 17°

APASIT 441735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm x 17°

APASIT 443015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 1,5 X 4mm x 30°

APASIT 443025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 4mm x 30°

APASIT 443035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 4mm x 30°

APASIT 461715 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 17°

APASIT 461725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 6mm x 17°

APASIT 461735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 6mm x 17°

APASIT 463015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 30°

APASIT 463025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 6mm x 30°

APASIT 463035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 6mm x 30°

APSIT 334008 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 0,8 x 4mm

APSIT 334015 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 4mm

APSIT 334025 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 2,5 X 4mm

APSIT 334035 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 4mm

APSIT 334045	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 4,5x 4mm
APSIT 334055	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 5,5 X 4mm
APSIT 336008	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 0,8 X 6mm
APSIT 336015	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 6mm
APSIT 336025	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 2,5 X 6mm
APSIT 336035	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 6mm
APSIT 336045	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 4,5 X 6 mm
APSIT 336055	Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 5,5 X 6 mm
APSIT 454008	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 0,8 X 4mm
APSIT 454015	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 1,5 X 4mm
APSIT 454025	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 4mm
APSIT 454035	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 4mm
APSIT 454045	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 4,5 X 4mm
APSIT 454055	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 5,5 X 4mm
APSIT 456008	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 0,8 X 6 mm
APSIT 456015	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 1,5 X 6 mm
APSIT 456025	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 6 mm
APSIT 456035	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 6 mm
APSIT 456045	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 4,5 X 6 mm
APSIT 456055	Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 5,5 X 6 mm
BCM 42	BASE CONE MORSE Ø4,25MM
BHE 34	BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø3,4MM
BHE 36	BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø3,6MM
BHE 41	BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø4,1MM
BHE 50	BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø5,0MM
BHI 38	BASE HEXÁGONO INTERNO Ø3,8MM
BHI 45	BASE HEXÁGONO INTERNO Ø4,5MM
BHI 55	BASE HEXÁGONO INTERNO Ø5,5MM

IAC 0200 INTERFACE ABUT CONICO S/HEX 2,5MM
IAC 0206 INTERFACE ABUT CONICO C/HEX 2,5MM
IAC 0400 INTERFACE ABUT CONICO S/HEX 4MM
IAC 0406 INTERFACE ABUT CONICO C/HEX 4MM
IAC 0600 INTERFACE ABUT CONICO S/HEX 6MM
IAC 0606 INTERFACE ABUT CONICO C/HEX 6MM
IACT 0200 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO S/HEX 2,5MM
IACT 0206 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO C/HEX 2,5MM
IACT 0400 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO S/HEX 4MM
IACT 0406 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO C/HEX 4MM
IACT 0600 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO S/HEX 6MM
IACT 0606 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO C/HEX 6MM
ICM 0502 INTERFACE CM SW 0.5X2.5MM
ICM 0504 INTERFACE CM SW 0.5X4MM
ICM 0506 INTERFACE CM SW 0.5X6MM
ICM 0802 INTERFACE CM SW 0.8X2.5MM
ICM 0804 INTERFACE CM SW 0.8X4MM
ICM 0806 INTERFACE CM SW 0.8X6MM
ICM 1502 INTERFACE CM SW 1.5X2.5MM
ICM 1504 INTERFACE CM SW 1.5X4MM
ICM 1506 INTERFACE CM SW 1.5X6MM
ICM 2002 INTERFACE CM SW 2.0X2.5MM
ICM 2004 INTERFACE CM SW 2.0X4MM
ICM 2006 INTERFACE CM SW 2.0X6MM
ICM 2502 INTERFACE CM SW 2.5X2.5MM
ICM 2504 INTERFACE CM SW 2.5X4MM
ICM 2506 INTERFACE CM SW 2.5X6MM
ICM 3002 INTERFACE CM SW 3.0X2.5MM
ICM 3004 INTERFACE CM SW 3.0X4MM

ICM 3006 INTERFACE CM SW 3.0X6MM
ICM 4002 INTERFACE CM SW 4.0X2.5MM
ICM 4004 INTERFACE CM SW 4.0X4MM
ICM 4006 INTERFACE CM SW 4.0X6MM
ICM 5002 INTERFACE CM SW 5.0X2.5MM
ICM 5004 INTERFACE CM SW 5.0X4MM
ICM 5006 INTERFACE CM SW 5.0X6MM
ICMT 0502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.5X2.5MM
ICMT 0504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.5X4MM
ICMT 0506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.5X6MM
ICMT 0802 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.8X2.5MM
ICMT 0804 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.8X4MM
ICMT 0806 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.8X6MM
ICMT 1502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 1.5X2.5MM
ICMT 1504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 1.5X4MM
ICMT 1506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 1.5X6MM
ICMT 2002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.0X2.5MM
ICMT 2004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.0X4MM
ICMT 2006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.0X6MM
ICMT 2502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.5X2.5MM
ICMT 2504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.5X4MM
ICMT 2506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.5X6MM
ICMT 3002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 3.0X2.5MM
ICMT 3004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 3.0X4MM
ICMT 3006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 3.0X6MM
ICMT 4002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 4.0X2.5MM
ICMT 4004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 4.0X4MM
ICMT 4006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 4.0X6MM

ICMT 5002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 5.0X2.5MM

ICMT 5004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 5.0X4MM

ICMT 5006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 5.0X6MM

ICMU 0502 INTERFACE CM UNITITE 0.5X2.5MM

ICMU 0504 INTERFACE CM UNITITE 0.5X4MM

ICMU 0506 INTERFACE CM UNITITE 0.5X6MM

ICMU 0802 INTERFACE CM UNITITE 0.8X2.5MM

ICMU 0804 INTERFACE CM UNITITE 0.8X4MM

ICMU 0806 INTERFACE CM UNITITE 0.8X6MM

ICMU 1502 INTERFACE CM UNITITE 1.5X2.5MM

ICMU 1504 INTERFACE CM UNITITE 1.5X4MM

ICMU 1506 INTERFACE CM UNITITE 1.5X6MM

ICMU 2002 INTERFACE CM UNITITE 2.0X2.5MM

ICMU 2004 INTERFACE CM UNITITE 2.0X4MM

ICMU 2006 INTERFACE CM UNITITE 2.0X6MM

ICMU 2502 INTERFACE CM UNITITE 2.5X2.5MM

ICMU 2504 INTERFACE CM UNITITE 2.5X4MM

ICMU 2506 INTERFACE CM UNITITE 2.5X6MM

ICMU 3002 INTERFACE CM UNITITE 3.0X2.5MM

ICMU 3004 INTERFACE CM UNITITE 3.0X4MM

ICMU 3006 INTERFACE CM UNITITE 3.0X6MM

ICMU 4002 INTERFACE CM UNITITE 4.0X2.5MM

ICMU 4004 INTERFACE CM UNITITE 4.0X4MM

ICMU 4006 INTERFACE CM UNITITE 4.0X6MM

ICMU 5002 INTERFACE CM UNITITE 5.0X2.5MM

ICMU 5004 INTERFACE CM UNITITE 5.0X4MM

ICMU 5006 INTERFACE CM UNITITE 5.0X6MM

ICMUT 0502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.5X2.5MM

ICMUT 0504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.5X4MM

ICMUT 0506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.5X6MM
ICMUT 0802 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.8X2.5MM
ICMUT 0804 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.8X4MM
ICMUT 0806 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.8X6MM
ICMUT 1502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 1.5X2.5MM
ICMUT 1504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 1.5X4MM
ICMUT 1506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 1.5X6MM
ICMUT 2002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.0X2.5MM
ICMUT 2004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.0X4MM
ICMUT 2006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.0X6MM
ICMUT 2502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.5X2.5MM
ICMUT 2504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.5X4MM
ICMUT 2506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.5X6MM
ICMUT 3002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 3.0X2.5MM
ICMUT 3004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 3.0X4MM
ICMUT 3006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 3.0X6MM
ICMUT 4002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 4.0X2.5MM
ICMUT 4004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 4.0X4MM
ICMUT 4006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 4.0X6MM
ICMUT 5002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 5.0X2.5MM
ICMUT 5004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 5.0X4MM
ICMUT 5006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 5.0X6MM
IHE 3402 INTERFACE HE Ø3,4X2,5MM
IHE 3404 INTERFACE HE Ø3,4X4MM
IHE 3406 INTERFACE HE Ø3,4X6MM
IHE 4102 INTERFACE HE Ø4,1X2,5MM
IHE 4104 INTERFACE HE Ø4,1X4MM
IHE 4106 INTERFACE HE Ø4,1X6MM

IHE 4502 INTERFACE HE Ø4,5X2,5MM
IHE 4504 INTERFACE HE Ø4,5X4MM
IHE 4506 INTERFACE HE Ø4,5X6MM
IHE 5002 INTERFACE HE Ø5,0X2,5MM
IHE 5004 INTERFACE HE Ø5,0X4MM
IHE 5006 INTERFACE HE Ø5,0X6MM
IHET 3402 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X2,5MM
IHET 3404 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X4MM
IHET 3406 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X6MM
IHET 4102 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X2,5MM
IHET 4104 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X4MM
IHET 4106 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X6MM
IHET 4502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X2,5MM
IHET 4504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X4MM
IHET 4506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X6MM
IHET 5002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X2,5MM
IHET 5004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X4MM
IHET 5006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X6MM
IHI 3802 INTERFACE HI Ø3,8X2,5MM
IHI 3804 INTERFACE HI Ø3,8X4MM
IHI 3806 INTERFACE HI Ø3,8X6MM
IHI 4502 INTERFACE HI Ø4,5X2,5MM
IHI 4504 INTERFACE HI Ø4,5X4MM
IHI 4506 INTERFACE HI Ø4,5X6MM
IHI 5002 INTERFACE HI Ø5,0X2,5MM
IHI 5004 INTERFACE HI Ø5,0X4MM
IHI 5006 INTERFACE HI Ø5,0X6MM
IHIT 3802 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø3,8X2,5MM
IHIT 3804 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø3,8X4MM

IHIT 3806 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø3,8X6MM
IHIT 4502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø4,5X2,5MM
IHIT 4504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø4,5X4MM
IHIT 4506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø4,5X6MM
IHIT 5002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø5,0X2,5MM
IHIT 5004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø5,0X4MM
IHIT 5006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø5,0X6MM
IMA 02 INTERFACE MINI ABUTMENT 2,5MM
IMA 04 INTERFACE MINI ABUTMENT 4MM
IMA 06 INTERFACE MINI ABUTMENT 6MM
IMAT 02 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MINI ABUT 2,5MM
IMAT 04 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MINI ABUT 4MM
IMAT 06 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MINI ABUT 6MM
IMMA 02 INTERFACE MICRO MINI ABUTMENT 2,5MM
IMMA 04 INTERFACE MICRO MINI ABUTMENT 4MM
IMMA 06 INTERFACE MICRO MINI ABUTMENT 6MM
IMMAT 02 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MICRO MINI ABUT 2,5MM
IMMAT 04 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MICRO MINI ABUT 4MM
IMMAT 06 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MICRO MINI ABUT 6MM
IRHE 3402 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø3,4X2,5MM
IRHE 3404 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø3,4X4MM
IRHE 3406 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø3,4X6MM
IRHE 4102 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,1X2,5MM
IRHE 4104 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,1X4MM
IRHE 4106 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,1X6MM
IRHE 4502 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,5X2,5MM
IRHE 4504 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,5X4MM
IRHE 4506 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,5X6MM

IRHE 5002 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø5,0X2,5MM
IRHE 5004 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø5,0X4MM
IRHE 5006 INTERFACE ROTACIONAL HE Ø5,0X6MM
IRHET 3402 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X2,5MM
IRHET 3404 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X4MM
IRHET 3406 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X6MM
IRHET 4102 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X2,5MM
IRHET 4104 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X4MM
IRHET 4106 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X6MM
IRHET 4502 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X2,5MM
IRHET 4504 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X4MM
IRHET 4506 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X6MM
IRHET 5002 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X2,5MM
IRHET 5004 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X4MM
IRHET 5006 INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X6MM
MA 3601 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 1mm
MA 3602 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 2mm
MA 3603 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 3mm
MA 3604 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 4mm
MA 3801 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 1mm
MA 3802 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 2mm
MA 3803 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 3mm
MA 3804 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 4mm
MA 4101 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 1mm
MA 4102 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 2mm
MA 4103 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 3mm
MA 4104 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 4mm
MA 4501 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 1mm
MA 4502 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm

MA 4503 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 3mm
MA 4504 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 4mm
MA 5001 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 1mm
MA 5002 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 2mm
MA 5003 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 3mm
MA 5004 ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 4mm
MA 5501 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 1mm
MA 5502 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 2mm
MA 5503 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 3mm
MA 5504 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 4mm
MAA 3602 ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 2mm
MAA 3603 ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 3mm
MAA 3604 ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 4mm
MAA 3632 ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 2 X 30°
MAA 3634 ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 4 X 30°
MAA 3802 MINI ABUTMENT ANGULADO
MAA 3803 MINI ABUTMENT ANGULADO
MAA 4102 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 2mm
MAA 4103 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 3mm
MAA 4132 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 2 X 30°
MAA 4134 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 4 X 30°
MAA 4430 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 4 X 30°
MAA 4502 MINI ABUTMENT ANGULADO
MAA 4503 MINI ABUTMENT ANGULADO
MAAE 4102 ABUTMENT EST MINI ANG EXT Ø4,1 X 2mm
MAAE 4103 ABUTMENT EST MINI ANG EXT Ø4,1 X 3mm
MAAE 4430 ABUTMENT MINI ANG ESTETICO Ø4,1 X 4 X 30°
MAAH 3802 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 2mm

MAAH 3803 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 3mm
MAAH 4502 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 2mm
MAAH 4503 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 3mm
MAAHS 3802 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 2mm
MAAHS 3803 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 3mm
MAAHS 4502 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 2mm
MAAHS 4503 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 3mm
MAAM 4802 ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 2mm
MAAM 4802C ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 2mm
MAAM 4803 ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 3
MAAM 4804 ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 4
MAC 4801 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 1mm
MAC 4802 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 2mm
MAC 4803 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 3mm
MAC 4804 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 4mm
MAC 4805 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 5mm
MAE 3801 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 1mm
MAE 3802 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 2mm
MAE 3803 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 3mm
MAE 3804 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 4mm
MAE 4101 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 1mm
MAE 4102 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 2mm
MAE 4103 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 3mm
MAE 4104 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 4mm
MAE 4501 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 1mm
MAE 4502 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MAE 4503 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MAE 4504 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MAE 5001 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 1mm

MAE 5002 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 2mm
MAE 5003 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 3mm
MAE 5004 ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 4mm
MAE 5501 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 1mm
MAE 5502 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 2mm
MAE 5503 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 3mm
MAE 5504 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 4mm
MAM 3301 Mini Abutment Morse ø3.3 x 1mm
MAM 3302 Mini Abutment Morse ø3.3 x 2mm
MAM 3303 Mini Abutment Morse ø3.3 x 3mm
MAM 3304 Mini Abutment Morse ø3.3 x 4mm
MAM 3305 Mini Abutment Morse ø3.3 x 5mm
MAM 4801C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 1mm
MAM 4802C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 2mm
MAM 4803C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 3mm
MAM 4804C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 4mm
MAM 4805C ABUTMENT MINI CONE MORSE
MAM 4815C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8x1,5mm
MAM 4825C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8x2,5mm
MAMA 1715 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 1,5mm x 17°
MAMA 1725 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 2,5mm x 17°
MAMA 1735 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 3,5mm x 17°
MAMA 3015 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 1,5mm x 30°
MAMA 3025 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 2,5mm x 30°
MAMA 3035 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 3,5mm x 30°
MAME 4801C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 1mm ESTÉTICO
MAME 4802C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 2mm ESTÉTICO
MAME 4803C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 3mm ESTÉTICO

MAME 4804C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 4mm ESTÉTICO

MAMU 4808 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 0,8mm

MAMU 4815 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 1,5mm

MAMU 4825 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 2,5mm

MAMU 4835 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 3,5mm

MAMU 4845 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 4,5mm

MAMU 4855 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 5,5mm

MAS 3801 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 1mm

MAS 3802 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 2mm

MAS 3803 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 3mm

MAS 3804 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 4mm

MAS 4501 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 1mm

MAS 4502 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm

MAS 4503 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 3mm

MAS 4504 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 4mm

MAS 5501 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 1mm

MAS 5502 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 2mm

MAS 5503 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 3mm

MAS 5504 ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 4mm

MMAM 3308 Micro Mini Abutment Ø3,3 x 0,8mm

MMAM 3315 Micro Mini Abutment Ø3,3 x 1,5mm

MMAM 3325 Micro Mini Abutment Ø3,3 x 2,5mm

MMAM 3335 Micro Mini Abutment Ø3,3 x 3,5mm

MMAM 3345 Micro Mini Abutment Ø3,3 x 4,5mm

MMAMS 3315 Micro Mini Abutment Slim Ø3,3 x 1,5mm

MMAMS 3325 Micro Mini Abutment Slim Ø3,3 x 2,5mm

MMAMS 3335 Micro Mini Abutment Slim Ø3,3 x 3,5mm

TCM 01 TI FORM CM SW 1MM

TCM 02 TI FORM CM SW 2MM

TCM 03 TI FORM CM SW 3MM
TCM 04 TI FORM CM SW 4MM
TCMS 01 TI FORM ESTRECHO CM SW 1MM
TCMS 02 TI FORM ESTRECHO CM SW 2MM
TCMS 03 TI FORM ESTRECHO CM SW 3MM
TCMS 04 TI FORM ESTRECHO CM SW 4MM
TCMU 01 TI FORM CM UNITITE 1MM
TCMU 02 TI FORM CM UNITITE 2MM
TCMU 03 TI FORM CM UNITITE 3MM
TCMU 04 TI FORM CM UNITITE 4MM
TCMUS 01 TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 1MM
TCMUS 02 TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 2MM
TCMUS 03 TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 3MM
TCMUS 04 TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 4MM
THE 34 TI FORM HE Ø3.4MM
THE 41 TI FORM HE Ø4.1MM
THE 45 TI FORM HE Ø4.5MM
THE 50 TI FORM HE Ø5.0MM
THES 34 TI FORM ESTRECHO HE Ø3.4MM
THES 41 TI FORM ESTRECHO HE Ø4.1MM
THES 45 TI FORM ESTRECHO HE Ø4.5MM
THES 50 TI FORM ESTRECHO HE Ø5.0MM
THI 38 TI FORM HI Ø3.8MM
THI 45 TI FORM HI Ø4.5MM
THI 50 TI FORM HI Ø5.0MM
THIS 38 TI FORM ESTRECHO HI Ø3.8MM
THIS 45 TI FORM ESTRECHO HI Ø4.5MM
THIS 50 TI FORM ESTRECHO HI Ø5.0MM

ZC 4102 ZYBUTMENT CONICO H=2,0mm
ZC 4103 ZYBUTMENT CONICO H=3,0mm
ZC 4104 ZYBUTMENT CONICO H=4,0mm
ZS 4103 TORNILLO ZYBUTMENT STANDART H=3.0
ZS 4104 TORNILLO ZYBUTMENT STANDART H=4.0
ZS 4155 TORNILLO ZYBUTMENT STANDART H=5.5

AFRO ARANDELA FIJACION ABUT O"RING

AFROM ARANDELA FIJACION ABUT O RING MONT

AO 3402 ABUTMENT O'RING Ø 3.4X 2
AO 3404 ABUTMENT O'RING Ø 3.4X 4
AO 3802 ABUTMENT O'RING Ø 3.8X 2
AO 3804 ABUTMENT O'RING Ø 3.8X 4
AO 4102 ABUTMENT O'RING Ø 4.1X 2
AO 4104 ABUTMENT O'RING Ø 4.1X 4
AO 4502 ABUTMENT O'RING Ø 4.5X 2
AO 4504 ABUTMENT O'RING Ø 4.5X 4
AO 5002 ABUTMENT O'RING Ø 5.0X 2
AO 5004 ABUTMENT O'RING Ø 5.0X 4
AO 5502 ABUTMENT O'RING Ø 5.5X 2
AO 5504 ABUTMENT O'RING Ø 5.5X 4
AOM 4815 ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 1.5
AOM 4825 ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 2.5
AOM 4835 ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 3.5
AOM 4845 ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 4.5
AOR 3402 ATTACHMENT O RING Ø 3.4X 2
AOR 3403 ATTACHMENT O RING Ø 3.4X 3
AOR 3601 ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 1MM
AOR 3602 ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 2MM
AOR 3603 ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 3MM

AOR 3604 ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 4MM

AOR 4101 ATTACHMENT O RING Ø 4,1 X 1MM

AOR 4102 ATTACHMENT O RING Ø 4.1X 2MM

AOR 4103 ATTACHMENT O RING Ø 4.1X 3MM

AOR 4104 ATTACHMENT O RING Ø 4,1 X 4MM

AOR 5002 ATTACHMENT O RING Ø 5.0X 2MM

AOR 5003 ATTACHMENT O RING Ø 5.0X 3MM

AORM 4801C ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 1MM

AORM 4802C ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 2MM

AORM 4803C ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 3MM

AORM 4804C ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 4MM

AORPP ARANDELA O"RING PACIENTE

AORSW 3801 ATTACHMENT O RING Ø 3.8 X 1

AORSW 3802 ATTACHMENT O RING Ø 3.8X 2

AORSW 3803 ATTACHMENT O RING Ø 3.8X 3

AORSW 3804 ATTACHMENT O RING Ø 3.8 X 4

AORSW 4501 ATTACHMENT O RING Ø 4,5 X 1

AORSW 4502 ATTACHMENT O RING Ø 4.5X 2

AORSW 4503 ATTACHMENT O RING Ø 4.5X 3

AORSW 4504 ATTACHMENT O RING Ø 4,5 X 4

AORSW 5502 ATTACHMENT O RING Ø 5.5X 2

AORSW 5503 ATTACHMENT O RING Ø 5.5X 3

CAN CAPSULA DE ATTACHMENT

CLIPP CLIP DE PLASTICO P/ OVERDENTURE

FO 01 CONJUNTO CABLE OVERDENTURE AZUL

OCAN O'RING ATTACHMENT

POS 01 POSICIONADOR OVERDENTURE 0°

POS 02 POSICIONADOR OVERDENTURE 7°

POS 03 POSICIONADOR OVERDENTURE 14°

CMRUC 40 MACHO DE ROSCA UNITITE COMPACT Ø4,0MM

CMRUC 50 MACHO DE ROSCA UNITITE COMPACT Ø5,0MM

CMRUC 60 MACHO DE ROSCA UNITITE COMPACT Ø6,0MM

CMRIW 35 FRESA ROSCA IMP Ø3,5MM

CMRIW 37 FRESA ROSCA IMP Ø3,75MM

CMRIW 38 FRESA ROSCA IMP Ø3,8MM

CMRIW 45 FRESA ROSCA IMP Ø4,5MM

CMRIW 50 FRESA ROSCA IMP Ø5,0MM

CMRU 29 FRESA ROSCA Ø 2,9MM

CMRU 33 FRESA ROSCA Ø 3,3MM

CMRU 35 FRESA ROSCA Ø 3,5MM

CMRU 43 FRESA ROSCA Ø 4,3MM

CMRU 50 FRESA ROSCA Ø 5,0MM

MRI 32 FRESA ROSCA IMP 3.25

MRI 37 FRESA ROSCA IMP 3.75

MRI 38 FRESA ROSCA IMP 3.75

MRI 40 FRESA ROSCA IMP 4.0

MRI 40C FRESA ROSCA IMP 4.0 PARA CONTRA-ANGULO

MRI 40T FRESA ROSCA IMP 4.0 PARA TRINQUETE

MRI 50 FRESA ROSCA IMP 5.0

MRIG 37 MACHO DE ROSCA GUIADO Ø3,75MM

MRIG 40 MACHO DE ROSCA GUIADO Ø 4,0MM

MRIG 50 MACHO DE ROSCA GUIADO Ø 5,0MM

MRIW 29 FRESA ROSCA SW Ø2.9MM

MRIW 32 FRESA ROSCA IMP 3.25

MRIW 33 FRESA ROSCA SW Ø3.3MM

MRIW 35 FRESA ROSCA Ø3.5MM

MRIW 37 FRESA ROSCA IMP 3.75

MRIW 38 FRESA ROSCA IMP 3.8

MRIW 41 FRESA ROSCA P/ IMP Ø4,1

MRIW 45 FRESA ROSCA IMP 4.5

MRIW 55 FRESA ROSCA Ø 5,5MM

MRIWG 35 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø3.5MM

MRIWG 37 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø3.75MM

MRIWG 45 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø4.5MM

MRIWGS 35 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø3.5MM

MRU 38 FRESA ROSCA IMP UNITITE 3.8

MRU 45 FRESA ROSCA IMP UNITITE 4.5

MRU 55 FRESA ROSCA IMP UNITITE 5.5

MRU41 FRESA ROSCA IMP UNITITE 4.1

MRU50 FRESA ROSCA IMP UNITITE 5.0

MRUC41 FRESA ROSCA IMP UNITITE 4.1 P/ CONTRA-ANGULO

MRUC50 FRESA ROSCA IMP UNITITE 5.0 PARA CONTRA-ANGULO

CALE 00 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX

CALE 00 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX

CALE 00-2 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX C/ PRH 20

CALE 00-3 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX C/ PRH 30

CALE 06 ABUTMENT CIL CRCO C/HEX

CALE 06-2 ABUTMENT CIL CRCO C/HEX C/ PRH 20

CALE 06-3 ABUTMENT CIL CRCO C/HEX C/ PRH 30

CLEM 4800 ABUTMENT CIL CRCO MINI ABUT

CLEM 4800-2 ABUTMENT CIL CRCO MINI C/ PRH 20

CLEM 4800-3 ABUTMENT CIL CRCO MINI C/ PRH 30

CPMM 33 ABUTMENT CIL MICRO MINI ABUT CALCINABLE

EUCLA 340 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.4

EUCLA 340-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 3.4 C/ PTQ2008

EUCLA 346 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.4

EUCLA 346-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 3.4 C/ PTQ2008

EUCLA 360-Q ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.6 C/ PTQ2008

EUCLA 366 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1

EUCLA 366-Q ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1 C/ PTQ2008

EUCLA 386 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.8

EUCLA 386-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 3.8 C/ PTQH 16

EUCLA 400 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1

EUCLA 400-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2008

EUCLA 406 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1

EUCLA 406EA ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 HEX 2.85

EUCLA 406EB ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 HEX 2.9

EUCLA 406EC ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 HEX 2.95

EUCLA 406-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2008

EUCLA 456 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.5

EUCLA 456-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.5 C/ PTQH 16

EUCLA 500 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 5.0

EUCLA 500-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 5.0 C/ PTQ2008

EUCLA 506 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 5.0

EUCLA 506-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 5.0 C/ PTQ2008

EUCLA 556 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 5.5

EUCLA 556-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 5.5 C/ PTQH 16

EUCLAC 400-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2006

EUCLAC 406-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2006

EUCLAM 35000C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5 X 0.8MM S/ HEX.

EUCLAM 35012C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5 X 1.25MM S/ HEX.

EUCLAM 3501-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 3.5 x 1MM

EUCLAM 3502-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 3.5 x 2MM

EUCLAM 3503-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 3.5 x 3MM

EUCLAM 3504-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 3.5 x 4MM

EUCLAM 350C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 3.5MM S/ HEX.

EUCLAM 35600C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 3.5 X 0.8MM C/ HEX.

EUCLAM 35612C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 3.5 X 1.25MM C/ HEX.

EUCLAM 356C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 3.5MM C/ HEX

EUCLAM 45000C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 X 0.8MM S/ HEX.

EUCLAM 45012C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 X 1.25MM S/ HEX.

EUCLAM 4501-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 x 1MM

EUCLAM 4502-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 x 2MM

EUCLAM 4503-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 x 3MM

EUCLAM 4504-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 x 4MM

EUCLAM 450C ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5

EUCLAM 450C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5

EUCLAM 450C-Q ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5

EUCLAM 450-Q ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 C/ PTQM 16

EUCLAM 45600C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 X 0.8MM C/ HEX.

EUCLAM 45612C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 X 1.25MM C/ HEX

EUCLAM 456C ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5

EUCLAM 456C-H ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 C/ HEX

EUCLAM 456C-Q ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 C/ HEX

EUCLAM 456-Q ABUTMENT CRCO MORSE \varnothing 4.5 C/ PTQM 16

EUCLAMU 3501-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 3.5 x 1MM

EUCLAMU 3502-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 3.5 x 2MM

EUCLAMU 3503-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 3.5 x 3MM

EUCLAMU 3504-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 3.5 x 4MM

EUCLAMU 4501-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 4.5 x 1MM

EUCLAMU 4502-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 4.5 x 2MM

EUCLAMU 4503-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 4.5 x 3MM

EUCLAMU 4504-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE \varnothing 4.5 x 4MM

EUCLAS 386-Q ABUTMENT CRCO IMP \varnothing 3.8 C/ PTQH 18

EUCLAS 456-Q ABUTMENT CRCO IMP \varnothing 4.5 C/ PTQH 18

EUCLAS 556-Q ABUTMENT CRCO IMP \varnothing 5.5 C/ PTQH 18

IACC 0200 INTERFACE CROMO ABUT CONICO S/HEX 2,5MM

IACC 0206 INTERFACE CROMO ABUT CONICO C/HEX 2,5MM

IACC 0400 INTERFACE CROMO ABUT CONICO S/HEX 4MM

IACC 0406 INTERFACE CROMO ABUT CONICO C/HEX 4MM

IACC 0600 INTERFACE CROMO ABUT CONICO S/HEX 6MM

IACC 0606 INTERFACE CROMO ABUT CONICO C/HEX 6MM

ICMC 0502 INTERFACE CROMO CM SW 0.5X2.5MM

ICMC 0504 INTERFACE CROMO CM SW 0.5X4MM

ICMC 0506 INTERFACE CROMO CM SW 0.5X6MM

ICMC 0802 INTERFACE CROMO CM SW 0.8X2.5MM

ICMC 0804 INTERFACE CROMO CM SW 0.8X4MM

ICMC 0806 INTERFACE CROMO CM SW 0.8X6MM

ICMC 1502 INTERFACE CROMO CM SW 1.5X2.5MM

ICMC 1504 INTERFACE CROMO CM SW 1.5X4MM

ICMC 1506 INTERFACE CROMO CM SW 1.5X6MM

ICMC 2002 INTERFACE CROMO CM SW 2.0X2.5MM

ICMC 2004 INTERFACE CROMO CM SW 2.0X4MM

ICMC 2006 INTERFACE CROMO CM SW 2.0X6MM

ICMC 2502 INTERFACE CROMO CM SW 2.5X2.5MM

ICMC 2504 INTERFACE CROMO CM SW 2.5X4MM

ICMC 2506 INTERFACE CROMO CM SW 2.5X6MM

ICMC 3002 INTERFACE CROMO CM SW 3.0X2.5MM

ICMC 3004 INTERFACE CROMO CM SW 3.0X4MM

ICMC 3006 INTERFACE CROMO CM SW 3.0X6MM

ICMC 4002 INTERFACE CROMO CM SW 4.0X2.5MM

ICMC 4004 INTERFACE CROMO CM SW 4.0X4MM
ICMC 4006 INTERFACE CROMO CM SW 4.0X6MM
ICMC 5002 INTERFACE CROMO CM SW 5.0X2.5MM
ICMC 5004 INTERFACE CROMO CM SW 5.0X4MM
ICMC 5006 INTERFACE CROMO CM SW 5.0X6MM
ICMUC 0502 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.5X2.5MM
ICMUC 0504 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.5X4MM
ICMUC 0506 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.5X6MM
ICMUC 0802 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.8X2.5MM
ICMUC 0804 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.8X4MM
ICMUC 0806 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.8X6MM
ICMUC 1502 INTERFACE CROMO CM UNITITE 1.5X2.5MM
ICMUC 1504 INTERFACE CROMO CM UNITITE 1.5X4MM
ICMUC 1506 INTERFACE CROMO CM UNITITE 1.5X6MM
ICMUC 2002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.0X2.5MM
ICMUC 2004 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.0X4MM
ICMUC 2006 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.0X6MM
ICMUC 2502 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.5X2.5MM
ICMUC 2504 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.5X4MM
ICMUC 2506 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.5X6MM
ICMUC 3002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 3.0X2.5MM
ICMUC 3004 INTERFACE CROMO CM UNITITE 3.0X4MM
ICMUC 3006 INTERFACE CROMO CM UNITITE 3.0X6MM
ICMUC 4002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 4.0X2.5MM
ICMUC 4004 INTERFACE CROMO CM UNITITE 4.0X4MM
ICMUC 4006 INTERFACE CROMO CM UNITITE 4.0X6MM
ICMUC 5002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 5.0X2.5MM
ICMUC 5004 INTERFACE CROMO CM UNITITE 5.0X4MM

ICMUC 5006 INTERFACE CROMO CM UNITITE 5.0X6MM

IHEC 3402 INTERFACE CROMO HE Ø3,4X2,5MM

IHEC 3404 INTERFACE CROMO HE Ø3,4X4MM

IHEC 3406 INTERFACE CROMO HE Ø3,4X6MM

IHEC 4102 INTERFACE CROMO HE Ø4,1X2,5MM

IHEC 4104 INTERFACE CROMO HE Ø4,1X4MM

IHEC 4106 INTERFACE CROMO HE Ø4,1X6MM

IHEC 4502 INTERFACE CROMO HE Ø4,5X2,5MM

IHEC 4504 INTERFACE CROMO HE Ø4,5X4MM

IHEC 4506 INTERFACE CROMO HE Ø4,5X6MM

IHEC 5002 INTERFACE CROMO HE Ø5,0X2,5MM

IHEC 5004 INTERFACE CROMO HE Ø5,0X4MM

IHEC 5006 INTERFACE CROMO HE Ø5,0X6MM

IHIC 3802 INTERFACE CROMO HI Ø3,8X2,5MM

IHIC 3804 INTERFACE CROMO HI Ø3,8X4MM

IHIC 3806 INTERFACE CROMO HI Ø3,8X6MM

IHIC 4502 INTERFACE CROMO HI Ø4,5X2,5MM

IHIC 4504 INTERFACE CROMO HI Ø4,5X4MM

IHIC 4506 INTERFACE CROMO HI Ø4,5X6MM

IHIC 5002 INTERFACE CROMO HI Ø5,0X2,5MM

IHIC 5004 INTERFACE CROMO HI Ø5,0X4MM

IHIC 5006 INTERFACE CROMO HI Ø5,0X6MM

IMAC 02 INTERFACE CROMO MINI ABUT 2,5MM

IMAC 04 INTERFACE CROMO MINI ABUT 4MM

IMAC 06 INTERFACE CROMO MINI ABUT 6MM

IMMAC 02 INTERFACE CROMO MICRO MINI ABUT 2,5MM

IMMAC 04 INTERFACE CROMO MICRO MINI ABUT 4MM

IMMAC 06 INTERFACE CROMO MICRO MINI ABUT 6MM

IRHEC 3402 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø3,4X2,5MM

IRHEC 3404 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø3,4X4MM
IRHEC 3406 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø3,4X6MM
IRHEC 4102 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,1X2,5MM
IRHEC 4104 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,1X4MM
IRHEC 4106 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,1X6MM
IRHEC 4502 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,5X2,5MM
IRHEC 4504 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,5X4MM
IRHEC 4506 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,5X6MM
IRHEC 5002 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø5,0X2,5MM
IRHEC 5004 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø5,0X4MM
IRHEC 5006 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø5,0X6MM
KZ KZ - CONJ ZIGOMATICO
KITOTN KITOTN - CONJ ORTODONCICO
KCSWG KCSWG - KIT CIRURGICO STRONG SW GUIDE
KCSW 02 KCSW 02 – Conjunto Quirúrgico Strong SW
CCA 10 GANCHO CONEC P/ CONTRA-ANGULO
CCPEX 20 FIJADOR TORNILLO ANG INJERTO
CCPO 24 FIJADOR TORNILLO ANG ORTODONCICO
CCPOC 24 FIJADOR TORNILLO ANG ORTODONCICO
CMHI 01 FIJADOR TORNILLO HEX INT
CMHI 02 FIJADOR TORNILLO HEX INT
CQCA 27 FIJADOR CUADR CONTRA ANGULO
CTA 1224 FIJADOR TORQUE ABUT 24
CTC 20 FIJADOR CONTRA ANG IMPL COMPACT 20.0MM
CTC 24 FIJADOR CONTRA ANG IMPL COMPACT 24.0MM
CTH 0920 FIJADOR TORQUE HEX 0.9X20
CTH 0924 FIJADOR TORQUE HEX 0.9X24
CTH 1220 FIJADOR TORQUE HEX 1.2X2

CTH 1224 FIJADOR TORQUE HEX 1.2X24
CTH 1230 FIJADOR TORQUE HEX 1.2X30
CTHA 1220 FIJADOR TOR HEX MINI ABUT ANG
CTHA 1224 FIJADOR TOR HEX MINI ABUT ANG
CTI 20 FIJADOR TRANS IMP BIS 20
CTI 24 FIJADOR TRANS IMP BIS 24
CTIT 20 FIJADOR CONTRA ANG IMP TRYON
CTIT 24 FIJADOR CONTRA ANG IMP TRYON
CTITG 41 FIJADOR CONTRA ANG IMP TRYON GUIADO
CTM 20 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE
CTM 24 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE
CTMD 20 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE
CTMD 24 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE LONGO
CTMG 35 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE GUIADO 3.5
CTMG 45 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE GUIADO 4.5
CTMGs 35 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE GUIADO 3.5
CTMU 20 FIJADOR CONTRA ANGULO HEXA 2.4X20.0MM
CTMU 24 FIJADOR CONTRA ANGULO HEXA.4X24.0MM
CTQ 20 FIJADOR CUADRADO TORQUE 20
CTQ 24 FIJADOR CUADRADO TORQUE 24
CTQ 30 LLAVE CUADRADA DE TORQUE 30
CTS 20 FIJADOR CONTRA ANG IMPL SLIM 20.0MM
CTS 24 FIJADOR CONTRA ANG IMPL SLIM 24.0MM
CTUC 20 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE COMPACT CURTA
CTUC 24 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE COMPACT LONGA
CTUM 20 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE MORSE CURTA
CTUM 24 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE MORSE LONGA
CTUS 20 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE SLIM CURTA
CTUS 24 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE SLIM LONGA

CTW 20 FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE 20,0MM
CTW 24 FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE 24,0MM
CTWD 20 FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE
CTWD 24 FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE LARGO
CTWG 41 FIJADOR CONTRA ANG IMP HEXA GUIADO 4.1
CTWG 45 FIJADOR CONTRA ANG IMP HEXA GUIADO 4.5
EMC 50 EXTR MUCOSA CONTRA-ANG Ø 5,0
EXFN FIJADOR FRESA 16
MTM 01 Medidor de Tejido Morse
MTM 02 Medidor Transmucoso Morse
MTMC 02 Medidor Transmucoso Morse Compact
MTMS 02 Medidor Transmucoso Morse Slim
TIHI 38 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø3.8
TIHIS 38 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø3.8
TMAA 4800 ABUTMENT TRANS MOL A ABUT Ø4.8
TMAA 4806 ABUTMENT TRANS MOL A ABUT Ø4.8
TMAI 3605 ABUTMENT TRANS MOL ABE 3,6 X 5,0mm
TMAI 4105 ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX2.7X4,1
TMAI 4105EA ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX 2,85 ESPECIAL
TMAI 4105EB ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX 2,9 ESPECIAL
TMAI 4105EC ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX 2,95 ESPECIAL
TMAI 45 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø4,5
TMAI 4505 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø5,0
TMAI 5005 ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX2.7X5.0
TMAI 5006 ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX2.7X6.0
TMAI 55 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø5,5
TMAIE ABUTMENT TRANS MOL A IMP INT / EXT
TMAIM 35C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø3,5mm

TMAIM 40C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø4,0mm
TMAIM 45C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø4,5mm
TMAIM 50C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø5,0mm
TMAIS 45 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø4.5
TMAIS 55 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø5.5
TMAM 4800 ABUTMENT TRANS MOL ABER ABUT Ø4.8
TMAMU ABUTMENT TRANSF MOL ABER MORSE
TMAMUS ABUTMENT TRANSF MOL ABER MORSE SLIM
TMAS ABUTMENT TRANS MOL ABER ABUT STAND
TMAU 3406 ABUTMENT TRANS MOL A IMP UNIDENTE
TMFA 4800 ABUTMENT TRANS MOLD FEC ABUT Ø4.8
TMFA 4806 ABUTMENT TRANS MOLD FEC ABUT Ø4.8
TMFDIS ABUTMENT TRANS DISTRATOR OSSEO
TMFI 3438 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 2.5X3.8
TMFI 3605 ABUTMENT TRANS MOL FEC 3,6 X 5,0mm
TMFI 38 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 3.8
TMFI 4105 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 2.7X4,1
TMFI 45 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 4,5
TMFI 4505 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 5,0
TMFI 5005 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 2.7X5.0
TMFI 55 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 5,5
TMFI 5506 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 6,0
TMFIM 35C ABUTMENT TRANS MOL FEC MORSE Ø3,5mm
TMFIM 40C ABUTMENT TRANS MOL FEC MORSE Ø4,0mm
TMFIM 45C ABUTMENT TRANS MOL FEC MORSE Ø4,5mm
TMFIM 50C ABUT TRANS MOL FEC MORSE Ø5,0mm
TMFIS 38 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 3.8
TMFIS 45 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 4,5
TMFIS 55 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 5,5

TMFM 4800 ABUTMENT TRANS M F ABUT Ø4.8mm

TMFMU ABUTMENT TRANSF MOL FEC MORSE

TMFMUS ABUTMENT TRANSF MOL FEC MORSE SLIM

TMIM 06 ABUTMENT TRANS IMP MICRO MINI C/H

TMM 33 ABUTMENT TRANS DE MICRO MINI ABUTMENT

TMAI 505 ABUTMENT TRANS MOL A IMP BIS Ø5.0 X 5.5mm

TAM 3240 TRANSFERENTE MORSE Ø 3,25 X 4MM

TAM 3260 TRANSFERENTE MORSE Ø 3,25 X 6MM

TAM 4240 TRANSFERENTE MORSE Ø 4,25 X 4MM

TAM 4260 TRANSFERENTE MORSE Ø 4,25 X 6MM

TSIT 3340 TRANSFERENTE SIT Ø 3,3 X 4MM

TSIT 3360 TRANSFERENTE SIT Ø 3,3 X 6MM

TSIT 4540 TRANSFERENTE SIT Ø 4,5 X 4MM

TSIT 4560 TRANSFERENTE SIT Ø 4,5 X 6MM

CDC 100 FIJADOR LLAVE DE TRINQUETE

CDM 02 FIJADOR PARA LLAVE DE MANO

TMEC FIJADOR DE TORQUE PROTÉSICO

TMEC 02 FIJADOR DE TORQUE VASTAGO PROTÉSICO

TMECC FIJADOR DE TORQUE QUIRÚRGICO

TMECC 02 FIJADOR DE TORQUE VASTAGO QUIRÚRGICO

FCWD 41 Fresa Countersink ø 4,1mm

FCWD 41C FRESA COUNTERSINK Ø4.1MM CORTA

FHCD 2010C FRESA HELICOIDAL Ø2.0X10MM CORTA

FHCD 2015 Fresa Helicoidal ø 2,0mm x 15mm

FHCD 3215 Fresa Helicoidal ø 3,25mm x 15mm

FHCD 4215 Fresa Helicoidal ø 4,25mm x 15mm

FHCD 5215 Fresa Helicoidal ø 5,25mm x 15mm

FHD 2010C FRESA HELICOIDAL Ø2.0X10MM CORTA

FHD 2015 Fresa Helicoidal \varnothing 2,0mm x 15,0mm
FRLD 2005 Fresa Lanza \varnothing 2,0mm
FRLD 2005C FRESA LANZA \varnothing 2.0MM CORTA
FRLD 2020 Fresa Lanza \varnothing 2,0mm
FRLD 2020C FRESA LANZA \varnothing 2.0MM CORTA
FRWD 35 Fresa Cónica \varnothing 3,0mm
FRWD 35C FRESA CONICA \varnothing 3.0MM CORTA
FRWD 38 Fresa Cónica \varnothing 3,3mm
FRWD 38C FRESA CONICA \varnothing 3.3MM CORTA
FRWD 45 Fresa Cónica \varnothing 4,0mm
FRWD 45C FRESA CONICA \varnothing 4.0MM CORTA
FRWD 50 Fresa Cónica \varnothing 4,25mm
FRWD 50C FRESA CONICA \varnothing 4.25MM CORTA
FUM 2910C FRESA UNITITE \varnothing 2.7MM X 10MM CORTA
FUM 2915 Fresa Unitite \varnothing 2,6mm x 15mm
FUM 3510C FRESA UNITITE \varnothing 3.3MM X 10MM CORTA
FUM 3515 Fresa Unitite \varnothing 3,0mm x 15mm
FUM 4310C FRESA UNITITE \varnothing 4.1MM X 10MM CORTA
FUM 4315 Fresa Unitite \varnothing 3,8mm x 15mm
FUM 5010C FRESA UNITITE \varnothing 4.8MM X 10MM CORTA
FUM 5015 Fresa Unitite \varnothing 4,5mm x 15mm
FLTD 2007 FRESA LANZA \varnothing 2,0MM
FHTD 2015 FRESA HELICOIDAL \varnothing 2,0 X 15MM
FHTD 2715 FRESA HELICOIDAL \varnothing 2,7 X 15MM
FHTD 3015 FRESA HELICOIDAL \varnothing 3,0 X 15MM
FHTD 3215 FRESA HELICOIDAL \varnothing 3,25 X 15MM
FHTD 4215 FRESA HELICOIDAL \varnothing 4,25 X 15MM
FPTD 2030 FRESA PILOTO \varnothing 2,0 X \varnothing 3,0MM
FPTD 4250 FRESA PILOTO \varnothing 4,25 X \varnothing 5,0MM

FCTD 41 FRESA COUNTERSINK Ø4,1
FTCD 35 FRESA CONICA Ø3,5MM
FTCD 40 FRESA CONICA Ø4,0MM
FTCD 50 FRESA CONICA Ø5,0MM
KCSU 02 Conjunto Quirúrgico UNITITE
KTMEC 02 KIT PROTÉSICO SIN
KOST KIT OSTEÓTOMO SIN
KRC KIT QUIRÚRGICO REVOLUTION COMPACT
KENX KIT INJERTO SIN
KER KIT EXPANSOR ROTATORIO SIN
KOR KIT ORTODONCICO
KEXP KIT EXPANSOR ÓSEO
CPSIT 3340 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL ø 3,3 x 4MM
CPSIT 3360 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL ø 3,3 x 6MM
CPSIT 4540 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL ø 4,5 x 4MM
CPSIT 4560 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL ø 4,5 x 6MM
KSD KIT SAFE DRILL
PFA 4101 TORNILLO FIJACION Abut 1
PFA 4102 TORNILLO FIJACION Abut 2
PFA 4103 TORNILLO FIJACION Abut 3
PFA 4104 TORNILLO FIJACION Abut 4
PFAH 01 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5
PFAH 02 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5
PFAH 03 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5
PFAH 04 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5
PFAH 1801 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5
PFAH 1802 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5
PFAH 1803 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5

PFAH 1804 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int Ø4.5

PFAU 1808 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=0,8mm

PFAU 1815 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=1,5mm

PFAU 1825 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=2,5mm

PFAU 1835 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=3,5mm

PFAU 1845 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=4,5mm

PFAU 1855 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=5,5mm

PFM 4101 TORNILLO FIJACION Mini Abut 1

PFM 4102 TORNILLO FIJACION Mini Abut 2

PFM 4103 TORNILLO FIJACION Mini Abut 3

PFM 4104 TORNILLO FIJACION Mini Abut 4

PFMA 02 TORNILLO Mini Abut Ang

PFMA 04 TORNILLO Mini Abut Ang H= 4mm

PFMAA 16 TORNILLO Fijador Mini Abut Ang Ø1.6mm

PFMAMH 16 TORNILLO Abut Mini Ang Morse

PFMH 01 TORNILLO FIJACION Mini Abut 1

PFMH 02 TORNILLO FIJACION Mini Abut 2

PFMH 03 TORNILLO FIJACION Mini Abut 3

PFMH 04 TORNILLO FIJACION Mini Abut 4

PFMH 1801 TORNILLO FIJACION Mini Abut 1

PFMH 1802 TORNILLO FIJACION Mini Abut 2

PFMH 1803 TORNILLO FIJACION Mini Abut 3

PFMH 1804 TORNILLO FIJACION Mini Abut 4

PRH 20 TORNILLO FIJACION Hexagonal 2

PRH 30 TORNILLO FIJACION Hexagonal 3

PRH 3035 Tornillo Titanio M 1,4 x 0,3

PT 16 Tornillo Titanio Morse

PT 2006 Tornillo Titanio Hexagonal

PT 2008 Tornillo Titanio Hexagonal

PTM 18 Tornillo Titanio Morse Unitite

PTQ 2006 Tornillo Titanio Cuadrado

PTQ 2008 Tornillo Titanio Cuadrado

PTQ 2508 Tornillo Titanio Cuadrado Bis

PTQH 16 Tornillo Titanio Cuadrado Hex Int

PTQH 18 Tornillo Titanio Cuadrado Hex Int 1.8

PTQM 16 Tornillo Titanio Cuadrado Morse

PTSIT 16 Tornillo de Retención SIT M1.6x0.35

PTSIT 18 Tornillo de Retención SIT M1.8x0.35

PTM 1816 Tornillo de Titanio Morse Unitite D1.65

UCM 3510N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 3.5 X 10MM;

UCM 3511N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 3.5 X 11.5MM;

UCM 3513N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 3.5 X 13MM;

UCM 3515N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 3.5 X 15MM;

UCM 3585N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 3.5 X 8.5MM;

UCM 4310N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 4.3 X 10MM;

UCM 4311N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 4.3 X 11.5MM;

UCM 4313N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 4.3 X 13MM;

UCM 4315N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 4.3 X 15MM;

UCM 4385N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 4.3 X 8.5MM;

UCM 5010N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 5.0 X 10MM;

UCM 5011N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 5.0 X 11.5MM;

UCM 5013N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 5.0 X 13MM;

UCM 5015N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 5.0 X 15MM

UCM 5085N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM \varnothing 5.0 X 8.5MM;

UCMC 4005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT \varnothing 4.0 X 5MM;

UCMC 4006N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT \varnothing 4.0 X 6MM;

UCMC 4007N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT \varnothing 4.0 X 7MM;

UCMC 5005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ϕ 5.0 X 5MM;
UCMC 5006N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ϕ 5.0 X 6MM;
UCMC 5007N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ϕ 5.0 X 7MM;
UCMC 6005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ϕ 6.0 X 5MM;
UCMC 6006N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ϕ 6.0 X 6MM;
UCMC 6007N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ϕ 6.0 X 7MM
UCMS 2910N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ϕ 2.9 X 10MM;
UCMS 2911N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ϕ 2.9 X 11.5MM;
UCMS 2913N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ϕ 2.9 X 13MM;
UCMS 3310N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ϕ 3.3 X 10MM;
UCMS 3311N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ϕ 3.3 X 11.5MM;
UCMS 3313N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ϕ 3.3 X 13MM
KCHE 02 CONJUNTO QUIRÚRGICO TRYON - KCHE 02
KSD 02 KIT SAFE DRILL SW
KSDSW KIT SHORT DRILL SW
MI 2703 FIJADOR PARA IMPLANTE 3.00MM
MI 2715 FIJADOR PARA IMPLANTE 15MM
MI 3403 FIJADOR MICRO MINI CURTO
MI 3415 FIJADOR MICRO MINI LONGO
MIG 2710 MONTADOR IMP GUIADO HEX EXT 4,1X10
MIZ 41 FIJADOR IMPLANTE ZYGOMATIC
MMAAH TORNILLO MONTADOR MINI ABUT
KSDU KIT SHORT DRILL UNITITE
LSD 2005 LIMITADOR SAFE DRILL ϕ 2,00/ ϕ 2,70X5,0MM
LSD 2006 LIMITADOR SAFE DRILL ϕ 2,00/ ϕ 2,70X6,0MM
LSD 2007 LIMITADOR SAFE DRILL ϕ 2,00/ ϕ 2,70X7,0MM
LSD 2010 LIMITADOR SAFE DRILL ϕ 2,00/ ϕ 2,70X10,0MM
LSD 2011 LIMITADOR SAFE DRILL ϕ 2,00/ ϕ 2,70X11,5MM
LSD 2013 LIMITADOR SAFE DRILL ϕ 2,00/ ϕ 2,70X13,0MM

LSD 2015 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X15,0MM
LSD 2085 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X8,5MM
LSD 3005 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X5,0MM
LSD 3006 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X6,0MM
LSD 3007 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X7,0MM
LSD 3010 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X10,0MM
LSD 3011 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X11,5MM
LSD 3013 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X13,0MM
LSD 3015 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X15,0MM
LSD 3085 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X8,5MM
LSD 3805C LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X5,0MM
LSD 3806C LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X6,0MM
LSD 3807 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X7,0MM
LSD 3807C LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X7,0MM
LSD 3810 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X10,0MM
LSD 3811 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X11,5MM
LSD 3813 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X13,0MM
LSD 3815 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X15,0MM
LSD 3885 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X8,5MM
LSD 4505C LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X5,0MM
LSD 4506C LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X6,0MM
LSD 4507C LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X7,0MM
LSD 4510 LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X8,5MM
LSD 4511 LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X10,0MM
LSD 4513 LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X11,5MM
LSD 4515 LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X13,0MM
LSD 4585 LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X8,5MM;
AAM 3240 ANALOGO ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM

AAM 3260 ANALOGO ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM
AAM 4240 ANALOGO ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM
AAM 4260 ANALOGO ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM
AMMA 33 ANALOGO MICRO MINI ABUT
AN 3400 ANALOGO MICRO MINI Ø3.4
AN 3800 ANALOGO HEX INT Ø3.8
AN 4100 ANALOGO Ø4.1
AN 4100EA ANALOGO Ø4.1 HEX 2,85 ESPECIAL
AN 4100EB ANALOGO Ø4.1 HEX 2,9 ESPECIAL
AN 4100EC ANALOGO Ø4.1 HEX 2,95 ESPECIAL
AN 4500 ANALOGO HEX INT Ø4.5
AN 5000 ANALOGO Ø5.0
AN 5500 ANALOGO HEX INT Ø5.5
ANAC ANALOGO ABUT CONICO
ANC ANALOGO CONE MORSE COMPACT
ANIU 3400 ANALOGO IMP UNIDENT Ø3.4
ANMA 4800 ANALOGO MINI ABUT
ANMP 3800 ANALOGO MORSE Ø3.8
ANMP 4500 ANALOGO MORSE Ø4.5
ANMP 5500 ANALOGO MORSE Ø5.5
ANMU ANALOGO CONE MORSE
ANS ANALOGO DE ABUTMENT STANDARD
ANS 3800 ANALOGO HEX INT Ø3.8
ANS 4500 ANALOGO HEX INT Ø4.5
ANS 5500 ANALOGO HEX INT Ø5.5
AORC ATTACHMENT O'RING CALCINABLE
AORPL ARANDELA O'RING LABORATORIO
ASIT 3340 ANALOGO SIT Ø3.3X4MM
ASIT 3360 ANALOGO SIT Ø3.3X6MM

ASIT 4540 ANALOGO SIT Ø4.5X4MM

ASIT 4560 ANALOGO SIT Ø4.5X6MM

CAM 3240 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM

CAM 3260 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM

CAM 4240 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM

CAM 4260 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM

CCSIT 3340 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø3.3X4MM

CCSIT 3360 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø3.3X6MM

CCSIT 4540 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø4.5X4MM

CCSIT 4560 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø4.5X6MM

CPAC 00-2 ABUTMENT PLAS ABUT CONICO C/ PRH20

CPAC 00-3 ABUTMENT PLAS ABUT CONICO C/ PRH30

CPAC 06-3 ABUTMENT PLAS ABUT CONICO C/ PRH30

CPM 4800-2 ABUTMENT PLAS MINI ABUT C/ PRH 20

CPM 4800-3 ABUTMENT PLAS MINI ABUT C/ PRH 30

CPMC 33 ABUTMENT CILINDRO MICRO MINI ABUT CALCINABLE

ECAM 3240 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM

ECAM 3260 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM

ECAM 4240 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM

ECAM 4260 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM

PL 1405 TORNILLO DE LABORATORIO

PLCM 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID

PLCM 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5 UNID

PLHI 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID

PLHI 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5UNIDS

PLHIS 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID

PLHIS 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5UNIDS

PLPA 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID

PLPA 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5UNIDS

PLPAC 1 TORNILLO DE LABORATORIO P/ IMPLANTE CORTO C

PLPAC 5 TORNILLO DE LABORATORIO P/ IMPLANTE CORTO C

PPAC 01 ABUTMENT PULIMENTO CONICO

PPI 41 ABUTMENT PULIMENTO IMP Ø4.1

PPI 4100 ABUTMENT PULIMENTO IMP Ø4.1

PPM 01 ABUTMENT PULIMENTO MINI ABUT

PPMM 33 PROTECTOR PULIMENTO MICRO MINI ABUT

PTL 16 TORNILLO DE TITANIO MORSE P/ LABORATORIO

PTMA 12-1 TORNILLO TRANS MOL ABER ABUT 12

PTMA 13-1 TORNILLO TRANS MOL ABE ABT 13

PTMA 13-5 TORNILLO TRANS MOL ABE ABT 13 C/5

PTMA 21-1 TORNILLO TRAN MOL ABR HEX EXT

PTMA 22-1 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX EXT

PTMA 22-5 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX EXT C/5

PTMA 25-1 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX INT

PTMA 26-1 TORNILLO TRANS MOL ABER MORSE

PTMAM 18 TORNILLO TRANSF MOL ABER MORSE

PTMAML 16 TORNILLO TRANS MOL ABER MORSE P/ LAB.

PTMAS 24-1 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX INT

PTMMA 14 TORNILLO TRANS MOL ABER MICRO MINI ABUTMENT

UCLA 340 ABUTMENT PLAS IMP S/HEX Ø3.4

UCLA 340-Q ABUTMENT PLAS IMP S/HEX Ø3.4 C/PTQ2008

UCLA 346 ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø3.4

UCLA 346-Q ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø3.4 C/PTQ2008

UCLA 360-Q CILINDRO CALCINABLE S/ HEX Ø3,6 C/ PTQ 2008

UCLA 366-Q CILINDRO CALCINABLE C/ HEX Ø3,6 C/ PTQ 2008

UCLA 380 ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø3.8

UCLA 380-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø3.8 C/ PTQH16

UCLA 386 ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø3.8

UCLA 386-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø3.8 C/ PTQH16

UCLA 400 ABUTMENT PLAS IMP S/HEX Ø4.1

UCLA 400-Q ABUTMENT PLA IMP S/ HEX Ø4.1 C/PTQ2008

UCLA 406 ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø4.1

UCLA 406-Q ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø4.1 C/PTQ2008

UCLA 450 ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø4.5

UCLA 450-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø4.5 C/ PTQH16

UCLA 456 ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø4.5

UCLA 456-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø4.5 C/ PTQH16

UCLA 500-Q ABUTMENT PLAST IMP S/HEX Ø5.0 C/PTQ2008

UCLA 506-Q ABUTMENT PLAST IMP C/HEX Ø5.0 C/PTQ2008

UCLA 550 ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø5.5

UCLA 550-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø5.5 C/ PTQH16

UCLA 556 ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø5.5

UCLA 556-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø5.5 C/ PTQH16

UCLAB 500 ABUTMENT PLAST IMP BIS S/HEX Ø5.0

UCLAB 506 ABUTMENT PLAST IMP BIS C/HEX Ø5.0

UCLAC 400-Q ABUTMENT PLAST IMP S/HEX Ø4.1C/PTQ2006

UCLAC 406-Q ABUTMENT PLAST IMP C/HEX Ø4.1C/PTQ2006

UCLAI 400 ABUTMENT PLAST IMP S/HEX Ø4.1

UCLAI 406-Q ABUTMENT PLAST IMP C/HEX Ø4.1 C/PTQ2008

UCLAS ABUTMENT PLASTICA STANDART

UCLAS 380-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø3.8 C/ PTQH 18

UCLAS 386-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø3.8 C/ PTQH 18

UCLAS 450-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø4.5 C/ PTQH 18

UCLAS 456-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø4.5 C/ PTQH 18

UCLAS 550-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø5.5 C/ PTQH 18

UCLAS 556-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø5.5 C/ PTQH 18

UCLAU ABUTMENT PLAS IMP UNIDENT

ANL 4100-10 ANALOGO DE LATON Ø4.1 C/ 10UNI

KRFT KRFT - CONJ. REPOSICION DE FRESAS TRYON

KRFU KRFU - CONJ. REPOSICION DE FRESAS UNITITE

KRFSW KRFSW - CONJ. REPOSICION DE FRESAS SW

SWCML 4513 PAR IMP CONE MORSE Ø4,5 X 13mm LATON

SCWL 3711 PAR IMP SUP TRA Ø4,1 X Ø3,75 X 11,5mm LATON

SWL 4511 PAR IMP CONICO SUP TRA Ø4,5 X 11,5mm LATON

SAL 313 PAR IMP TRYON SUP TRA Ø3,75 X 13mm LATON

IMZL 4142 PAR IMP ZYGOMATIC Ø4.5X42.5 LATON

UCML 4311N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 4.3 X 11.5MM LATÃO

UCMSL 2913N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 2.9 X 13MM LATÃO

UCMCL 4005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 4.0 X 5MM LATÃO

EFSU ESTUCHE FRESAS SW/ UNITITE

EFTC ESTUCHE FRESAS TRYON/ CURTAS

KCHE 03 CONJUNTO QURÚRGICO TRYON

Período de vida útil: Implantes: 4 años a partir de su fecha de esterilización.

Instrumental: No Aplica.

Pilares y accesorios: 4 años a partir de su fecha de esterilización.

Abutment provisorio y abutment UCLA: No Aplica.

Método de esterilización: Radiación Gamma.

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.

Forma de presentación: Por unidad.

Accesorios: por unidad y en envases de 2, 4, 6, 8 y 12 unidades.

Nombre del Fabricante: SIN Sistema de Implante Nacional S.A.

Lugar/es de elaboración: Rua Soldado Ocimar Guimaraes da Silva, 2445 – Vila Rio Branco – Sao Paulo – SP – Brasil.

Expediente N° 1-47-3110-3677-18-5

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.05.29 12:08:41 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: 2019.05.29 12:08:45 -0300'



ROTULO PARA IMPLANTES

SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES

FABRICANTE: SIN-SISTEMA DE IMPLANTE NACIONAL S.A. – Rua Soldado Ocimar Guimarães da Silva, 2445 – Vila Rio Branco – São Paulo – SP CEP: 03348060

IMPORTADOR: DIS-DEN ODONTOLOGÍA DE HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H - SANTA FE 3153 - 2000 ROSARIO - SANTA FE - ARGENTINA

MARCA: SIN

PRODUCTO EXCLUSIVO DE USO DENTAL

MODELOS: XXXXXXX

Nº DE LOTE: XXXXXXX

VIDA UTIL: 4 años a partir de su fecha de esterilización.

ESTÉRIL – UN SOLO USO

ALMACENAMIENTO: almacene en ambiente seco y fresco, en su embalaje original, no abierto ni dañado.

DIRECTOR TÉCNICO: FARM. CLAUDIA R. GREPPI, MATRÍCULA PROVINCIAL Nº 3166

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T PM- 640 – 164

HORACIO y NORBERTO CALAMANTE S.H.
SANTA FE 3153
C.U.I.T. Nº. 30-68469384.7

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
CLAUDIA R. GREPPI
FARMACEUTICA
MAT. 3166



ROTULO PARA INSTRUMENTALES

SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES

FABRICANTE: SIN-SISTEMA DE IMPLANTE NACIONAL S.A. – Rua Soldado Ocimar Guimarães da Silva, 2445 – Vila Rio Branco – São Paulo – SP CEP: 03348060

IMPORTADOR: DIS-DEN ODONTOLOGÍA DE HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H - SANTA FE 3153 - 2000 ROSARIO - SANTA FE - ARGENTINA

MARCA: SIN

PRODUCTO EXCLUSIVO DE USO DENTAL

MODELOS: XXXXXXX

Nº DE LOTE: XXXXXXX

VIDA UTIL: No Aplica

ESTERILIZAR ANTES DE USAR - VER INSTRUCCIONES DE USO

ALMACENAMIENTO: Mantener en armario cerrado y limpio tras esterilización

DIRECTOR TÉCNICO: FARM. CLAUDIA R. GREPPI, MATRÍCULA PROVINCIAL Nº 3166

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T PM- 640 – 164

HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H
SANTA FE 3153
C.U.I.T. Nº. 30-68469384-7

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3166



ROTULO PARA PILARES Y ACCESORIOS

SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES

FABRICANTE: SIN-SISTEMA DE IMPLANTE NACIONAL S.A. – Rua Soldado Ocimar Guimarães da Silva, 2445 – Vila Rio Branco – São Paulo – SP CEP: 03348060

IMPORTADOR: DIS-DEN ODONTOLÓGIA DE HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H - SANTA FE 3153 - 2000 ROSARIO - SANTA FE - ARGENTINA

MARCA: SIN

PRODUCTO EXCLUSIVO DE USO DENTAL

MODELOS: XXXXXXX

Nº DE LOTE: XXXXXXX

VIDA UTIL: 4 años a partir de su fecha de esterilización

ESTÉRIL – UN SOLO USO

ALMACENAMIENTO: Mantener en armario cerrado y limpio tras esterilización

DIRECTOR TÉCNICO: FARM. CLAUDIA R. GREPPI, MATRÍCULA PROVINCIAL Nº 3166

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T PM- 640 – 164

HORACIO y NORBERTO CALAMANTE S.H
SANTA FE 3153
C.U.I.T. Nº. 30-68469384-7

Calamante

Greppi
CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3166



ROTULO PARA ABUTMENT PROVISORIO Y ABUTMENT UCLA

SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES

FABRICANTE: SIN-SISTEMA DE IMPLANTE NACIONAL S.A. – Rua Soldado Ocimar Guimarães da Silva, 2445 – Vila Rio Branco – São Paulo – SP CEP: 03348060

IMPORTADOR: DIS-DEN ODONTOLOGÍA DE HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H - SANTA FE 3153 - 2000 ROSARIO - SANTA FE - ARGENTINA

MARCA: SIN

PRODUCTO EXCLUSIVO DE USO DENTAL

MODELOS: XXXXXXX

Nº DE LOTE: XXXXXXX

VIDA UTIL: No Aplica

ESTERILIZAR ANTES DE USAR - VER INSTRUCCIONES DE USO

ALMACENAMIENTO: Mantener en armario cerrado y limpio tras esterilización

DIRECTOR TÉCNICO: FARM. CLAUDIA R. GREPPI, MATRÍCULA PROVINCIAL Nº 3166

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T PM- 640 – 164

HORACIO Y NORBERTO CALAMANTES S.
SANTA FE 3153
C.U.I.T. Nº. 30-68469384-7

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3166

INSTRUCCIONES DE USO - IMPLANTES

Los implantes son instalados en el maxilar y/o mandíbula a través de la técnica quirúrgica adecuada.

Es normalmente utilizado en cuatro estadios:

- Preparación del lugar del implante y su instalación;
- Reapertura del implante;
- Restauración protésica;
- Instalación del implante y activación protésica inmediata (Carga Inmediata).

La integración ósea bien sucedida del implante establece una unión rígida y directa del hueso sano y la superficie del implante de titanio. Los implantes del sistema SIN fueron proyectados para ser utilizados en las restauraciones totales, parciales y unitarias, incluso en áreas injertadas. Los implantes SIN son indicados para aplicación de técnica convencional (1 y 2 estadios quirúrgicos) y Carga Inmediata (Activación en hasta 48 horas).

Indicación de aplicación de los implantes *Revolution Unident* por región:

ARCADA	POSICIÓN	DIENTE	IMPLANTE	COMPONENTES
	11	21	Incisivo central	-
	12	22	Incisivo lateral	UNIDENT TMAU 3406
	13	23	Canino	-
	14	24	1° Premolar	-
	15	25	2° Premolar	-
Superior	16	26	1° Molar	-
	17	27	2° Molar	-
	18	28	3° Molar	-
	41	31	Incisivo central	UNIDENT TMAU 3406
	42	32	Incisivo lateral	UNIDENT TMAU 3406
	43	33	Canino	-
	44	34	1° Premolar	-
	45	35	2° Premolar	-
Inferior	46	36	1° Molar	-
	47	37	2° Molar	-
	48	38	3° Molar	-

Indicación de aplicación de los implantes *Strong SW HE Hexalobular* por región:

HORACIO y NORBERTO CALAMANTE S.R.
 SANTA FE 3153
 C.U.I.T. N°. 30-685043

CLAUDIA R. GREPPI
 FARMACÉUTICA
 MAT. 3166



ARCO	POSICION		DIENTE	IMPLANTE	COMPONENTE
Superior	11	21	Incisivo central	Ø4,1 / Ø4,5	FIT / HE
	12	22	Incisivo lateral	Ø4,1*	FIT
	13	23	Canino	Ø4,1 / Ø4,5	FIT / HE
	14	24	1° Premolar	Ø4,1	FIT
	15	25	2° Premolar	Ø4,1	FIT
	16	26	1° molar	Ø5,0	HE
	17	27	2° molar	Ø5,0	HE
	18	28	3° molar	Ø5,0	HE
Inferior	41	31	Incisivo central	***	***
	42	32	Incisivo lateral	***	***
	43	33	Canino	Ø4,1 / Ø4,5	FIT / HE
	44	34	1° Premolar	Ø4,1	FIT
	45	35	2° Premolar	Ø4,1	FIT
	46	36	1° molar	Ø5,0	HE
	47	37	2° molar	Ø5,0	HE
	48	38	3° molar	Ø5,0	HE

Indicación de aplicación de los implantes **Strong SW HI** por región:

ARCO	POSICION		DIENTE	IMPLANTE	COMPONENTE
Superior	11	21	Incisivo central	Ø3,8 / Ø4,5	Ø3,8 / Ø4,5
	12	22	Incisivo lateral	Ø3,8 / *	Ø3,8 / *
	13	23	Canino	Ø3,8 / Ø4,5	Ø3,8 / Ø4,5
	14	24	1° Premolar	Ø3,8 / Ø4,5	Ø4,5
	15	25	2° Premolar	Ø3,8 / Ø4,5	Ø3,8 / Ø4,5
	16	26	1° molar	Ø4,5 / Ø5,0	Ø3,8 / Ø4,5
	17	27	2° molar	Ø5,0	Ø5,0
	18	28	3° molar	Ø5,0	Ø5,0
Inferior	41	31	Incisivo central	Ø3,8 / *	Ø3,8 / *
	42	32	Incisivo lateral	Ø3,8 / *	Ø3,8 / *
	43	33	Canino	Ø3,8 / Ø4,5	Ø3,8 / Ø4,5
	44	34	1° Premolar	Ø3,8 / Ø4,5	Ø4,5 / Ø5,0
	45	35	2° Premolar	Ø3,8 / Ø4,5	Ø4,5
	46	36	1° molar	Ø4,5 / Ø5,0	Ø4,5 / Ø5,0
	47	37	2° molar	Ø5,0	Ø5,0
	48	38	3° molar	Ø5,0	Ø5,0

Indicación de aplicación de los implantes **Strong SW Morse** por región:

IORACIO y NORBERTO CALAMANTE S.F.
SANTA FE 3153
C.U.I.T. N°. 30-68462384

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3166



ARCOS	POSICIÓN	DIENTE	IMPLANTE	COMPONENTE	
Superior	11	21	Incisivo central	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4
	12	22	Incisivo lateral	Ø3,5	Ø 3,5
	13	23	Canino	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4
	14	24	1º Premolar	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4,0/Ø 4,5
	15	25	2º Premolar	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4,5
	16	26	1º molar	Ø4,5/Ø5,0	Ø 4,5/Ø 5,0
	17	27	2º molar	Ø5,0	Ø 5
	18	28	3º molar	Ø5,0	Ø 5
Inferior	41	31	Incisivo central	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4
	42	32	Incisivo lateral	Ø3,5	Ø 3,5
	43	33	Canino	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4
	44	34	1º Premolar	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4,0/Ø 4,5
	45	35	2º Premolar	Ø3,8/Ø4,5	Ø 4,5
	46	36	1º molar	Ø4,5/Ø5,0	Ø 4,5/Ø 5,0
	47	37	2º molar	Ø5,0	Ø 5
	48	38	3º molar	Ø5,0	Ø 5

CONTRAINDICACIONES

Los implantes SIN son contraindicados cuando la mandíbula o maxilar presentan cantidad y calidad ósea remanente, insuficientes para adecuar estabilidad inicial al implante, o cuando condiciones locales o sistémicas se presentan inadecuadas, higiene bucal deficiente, gingivitis aguda o crónica, dependencia química, parafunción oclusal, historia de irradiación o paciente inadecuado para cirugía oral mayor o complicada, o la inhabilidad para construir una prótesis funcional.

ADVERTENCIAS

Por el procedimiento técnico utilizado ser una técnica quirúrgica de instalación de implantes dentales altamente especializada y compleja es recomendable que los profesionales posean capacitación técnica para que la aplicación de los implantes SIN sea segura y eficaz.

PRECAUCIONES

Tras la instalación de los implantes, el profesional deberá someter el paciente a una detallada y minuciosa anamnesis: examen local, radiografías, modelos de estudio para un planeamiento adecuado, obteniendo así una previsibilidad a largo plazo.

EFFECTOS ADVERSOS

Es posible la pérdida del implante y de la prótesis por varios motivos. Ej.: Contaminación del implante, técnica quirúrgica inadecuada, pobre calidad ósea, higiene bucal inadecuada, hábitos parafuncionales (Bruxismo) y etc.

ORACIO y NORBERTO CALAMANTE S.R.
SANTA FE 3157
C.U.I.T. N°. 30-6846913-7

CLAUDIA BREPPI
FARMACEUTICA
MAT. 3168



COMPLICACIONES QUIRÚRGICAS

El procedimiento quirúrgico de instalación del implante puede traer riesgos en el trans y postoperatorio como: dolor, edema, hemorragia, dehiscencia, parestesia, infección, etc.

ENVASADO Y MANIPULACIÓN

Los implantes SIN son enviados para los profesionales debidamente embalados, lacrados y esterilizados. Por eso, su embalaje debe ser abierto en campo quirúrgico esterilizado, debiendo el implante ser manejado sólo con instrumentos también esterilizados.

ATENCIÓN

Producto odontológico de uso exclusivamente profesional, no re-esterilizar, no utilizar caso el embalaje esté dañado o el plazo de validez esté vencido.

PRODUCTO ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR RADIACIÓN GAMMA.

Producto de uso exclusivo. No reutilizar.

Tratándose de producto estéril su reutilización puede causar daños a la salud.

Garantizamos su esterilización, salvo en los casos en que el embalaje haya sido violado o dañado.

TORNILLOS DE FIJACION SIN: Tornillos de Fijación Abutments Cónicos; Tornillos de Fijación Mini Abutments; Tornillos de Fijación Mini Abutment Angulado; Tornillos de Fijación Abutment Cementado; Tornillos de Fijación de Cilindros para Mini Abutment:

INSTRUCCIONES DE USO

Tornillos de Fijación Abutments Cónicos; Tornillos de Fijación Mini Abutments: Tras la conclusión de la prótesis en que hayan sido seleccionados los componentes a él indicados, encajar la prótesis sobre el hexágono del implante, perforar el tornillo y dar torque de 20Ncm, para ello, es necesario utilizar la llave de conexión torque 2.0 y el Torquímetro para Prótesis.

Tornillos de Fijación Mini Abutment Angulado: Tras la conclusión de la prótesis en que hayan sido seleccionados los componentes a él indicados, encajar la prótesis sobre el hexágono del implante, perforar el tornillo y dar torque de 20Ncm, para ello, es necesario utilizar la llave de conexión torque 1.2 y el torquímetro para prótesis.

Tornillos de Fijación Abutment Cementado: Tras la conclusión de la prótesis en que hayan sido seleccionados los componentes a él indicados, encajar la prótesis sobre el hexágono del implante, perforar el tornillo y dar torque de 32Ncm para abutments y torque de 20Ncm para cilindros provisionales, para ello es necesario utilizar la llave de conexión torque 1.2 y el torquímetro para prótesis.

Tornillos de Fijación de Cilindros para Mini Abutment: Tras la conclusión de la prótesis en que hayan sido seleccionados los componentes a él indicados, encajar la prótesis sobre el mini abutment, perforar el tornillo y dar torque de 10Ncm, para ello es necesario utilizar la llave de conexión torque 1.2 y el torquímetro para prótesis.

ORACIO y NORBERTO CALAMAN 165 11
SANTA FE 3153
C.U.I.T. N°. 30-6840938

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3166

COMPONENTES SIN: MINI ABUTMENT, MINI ABUTMENT ESTETICO, MINI ABUTMENT ANGULAR, MINI ABUTMENT ANGULAR ESTETICO, ABUTMENT CONICO, ABUTMENT CONICO ESTETICO, ABUTMENT CEMENTADO, ABUTMENT CEMENTADO ANGULAR.

INSTRUCCIONES PARA USO DEL PRODUCTO

Después de la instalación del implante o tras el procedimiento de reapertura.

Para la inserción del Componente SIN:

1. Evaluación del tejido fibromucoso: espesor, tipo y altura del fórnix;
2. Evaluación del espesor vestíbulo-palatino o vestíbulo-lingual;
3. Radiografía para la correcta localización del implante con técnica propia del profesional;
4. Verificación del diámetro del implante, por medio de anotación en los registros del paciente el día de la implantación;
5. Verificación del ángulo que el implante ha sido implantado en el hueso;
6. La altura de los componentes SIN es precalculada de acuerdo con el espesor de la fibromucosa en su cresta, y el mismo debe ser aproximadamente 2 mm mayor que este;
7. El diámetro de los componentes SIN tiene variaciones de acuerdo con el diente implantado (mayor o menor), localización del implante, espacio entre dientes, diámetro del implante, espesor del borde o el espacio entre los implantes (se debe preservar la papila gingival);
8. Por medio de la sonda milimetrada, se mide la altura existente entre la cabeza del implante y el borde gingival. Esto posibilita la elección de la altura ideal de los componentes SIN, que debe quedarse aproximadamente 2 mm supragingival;
9. Ahora, el componente SIN esterilizado se retira de su paquete y posteriormente se adapta a la cabeza del implante, para la instalación de los componentes SIN, por medio de las llaves digitales (CDH1220 o CDH1224) o la llave de contra-ángulo (CTH1220 o CTH1224) o las llaves de ratchet (CDHC 20 o CDHC 24). Se lo atornilla en el implante hasta su asentamiento completo;
10. Los componentes SIN se deben dejar en la cavidad oral durante aproximadamente 15 días;
11. Quitar los componentes SIN e instalar la prótesis.

ORACIO y NORBERTO CALAMANTE S. R. L.
SANTA FE 3153
C.U.I.T. N°. 30-6846938-7

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3168

ABUTMENT PROVISIONAL

INSTRUCCIONES DE USO

Los Abutments Provisionales y los accesorios deben ser esterilizados en una autoclave a 121°C durante al menos 15 minutos o a 134°C durante al menos 3 minutos de acuerdo con el protocolo estándar de la esterilización.

1. Conecte y modifique el Abutment Provisional;
2. Cierre el agujero de acceso al tornillo;
3. Haga una restauración provisional con un molde prefabricado con material apropiado para coronas y puentes;
4. Haga un agujero en el molde, afloje el (los) tornillo(s) con la llave apropiada para el tipo de tornillo y retire la restauración;
5. Haga los ajustes finales;
6. Conecte la restauración provisional.

Para instalación del Abutment Provisional, deben utilizarse las llaves digitales: (CDQ o CDH 1220 o 24), o las llaves de contra-ángulo (CTQ o CTH1220 o 24) o las llaves de ratchet (CQTM o CDHC 20 o 24), aplicando el esfuerzo de torsión hasta 20Ncm.

NOTA: Siempre comprobar si la llave es compatible con el tipo de tornillo (cuadrado o hexagonal).

COMPONENTES DE PROTESIS: O´RING

MODO DE USO DEL PRODUCTO

1. Abra el envase y retire el componente Abutment O´RING;
2. Atornille el componente Abutment O´RING sobre el implante respetando el nivel de torque máximo recomendado (20Ncm). Utilice las llaves CCAO 20 o 24;
3. Inserte el posicionador en el cuerpo del Abutment O´RING (observe el ángulo necesario utilizando los posicionadores de 0º, 7º o 14º);
4. Adapte la cápsula sobre el Abutment O´RING apoyando en el posicionador;
5. Utilice marcador de posición para desgastar en el local exacto de la parte de la prótesis total;
6. Realice el desgaste en la prótesis creando un alojamiento para posicionamiento de las cápsulas;
7. Utilice acetato o dique de caucho para aislar el O´ring en el acto de la captura con resina acrílica;
8. Inserte resina acrílica auto-polimerizable sobre las cápsulas y en los alojamientos creados en la prótesis;
9. Posicione la prótesis sobre las cápsulas y realice el cierre de la boca con los dientes de la prótesis en oclusión;
10. Aguarde el tiempo de presa de la resina en aproximadamente 10 minutos;

IORACIO y ROBERTO CALAMANTE S.+
SANTA FE 315B
C.U.I.T. N°. 30-6846

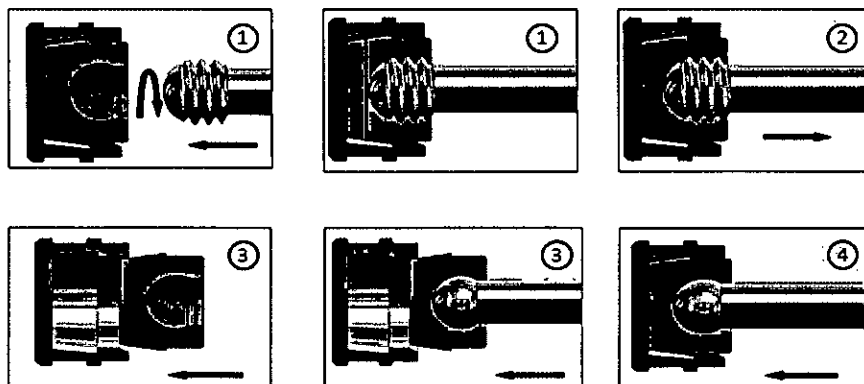
CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. B166

11. Retire la prótesis y observe si las cápsulas están bien adaptadas;
12. Retire excesos de resina acrílica y verifique si no tiene interferencias.

Observación: Los anillos O’rings presentes en la cápsula poseen desgaste natural en función del ciclo de utilización de la prótesis. Siendo así, verifique constantemente la adaptación de la prótesis del paciente y en caso que la retención presentada sea baja sustituya el anillo O’RING (OCAN) por uno nuevo.

PROCESO DE SUSTITUCIÓN DE LOS ANILLOS O’RINGS

1. Atornille lentamente la rosca de la llave ROR en el anillo O’RING hasta adaptación total de la llave;
2. Jale la llave ROR junto con el anillo O’RING;
3. Posicione el nuevo anillo O’RING (OCAN) sobre la cápsula acrilizada en la prótesis con auxilio de la llave MOR;
4. Presione el anillo O’RING sobre la capsula hasta el asentamiento final;
5. Retire la llave MOR;
6. Adapte la prótesis nuevamente a los abutments O’RINGS.



COMPONENTES METALICOS SIN: ABUTMENT UCLA

Tiene dos opciones de conexión rotacional (sin hexágono interno para prótesis de múltiples elementos) e antirrotacional (hexágono interno para prótesis unitarias). La finalización del componente Metálico - SIN ocurre por medio de la interfaz implante / corona, de la siguiente manera:

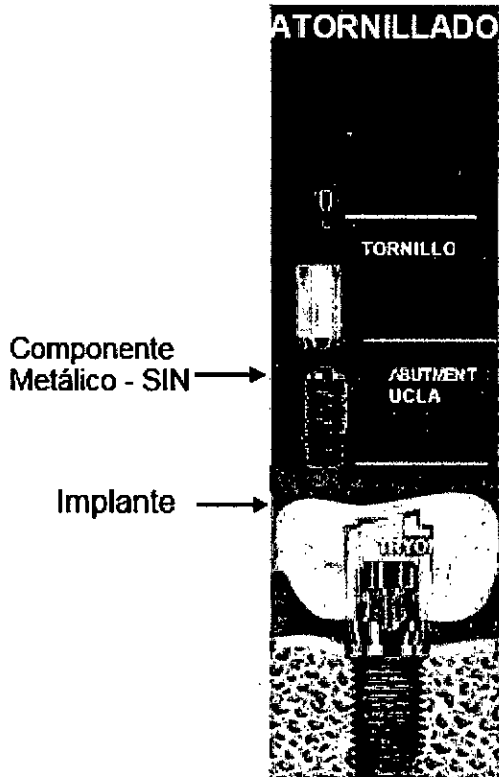
Prótesis Atornilladas:

- Etapa 1: Definición de la característica del implante;
- Etapa 2: Definición del Abutment a emplearse.
- Etapa 3: Definición del tipo de “prótesis” a utilizarse.
- Etapa 4: Fijación de “prótesis” por medio de tornillo;

IORACIO y NORBERTO CALAMANTE S.H
SANTA FE 3153 U
C.U.I.T. N°. 30-68469-1

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3166

A continuación, se expone la secuencia protésica según la necesidad o solución final deseada:



CILINDRO PROVISIONAL SIT

El CILINDRO PROVISIONAL SIT es utilizado como base para confección de diente sobre abutments de la SIN, basándose en los principios mecánicos de montaje de sistema de transmisión de carga. El CILINDRO PROVISIONAL SIT instalado sobre el abutment es responsable de la transmisión de las fuerzas de la masticación para la estructura ósea, en la cual se encuentran los implantes óseo-integrados.

La finalización protésica se da a través de la correcta selección y utilización de los productos utilizados en diversas etapas, donde la evolución de cada etapa depende del éxito de la etapa anterior, conforme se ve a continuación:

Prótesis Cementadas:

- Etapa 01: Definición de la característica del implante;
- Etapa 02: Definición del Abutment a ser utilizado;
- Etapa 03: Definición del tipo de cilindro provisional a ser utilizado;
- Etapa 04: Definición del tipo del diente provisional a ser utilizado;

HORACIO y ROBERTO CALAMANTE S.
SANTA FE 3153
C.U.I.T. N° 30-6846777-7

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
N° 3166

- Etapa 05: Fijación diente provisional.

MODO DE USO DEL PRODUCTO

1. Conecte el CILINDRO PROVISIONAL SIT sobre el abutment directamente en la boca o en el modelo de estudio, certificándose de que el mismo esté bien asentado;
2. Efectúe una restauración provisional utilizando material adecuado para corona y puentes;
3. Haga la prueba clínica de la prótesis provisional con especial atención para los ajustes de puntos de contacto, oclusión y asentamiento cervical;
4. Después del refinamiento de los ajustes, haga un pulimento de la prótesis provisional para eliminar asperezas o deformidades que pueden generar inflamaciones peri-implantares;
5. Cemente la restauración provisional utilizando cementos odontológicos para uso en prótesis provisionales;
6. Verifique nuevamente el ajuste del punto de contacto, oclusión y asentamiento cervical para certificarse de que no existen interferencias oclusales que pueden generar sobrecarga en este componente.

Precauciones, restricciones, advertencias, cuidados especiales y clarificaciones sobre el uso del producto médico, así como su almacenamiento y transporte:

CONTRAINDICACIONES

La utilización de los componentes SIN se contraindica en los siguientes casos: Inflamación periodontal crónica, paciente no preparado para someterse a la rehabilitación oral, higiene bucal inadecuada, hábitos parafuncionales inadecuados. Por ejemplo, bruxismo, problemas no tratables de oclusión/articulación, infección intraoral activa. En los casos de carga inmediata, la estabilidad primaria del implante inadecuado.

ADVERTENCIAS

Debido a que la técnica quirúrgica para la instalación de los componentes de SIN dentales es altamente especializada, y los procedimientos quirúrgicos utilizados son complejos, se recomienda totalmente que los profesionales hagan una formación especializada, de manera que la aplicación de los componentes SIN sea segura y eficaz. Si la técnica empleada y la elección del componente SIN no son apropiadas y los pacientes no están indicados para este tipo de cirugía, el cicatrizante puede no tener éxito y se perderá.

PRODUCTO DE USO EXCLUSIVO ODONTOLÓGICO

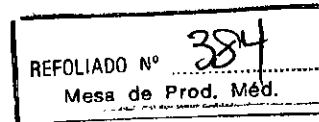
PRODUCTO MÉDICO DE USO ÚNICO – ESTÉRIL

Proceso de Esterilización: Radiación Gamma

La esterilización no está garantizada si el sello está roto.

ORACIO y ROBERTO CALAVANTES
SANTA FE 3168
C.U.I.T. N°. 30-68111-0

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3168



No lo utilice si el embalaje está dañado o tras la fecha de caducidad.

PRECAUCIONES

Se recomienda que el profesional tenga un curso de especialización en el área para la colocación de los componentes SIN, y que el profesional prepare un plan de aplicación de prótesis. El profesional debe esterilizar todos los instrumentos antes del uso, debe también preparar el paciente para reducir a lo mínimo el riesgo de contaminación y evitar que el producto se ponga en contacto con cualquier objeto no estéril. El profesional le debe instruir al paciente sobre los métodos de higienización que deben realizarse después de la aplicación del producto.

Para la colocación de estos componentes SIN, el profesional debe someterle el paciente a una minuciosa inspección visual para diagnosticar los casos mencionados en las contraindicaciones. El diámetro y el ángulo del Implante, bien como la altura gingival, deben ser considerados en el caso de los Componentes SIN. Si no se utiliza un diámetro correcto, puede ocurrir la inflamación del tejido blando. La plataforma de asiento de los componentes SIN que se adaptan en el Implante o abutment no debe modificarse de ninguna manera. Los componentes SIN son enviados esterilizados y han sido proyectados para usarse una única vez. El profesional deberá: esterilizar todos los instrumentos quirúrgicos antes del uso, preparar un ambiente con paramentación y campo quirúrgico estéril, someterle el paciente a una buena asepsia bucal, verificar el embalaje del producto con relación a su identificación e integridad, prestar atención a la fecha de caducidad del producto, nunca utilizarlo tras su fecha de caducidad, y en el momento de la aplicación evitar que el producto se ponga en contacto con cualquier objeto no estéril para así reducir a lo mínimo el riesgo de contaminación. El profesional debe estar alerta con la fuerza ejercida en el momento de la aplicación del producto para no dañarlo. El profesional deberá informar al paciente: la manera adecuada de higienización, la necesidad de un seguimiento periódico, que evite esfuerzos físicos y mecánicos y que no someta el producto a esfuerzos indebidos.

EFFECTOS ADVERSOS

Si la técnica no es adecuada y el paciente no se somete a las pruebas indicadas, el resultado final de la aplicación de los componentes SIN puede no tener éxito, causando una pérdida o fractura del producto. La aplicación inadecuada del producto puede tener efectos en la región donde se aplicó tales como: dolor, hinchazón, sensibilidad de corta duración, reacción del tejido, infección.

COMPLICACIONES QUIRÚRGICAS

El procedimiento quirúrgico de instalación del implante puede producir riesgos en el trans-operatorio y postoperatorio tales como: dolor, edema, hemorragia, hematoma, dehiscencia, parestesia, infección, etc.

ORACIO y ROBERTO CALAMANTE S.H.
SANTA FE 3153
C.U.I.T. N° 30-62460-7

CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3166

INSTRUCCIONES DE USO - INSTRUMENTALES

Todos los productos deben ser utilizados de acuerdo con las técnicas asépticas del cirujano dentista.

1. Abre el embalaje original y retira el Instrumental;
2. Antes del primer uso o después de haber sido utilizado en procedimientos quirúrgicos, lava el Instrumental con detergente enzimático, frotando vigorosamente con un cepillo con cerdas de nylon. Observa las instrucciones del fabricante del detergente cuanto a las condiciones de concentración y temperatura. A continuación, enjuague en agua corriente;
3. Poner el Instrumental en una caja metálica y efectúa la esterilización del mismo en autoclave, conforme la tabla abajo. Utiliza un indicador químico o biológico para validar el proceso de esterilización.

TABLA DE TIEMPOS Y TEMPERATURAS DE ESTERILIZACIÓN

<i>Proceso</i>	<i>Temperatura</i>	<i>Tiempo de Exposición</i>	<i>Tiempo de Secado</i>
Vapor con Vacío Previo	132°C	4 mín.	20 - 60 mín.
Vapor c/ Fuerza de la Gravedad	132°C	40 mín.	20 - 60 mín.
Esterilización c/ Aire Caliente	160°C (Máx. 170°C)	120 mín.	-

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

1. El producto debe ser utilizado sólo por profesionales de odontología habilitados que ya poseen toda información científica necesaria para la correcta utilización del producto.
2. Esterilizar en autoclave/estufa
3. Descarte del Producto: Para descartar el producto utilizar recipiente de material perforo cortante y seguir la legislación vigente de bioseguridad.

CONDICIONES ESPECIALES DE ALMACENAMIENTO

1. Mantener en armario cerrado y limpio tras esterilización;
2. El plazo de validez de la esterilización es observado;
3. Temperatura ambiente.

ANTES DEL USO, ESTERILIZAR POR EL MÉTODO DE AUTOCLAVE O CALENTAMIENTO EN SECO.

ORACIO y NORBERTO CALZADILLA
SANTA FE
C.U.I.T. N°
[Signature]

[Signature]
CLAUDIA R. GREPPI
FARMACÉUTICA
MAT. 3168



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: 1-47-3110-3677-18-5

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 15 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: 2019.05.14 16:50:45 -0300'

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: 2019.05.14 16:50:46 -0300'



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente N°: 1-47-3110-3677-18-5

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por DIS-DEN ODONTOLOGÍA DE HORACIO Y NORBERTO CALAMANTE S.H., se autoriza la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: SISTEMA DE IMPLANTES DENTALES.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 16-744 - Prótesis, Dentales, Implantables.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): SIN.

Clase de Riesgo: III.

Indicación/es autorizada/s: El Implante Odontológico es un dispositivo médico en forma de tornillo que se utiliza en el interior del hueso para la sustitución de las raíces naturales de los dientes.

Modelo/s: Código Modelo Comercial

- AR 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 7mm
- AR 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 10mm
- AR 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 11,5mm
- AR 3711-U TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 11,5mm
- AR 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 13mm
- AR 3713-U TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 13mm

WOB

Sedes y Delegaciones AR 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 13mm República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AR 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø3,4 X 8,5mm
AR 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 10mm
AR 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 11,5mm
AR 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 13mm
AR 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 15mm
AR 4085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UNIDENT Ø4,0 X 8,5mm
DIS 3406 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA DISTRATOR Ø3.4X6mm
DIS 3408 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA DISTRATOR Ø3.4X8mm
DIS 3410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA DISTRATOR Ø3.75X10mm
RSA 310 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 10mm
RSA 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 11,5mm
RSA 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 13mm
RSA 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 15mm
RSA 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3,75 X 8,5mm
RSA 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 10mm
RSA 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 11,5mm
RSA 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 13mm
RSA 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø5,0 X 15mm
SA 307 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 7mm
SA 310 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 10mm
SA 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 11,5mm
SA 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 13mm
SA 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 15mm
SA 318 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 18mm
SA 3210 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 10mm
SA 3211 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 11,5mm
SA 3213 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 13mm

WBS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- SA 3215 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 15mm
- SA 3285 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 8,5mm
- SA 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,75 X 8,5mm
- SA 407 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 7mm
- SA 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 10mm
- SA 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 11,5mm
- SA 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 13mm
- SA 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 15mm
- SA 418 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 18mm
- SA 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 8,5mm
- SA 507 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 7mm
- SA 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 10mm
- SA 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 11,5mm
- SA 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 13mm
- SA 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 15mm
- SA 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 8,5mm
- SAE 507 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 7mm
- SAE 510 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 10mm
- SAE 511 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 11,5mm
- SAE 513 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 13mm
- SAE 515 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 15mm
- SAE 585 TORNILLO IMPLANTABLE EXP TRYON Ø5,0 X 4,0 X 8,5mm
- SCH 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 10mm
- SCH 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 11,5mm
- SCH 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 13mm
- SCH 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 15mm
- SCH 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 8,5mm

WIB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

SCH 5510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 10mm
SCH 5511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 11,5mm
SCH 5513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 13mm
SCH 5515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 15mm
SCM 3810 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 10mm
SCM 3811 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 11,5mm
SCM 3813 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 13mm
SCM 3815 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 15mm
SCM 4510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 10mm
SCM 4511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 11,5mm
SCM 4513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 13mm
SCM 4515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 15mm
SCM 5510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5.5 X 10mm
SCM 5511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 11,5mm
SCM 5513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 13mm
SCM 5515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 15mm
SCO 3510 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 10mm
SCO 3511 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 11,5mm
SCO 3513 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 13mm
SCO 3515 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 15mm
SCO 3585 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø3,5 X 8,5mm
SCO 4010 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 10mm
SCO 4011 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 11,5mm
SCO 4013 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 13mm
SCO 4015 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 15mm
SCO 4085 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø4,0 X 8,5mm
SCO 5010 TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 10mm

WAB



SCO 5011	TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 11,5mm
SCO 5013	TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 13mm
SCO 5015	TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 15mm
SCO 5085	TORNILLO IMPLANTABLE CONICO SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X 8,5mm
SCOT 410	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 10mm
SCOT 411	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 11,5mm
SCOT 413	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 13mm
SCOT 415	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 15mm
SCOT 418	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 18mm
SCOT 485	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,0 X 8,5mm
SCOT 510	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 10mm
SCOT 511	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 11,5mm
SCOT 513	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 13mm
SCOT 515	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 15mm
SCOT 585	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 8,5mm
SCW 3207	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 7mm
SCW 3210	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 10mm
SCW 3211	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 11,5mm
SCW 3213	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 13mm
SCW 3215	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 15mm
SCW 3218	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 18mm
SCW 3285	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,25 X 8,5mm
SCW 3707	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 7mm
SCW 3710	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 10mm
SCW 3711	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 11,5mm
SCW 3713	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 13mm
SCW 3715	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 15mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

SCW 3718 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 18mm
SCW 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø3,75 X 8,5mm
SCW 4007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 7mm
SCW 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 10mm
SCW 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 11,5mm
SCW 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 13mm
SCW 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 15mm
SCW 4018 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 18mm
SCW 4085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø4,1 X Ø4,0 X 8,5mm
SCW 5007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 7mm
SCW 5010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 10mm
SCW 5011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 11,5mm
SCW 5013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 13mm
SCW 5015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 15mm
SCW 5018 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 18mm
SCW 5085 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA Ø5,0 X Ø5,0 X 8,5mm
SCWE 4507 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X7,0mm
SCWE 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X10mm
SCWE 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X11,5mm
SCWE 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X13mm
SCWE 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X15mm
SCWE 4518 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X18mm
SCWE 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø4,5X8,5mm
SIHS 3810 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 10mm
SIHS 3811 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 11,5mm
SIHS 3813 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 13mm
SIHS 3815 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 15mm

LMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- SIHS 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
- SIHS 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 11,5mm
- SIHS 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 13mm
- SIHS 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 15mm
- SIHS 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
- SIHS 5510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
- SIHS 5511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm
- SIHS 5513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
- SIHS 5515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
- SIHS 5610 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
- SIHS 5611 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm
- SIHS 5613 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
- SIHS 5615 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
- SIHS 5685 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 8.5mm
- SL 311 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
- SL 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
- SL 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
- SL 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 10mm
- SL 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 11,5mm
- SL 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 13mm
- SL 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 15mm
- SL 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 8,5mm
- SL 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm
- SL 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm
- SL 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm
- SL 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm
- SL 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm

WSS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

SPE 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 10mm
SPE 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 11,5mm
SPE 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 13mm
SPE 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 15mm
SPE 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA EXP Ø5,0 X 4,0 X 8,5mm
SUMC 3410 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 10mm
SUMC 3411 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 11,5mm
SUMC 3413 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 13mm
SUMC 3415 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 15mm
SUMM 3410 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 10mm
SUMM 3411 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 11,5mm
SUMM 3413 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 13mm
SUMM 3415 TORNILLO IMPLANTABLE UR MICRO MINI Ø3,4 X 15mm
SUR 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 7mm
SUR 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm
SUR 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
SUR 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
SUR 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
SUR 3718 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 18mm
SUR 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm
SUR 4005 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 5mm PLAT. Ø5,0mm
SUR 4006 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 6mm PLAT. Ø5,0mm
SUR 4007 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 7mm
SUR 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 10mm
SUR 4011 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 11,5mm
SUR 4013 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 13mm
SUR 4015 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 15mm

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

SUR 4018	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 18mm
SUR 4085	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 8,5mm
SUR 5005	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 5mm
SUR 5006	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 6mm
SUR 5007	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 7mm
SUR 5010	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm
SUR 5011	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm
SUR 5013	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm
SUR 5015	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm
SUR 5085	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm
SUR 6005	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø6,0 X 5mm PLAT. Ø5,0
SUR 6006	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø6,0 X 6mm PLAT. Ø5,0
SURM 3206	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 6mm
SURM 3210	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 10mm
SURM 3211	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 11,5mm
SURM 3213	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 13mm
SURM 3215	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 15mm
SURM 3285	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 8,5mm
SW 3810	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 10mm
SW 3811	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 11,5mm
SW 3813	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 13mm
SW 3815	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 15mm
SW 3885	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø3,8 X 8.5mm
SW 4510	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 10mm
SW 4511	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 11,5mm
SW 4513	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 13mm
SW 4515	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 15mm

WLB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

SW 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,5 X 8,5mm
SW 5010 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 10,0 mm
SW 5011 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 11,5 mm
SW 5013 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 13,0 mm
SW 5015 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 15,0 mm
SW 5085 TORNILLO IMPLANTABLE HEX INTERNO Ø5,0 X 8,5mm
SW 5510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 10mm
SW 5511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 11,5mm
SW 5513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 13mm
SW 5515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,5 X 15mm
SW 5585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5.5 X 8.5mm
SWHE 3507 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 7,0MM
SWHE 3585 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 8,5MM
SWHE 3510 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 10,0MM
SWHE 3511 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 11,5MM
SWHE 3513 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 13,0MM
SWHE 3515 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,5 X 15,0MM
SWHE 3707 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 7,0MM
SWHE 3785 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 8,5MM
SWHE 3710 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 10,0MM
SWHE 3711 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 11,5MM
SWHE 3713 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 13,0MM
SWHE 3715 IMPLANTE STRONG SW HE Ø3,75 X 15,0MM
SWHE 4007 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 7,0mm
SWHE 4085 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 8,5mm
SWHE 4010 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 10,0mm
SWHE 4011 IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 11,5mm

WB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

SWHE 4013	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 13,0mm
SWHE 4015	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,0 x 15,0mm
SWHE 4507	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 7,0mm
SWHE 4585	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 8,5mm
SWHE 4510	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 10,0mm
SWHE 4511	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 11,5mm
SWHE 4513	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 13,0mm
SWHE 4515	IMPLANTE STRONG SW HE Ø4,5 x 15,0mm
SWHE 5007	IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 7,0mm
SWHE 5085	IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 8,5mm
SWHE 5010	IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 10,0mm
SWHE 5011	IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 11,5mm
SWHE 5013	IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 13,0mm
SWHE 5015	IMPLANTE STRONG SW HE Ø5,0 x 15,0mm
AR 3707	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 7mm
AR 3710	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm
AR 3711	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
AR 3713	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
AR 3715	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
AR 3785	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm
AR 4010	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 10mm
AR 4011	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 11,5mm
AR 4013	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 13mm
AR 4015	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 15mm
AR 4085	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 8,5mm
RSA 310	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X10mm
RSA 311	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X11,5mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

RSA 313 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X13mm
RSA 315 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X15mm
RSA 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø3.75X8,5mm
RSA 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X10mm
RSA 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X11,5mm
RSA 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X13mm
RSA 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X15mm
RSA 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA REVOLUTION Ø4.0X8,5mm
SA 3210 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 10mm
SA 3211 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 11,5mm
SA 3213 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 13mm
SA 3215 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 15mm
SA 3285 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø3,25 X 8,5mm
SA 407 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 7mm
SA 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 10mm
SA 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 11,5mm
SA 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 13mm
SA 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 15mm
SA 418 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 18mm
SA 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø4,1 X 8,5mm
SA 507 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 7mm
SA 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 10mm
SA 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 11,5mm
SA 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 13mm
SA 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 15mm
SA 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA TRYON Ø5,0 X 8,5mm
SCO 4010 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,0 X 10mm

WLB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

SCO 4013	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,0 X 13mm
SCO 4015	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø4,0 X 15mm
SCO 5010	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,0 X 10mm
SCO 5013	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,0 X 13mm
SCO 5015	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA CONICO Ø5,0 X 15mm
SIHS 3810	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 10mm
SIHS 3811	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 11,5mm
SIHS 3813	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 13mm
SIHS 3815	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø3,8 X 15mm
SIHS 4510	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
SIHS 4511	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 11,5mm
SIHS 4513	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 13mm
SIHS 4515	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 15mm
SIHS 4585	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø4,5 X 10mm
SIHS 5510	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
SIHS 5511	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm
SIHS 5513	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
SIHS 5515	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
SIHS 5610	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 10mm
SIHS 5611	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 11,5mm
SIHS 5613	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 13mm
SIHS 5615	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 15mm
SIHS 5685	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA HEX/INT Ø5,5 X 8.5mm
SL 310	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm
SL 311	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
SL 313	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
SL 315	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm

WLB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

SL 385 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm
SL 410 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 10mm
SL 411 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 11,5mm
SL 413 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 13mm
SL 415 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 15mm
SL 485 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,1 X 8,5mm
SL 510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm
SL 511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm
SL 513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm
SL 515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm
SL 585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm
SPE 4510 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X10mm
SPE 4511 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X11,5mm
SPE 4513 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X13mm
SPE 4515 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X15mm
SPE 4585 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5.0X4X8,5mm
SUMC 3410 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 10MM C/ MONT
SUMC 3411 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 11,5MM C/ MONT
SUMC 3413 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 13MM C/ MONT
SUMC 3415 IMPLANTE ULTRA ROSC MICRO MINI Ø3.4 X 15MM C/ MONT
SUR 3707 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3.75X7
SUR 3710 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 10mm
SUR 3711 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 11,5mm
SUR 3713 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 13mm
SUR 3715 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 15mm
SUR 3718 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 18mm
SUR 3785 TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,75 X 8,5mm

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

SUR 4010	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 10mm
SUR 4011	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 11,5mm
SUR 4013	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 13mm
SUR 4015	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 15mm
SUR 4018	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 18mm
SUR 4085	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø4,0 X 8,5mm
SUR 5007	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 7mm
SUR 5010	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 10mm
SUR 5011	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 11,5mm
SUR 5013	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 13mm
SUR 5015	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 15mm
SUR 5085	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø5,0 X 8,5mm
SURM 3206	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3.25X6
SURM 3210	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 10mm
SURM 3211	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 11,5mm
SURM 3213	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 13mm
SURM 3215	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 15mm
SURM 3285	TORNILLO IMPLANTABLE SUPERFICIE TRATADA UR Ø3,25 X 8,5mm
SWCM 3510	TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 10,0mm
SWCM 3511	TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 11,5mm
SWCM 3513	TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 13,0mm
SWCM 3515	TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 15mm
SWCM 3585	TORNILLO IMPLANTE MORSE Ø3,5 X 8.5mm
SWCM 3810	TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8X10,0mm
SWCM 3811	TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3,8 X 11,5mm
SWCM 3813	TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3,8 X 13mm
SWCM 3815	TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8 X 15mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

SWCM 3885 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø3.8X 8.5mm
SWCM 4510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 10mm
SWCM 4511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 11,5mm
SWCM 4513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 13mm
SWCM 4515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 15mm
SWCM 4585 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø4,5 X 8.5mm
SWCM 5010 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 10,0MM
SWCM 5011 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 11,5MM
SWCM 5013 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 13,0MM
SWCM 5015 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 15,0MM
SWCM 5085 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,0 X 8,5MM;
SWCM 5510 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 10mm
SWCM 5511 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 11,5mm
SWCM 5513 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 13mm
SWCM 5515 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 15mm
SWCM 5585 TORNILLO IMPLANTABLE CONE MORSE Ø5,5 X 8.5mm
UCM 3810 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 10 MM
UCM 3811 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 11,5 MM
UCM 3813 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 13 MM
UCM 3815 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 15 MM
UCM 3885 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø3,8 X 8,5 MM
UCM 4510 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 10 MM
UCM 4511 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 11,5 MM
UCM 4513 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 13 MM
UCM 4515 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 15 MM
UCM 4585 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø4,5 X 8,5 MM
UCM 5510 TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 10 MM

WLB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

UCM 5511	TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 11,5 MM
UCM 5513	TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 13 MM
UCM 5515	TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 15 MM
UCM 5585	TORNILLO IMPLANTE UNITITE CONE MORSE Ø5,5 X 8,5 MM
SC 3585	IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 8,5MM
SC 3510	IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 10,0MM
SC 3511	IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 11,5MM
SC 3513	IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 13,0MM
SC 3515	IMPLANTE TRYON CONICO Ø3,5 X 15,0MM
SC 4085	IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 8,5MM
SC 4010	IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 10,0MM
SC 4011	IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 11,5MM
SC 4013	IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 13,0MM
SC 4015	IMPLANTE TRYON CONICO Ø4,0 X 15,0MM
SC 5085	IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 8,5MM
SC 5010	IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 10,0MM
SC 5011	IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 11,5MM
SC 5013	IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 13,0MM
SC 5015	IMPLANTE TRYON CONICO Ø5,0 X 15,0MM
SCPL 3585	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X8,5MM
SCPL 3510	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X10,0MM
SCPL 3511	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X11,5MM
SCPL 3513	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X13,0MM
SCPL 3515	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø3,5X15,0MM
SCPL 4085	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X8,5MM
SCPL 4010	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X10,0MM
SCPL 4011	IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X11,5MM

WJB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

SCPL 4013 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X13,0MM
SCPL 4015 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø4,0X15,0MM
SCPL 5085 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X8,5MM
SCPL 5010 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X10,0MM
SCPL 5011 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X11,5MM
SCPL 5013 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X13,0MM
SCPL 5015 IMPLANTE TRYON CONICO PLAT. LISA Ø5,0X15,0MM
CMSW 3585 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 8,5MM
CMSW 3510 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 10,0MM
CMSW 3511 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 11,5MM
CMSW 3513 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 13,0MM
CMSW 3515 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,5 X 15,0MM
CMSW 3885 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 8,5MM
CMSW 3810 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 10,0MM
CMSW 3811 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 11,5MM
CMSW 3813 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 13,0MM
CMSW 3815 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø3,8 X 15,0MM
CMSW 4585 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 8,5MM
CMSW 4510 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 10,0MM
CMSW 4511 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 11,5MM
CMSW 4513 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 13,0MM
CMSW 4515 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø4,5 X 15,0MM
CMSW 5085 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 8,5MM
CMSW 5010 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 10,0MM
CMSW 5011 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 11,5MM
CMSW 5013 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 13,0MM
CMSW 5015 IMPLANTE CONE MORSE SW Ø5,0 X 15,0MM

YHB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

ST 3285	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 8,5MM
ST 3210	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 10,0MM
ST 3211	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 11,5MM
ST 3213	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 13,0MM
ST 3215	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,25 X 15,0MM
ST 3707	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 7,0MM
ST 3785	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 8,5MM
ST 3710	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 10,0MM
ST 3711	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 11,5MM
ST 3713	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 13,0MM
ST 3715	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø3,75 X 15,0MM
ST 4007	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 7,0MM
ST 4085	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 8,5MM
ST 4010	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 10,0MM
ST 4011	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 11,5MM
ST 4013	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 13,0MM
ST 4015	IMPLANTE TRYON Ø4,1 X Ø4,0 X 15,0MM
ST 5007	IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 7,0MM
ST 5085	IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 8,5MM
ST 5010	IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 10,0MM
ST 5011	IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 11,5MM
ST 5013	IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 13,0MM
ST 5015	IMPLANTE TRYON Ø5,0 X Ø5,0 X 15,0MM
EXPS 01	Vástago EXPANSOR nº 1
EXPS 02	Vástago EXPANSOR nº 2
EXPS 03	Vástago EXPANSOR nº 3
EXPS 04	Vástago EXPANSOR nº 4

WJB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

OTM 01 Vástago Osteótomos Summers nº 1

OTM 02 Vástago Osteótomos Summers nº 2

OTM 03 Vástago Osteótomos Summers nº 3

OTM 04 Vástago Osteótomos Summers nº 4

SOST 01 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 1

SOST 02 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 2

SOST 03 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 3

SOST 04 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 4

SOTM 01 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 1

SOTM 02 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 2

SOTM 03 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 3

SOTM 04 Vástago Osteótomos Summers con Stop nº 4

SXPS 01 Vástago Expansor con Stop nº 1

SXPS 02 Vástago Expansor con Stop nº 2

SXPS 03 Vástago Expansor con Stop nº 3

SXPS 04 Vástago Expansor con Stop nº 4

IMZ 4132 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X32.5

IMZ 4135 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X35.0

IMZ 4137 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X37.5

IMZ 4140 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X40.0

IMZ 4142 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X42.5

IMZ 4145 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X45.0

IMZ 4147 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X47.5

IMZ 4150 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X50.0

IMZ 4152 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X52.5

IMZ 4155 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X55.0

IMZ 4157 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X57.5

MB



IMZ 4160 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X60.0
IMZ 4162 TORNILLO IMPLANTABLE ZYGOMATIC Ø4.5X62.5
ADT 01 ASPIRADOR DE TITANIO
AFG 17 ANILLA PARA FIJADOR DE GUIA Ø1.7x8
AGC 35 ANILLA PARA GUIA QUIRURGICO Ø3.5
AGC 50 ANILLA PARA GUIA QUIRURGICO Ø5.0
AGCI 35 ANILLA GUIA PARA IMPLANTE Ø3.5
AGCI 41 ANILLA GUIA PARA IMPLANTE Ø4.1
AGCI 45 ANILLA GUIA PARA IMPLANTE Ø4.5
EVG 50 ESTABILIZADOR VERTICAL HE
EVGCM 50 ESTABILIZADOR VERTICAL CONE MORSE
EVGMS 35 ESTABILIZADOR VERTICAL CONE MORSE Ø3.5
EXR 01 EXPANSOR ROTATIVO Nº 01
EXR 02 EXPANSOR ROTATIVO Nº 02
EXR 03 EXPANSOR ROTATIVO Nº 03
EXR 04 EXPANSOR ROTATIVO Nº 04
FGC 16 FIJADOR GUIA QUIRURGICO Ø1.6x20
FGCC 16 FIJADOR GUIA QUIRURGICO CORTO Ø1.6x20
ID 100 CILINDRO DE DIRECCION CORTO
ID 200 CILINDRO DE DIRECCION LARGO
MI 2703 FIJADOR PARA IMPLANTE 3.00MM
MI 2715 FIJADOR PARA IMPLANTE 15MM
MI 3403 FIJADOR MICRO MINI CORTO
MI 3415 FIJADOR MICRO MINI LARGO
MIG 2710 MONTADOR DE IMPLANTE GUIADO HEX EXT 4,1X10
MOR MONTADOR DE O'RING
PLABC PROTECTOR LABIAL CORTO

WAB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

PLABL PROTECTOR LABIAL LARGO

PT 002 PINZA DE TITANIO

REDR 01 TORNILLO FRESA ROSCA IMP HEX EXT

REDR 02 TORNILLO FRESA ROSCA IMP HEX INT

REDR 04 TORNILLO FRESA ROSCA IMP HEX INT M1,8X0,35

ROR REMOVEDOR DE O'RING

SOP 20 VASTAGO DE PROFUNDIDAD

SOPG VASTAGO DE PROFUNDIDAD GUIADA

SOPG 20 SONDA DE PROFUNDIDAD

SOPZA VASTAGO DE PROFUNDIDAD ANGULADA

SOPZR VASTAGO DE PROFUNDIDAD RECTA

HGF 20 VASTAGO GUIA DE FRESA Ø 2,00 MM

HGF 30 VASTAGO GUIA DE FRESA Ø 3,00 MM

1060060 GUIA DE TALADRO (CUERPO)

2630214 GUIA DE TALADRO (PUNTA)

3410025 HERRAMIENTA PLIEGUE SIN TRABA

AAC ANALOGO BRUÑIDOR P/ ABUT CONICO

ACM ANALOGO BRUÑIDOR P/ MORSE

ADC 24 ADAPTADOR DIGITAL DE LLAVE DE TRINQUETE

AHE 34 ANALOGO BRUÑIDOR P/ HEX EXTERNO Ø3,4

AHE 41 ANALOGO BRUÑIDOR P/ HEX EXTERNO Ø4,1

AHI ANALOGO BRUÑIDOR P/ HEX INTERNO

AMA ANALOGO BRUÑIDOR P/ MINI ABUT

CAQ VASTAGO CALZADOR CUADRUPLE

CBD 01 FIJADOR BI-DIGITAL

CCAO 20 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 20

CCAO 24 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 24



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- CCC 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE COMPACT 20.0MM
- CCC 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE COMPACT 24.0MM
- CCF 24 FIJADOR TORNILLO RANURA 24
- CCH 0920 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X20
- CCH 0924 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X24
- CCIH 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 20
- CCIH 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 24
- CCIT 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRY ON
- CCIT 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRY ON
- CCITG 41 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRYON GUIADO
- CCITG 41L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRYON GUIADO LONGO
- CCITG 41M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE TRYON GUIADO MEDIO
- CCM 20FIJADOR TORNILLO IMPLANTE CONE MORSE
- CCM 24FIJADOR TORNILLO IMPLANTE CONE MORSE
- CCMG 35 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 CURTO
- CCMG 35L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 LONGO
- CCMG 35M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 MEDIO
- CCMG 45 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 4.5 CURTO
- CCMG 45L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 4.5 LONGO
- CCMG 45M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 4.5 MEDIO
- CCMGS 35 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 CURTO
- CCMGS 35L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 LONGO
- CCMGS 35M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE MORSE GUIADO 3.5 MEDIO
- CCMU 20 FIJADOR TORNILLO HEXA 2.4X 20.0MM
- CCMU 24 FIJADOR TORNILLO HEXA 2.4X24.0MM
- CCS 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE SLIM 20.0MM
- CCS 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE SLIM 24.0MM

Handwritten signature

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

CCTP 00 FIJADOR TORNILLO TRÁNS PROVISORIO
CCUC 20 FIJADOR TORNILLO UNITITE COMPACT CURTA
CCUC 24 FIJADOR TORNILLO UNITITE COMPACT LONGA
CCUM 20 FIJADOR TORNILLO UNITITE MORSE CURTA
CCUM 24 FIJADOR TORNILLO UNITITE MORSE LONGA
CCUS 20 FIJADOR TORNILLO UNITITE SLIM CURTA
CCUS 24 FIJADOR TORNILLO UNITITE SLIM LONGA
CCW 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE 20,0MM
CCW 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE 24,0MM
CCWG 41 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.1 CURTO
CCWG 41L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.1 LONGO
CCWG 41M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.1 MEDIO
CCWG 45 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.5 CURTO
CCWG 45L FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.5 LONGO
CCWG 45M FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEXA GUIADO 4.5 MEDIO
CDA 17 LLAVE DIGITAL DE ABUTMENT 17,0MM
CDA 20 FIJADOR TORNILLO ABUT 20
CDA 24 FIJADOR TORNILLO ABUT 24
CDAC 20 FIJADOR TORNILLO ABUT 20
CDAC 24 FIJADOR TORNILLO ABUT 24
CDAO 20 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 20
CDAO 24 FIJADOR TORNILLO ABUT O'RING 24
CDF 24 FIJADOR TORNILLO RANURA 24
CDH 0920 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X20
CDH 0924 FIJADOR TORNILLO HEX 0.9X24
CDH 1220 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X20
CDH 1224 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X24

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CDH 1237 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X37
CDHA 1220 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CDHA 1224 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CDHA 1237 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CDHC 0908 FIJADOR DIGITAL CORTO HEXAGONAL 0.9MM
CDHC 1208 FIJADOR DIGITAL CORTO HEXAGONAL 1.2MM
CDHC 20 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X20
CDHC 24 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X24
CDHC 37 FIJADOR TORNILLO HEX 1.2X37
CDPO 24 FIJADOR TORNILLO ORTODONCICO
CDQ 1217 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X17
CDQ 1220 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X20
CDQ 1224 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X24
CDQ 1237 FIJADOR TORNILLO CUADRADO 1.2X37
CDQC 1308 FIJADOR DIGITAL CORTO CUADRADO 1.3MM
CEA 100 FIJADOR EXTREMIDAD ABIERTA
CHTMA 20 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CHTMA 24 FIJADOR TORNILLO MINI ABUT ANG
CLF 12110 FIJADOR TORNILLO RANURA
CLF 1277 FIJADOR TORNILLO RANURA
CLH 1277 FIJADOR TORNILLO HEXAGONAL
CLQ 12110 FIJADOR TORNILLO CUADRADO
CLQ 1277 FIJADOR TORNILLO CUADRADO
CME 2 VASTAGO N° 2
CME 3 VASTAGO N° 3
CMH 20FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 20
CMH 24FIJADOR TORNILLO IMPLANTE HEX INT 24

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fe
Eva Perón 2456,
Santa Fe,
Prov. de Santa Fe

CMI 15 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE INST 15
CMI 20 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE INST 20
CMI 24 FIJADOR TORNILLO IMPLANTE INST 24
CMZ FIJADOR TORNILLO ZYGOMATIC
CPBM FIJADOR TORNILLO BUCO MAXILO
CPBML FIJADOR TORNILLO IMPLANTE BUCO MAXILO LARGO
CPEX FIJADOR TORNILLO PARA INJERTO OSEO
CPEXL FIJADOR TORNILLO PARA INJERTO OSEO
CPQ 02 FIJADOR PROTESICO CUADRADO
CQTM 20 FIJADOR CUADRADO 20
CQTM 24 FIJADOR CUADRADO 24
CQTM 37 FIJADOR CUADRADO 37
CTP 00 FIJADOR TRANS PROVISORIO
CTU 01 FIJADOR TUFO IMPLANTE
DM 90 VASTAGO MOLT 90°
DMA 24 VASTAGO MOLT ANG
ECC 100 FIJADOR EXTENSOR TORNILLO
ECC 200 FIJADOR EXTENSOR TORNILLO
EMM 50 EXTRACTOR DE MUCOSA MANUAL Ø 5,0
EP 14 EXTRACTOR DE PRÓTESIS 1.4
EP 16 EXTRACTOR DE PRÓTESIS CONE MORSE
EXC 20 FIJADOR TORNILLO PROTESICO 20
FDIS 1220 FIJADOR DISTRACTOR OSEO
FGC 16 FIJADOR GUIA QUIRURGICO Ø1.65 X 20
MART 01 MARTILLO QUIRURGICO
MTT 80 VASTAGO DE TEJIDO TRANSMUCOSO
PRP 34 ADAPTADOR BRUÑIDOR P/ IMPLANTE

WAS



PRPM ADAPTADOR BRUÑIDOR P/ COMPONENTE
RPAR 14 BRUÑIDOR PROTESICO P/ COMPONENTE
RPAR 16 BRUÑIDOR PROTESICO P/ HEX INTERNO
RPAR 20 BRUÑIDOR PROTESICO P/ HEX EXTERNO
RTP 01 BRUÑIDOR PROTESICO UNIVERSAL
SOST 01 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP Nº1
SOST 02 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP Nº2
SOST 03 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP Nº3
SOST 04 VASTAGO OSTEOTOMO SUMMERS C/ STOP Nº4
SXPS 01 VASTAGO EXPANSOR CON STOP Nº 1
SXPS 02 VASTAGO EXPANSOR CON STOP Nº 2
SXPS 03 VASTAGO EXPANSOR CON STOP Nº 3
SXPS 04 VASTAGO EXPANSOR CON STOP Nº 4
CRT 01 CURETA DE SENO MAXILAR 01
CRT 02 CURETA DE SENO MAXILAR 02
CRT 03 CURETA DE SENO MAXILAR 03
CRT 04 CURETA DE SENO MAXILAR 04
CRT 05 CURETA DE SENO MAXILAR 05
EMC 50 FRESA EXTR MUCOSA CONTRA-ANG Ø 5,0
EMM 50 FRESA EXTR MUCOSA MANUAL Ø 5,0
FC 100 FRESA COUNTERSINK P/ IMP Ø4.1
FC 35 FRESA COUNTERSINK Ø3.5
FC 4500 FRESA IMP PLATAFORMA EXTENDIDA
FCG 100 FRESA COUNTERSINK GUIADA Ø4.1
FCH 38 FRESA COUNTERSINK IMP Ø3.8
FCH 45 FRESA COUNTERSINK IMP Ø4.5
FCH 4500 FRESA COUNTERSINK IMP Ø4.5

WMS
Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

FCH 55 FRESA COUNTERSINK IMP Ø5.5

FCH 5500 FRESA COUNTERSINK IMP Ø5.5

FCM 38 FRESA CONE MORSE Ø3.8

FCM 45 FRESA CONE MORSE Ø4.5

FCM 55 FRESA CONE MORSE Ø5.5

FCW 41 FRESA COUNTERSINK Ø4,1

FCW 45 FRESA COUNTERSINK P/ IMP Ø4.5

FCW 50 FRESA COUNTERSINK Ø5,0

FH 1015 FRESA HELICOIDAL Ø1.0X15

FH 1215 FRESA HELICOIDAL Ø1.2X15

FH 1615 FRESA HELICOIDAL Ø1.6X15

FH 2010 FRESA HELICOIDAL Ø2.0X10

FH 2015 FRESA HELICOIDAL Ø2.0X15

FH 2020 FRESA HELICOIDAL Ø2.0X18

FH 2715 FRESA HELICOIDAL Ø2.75X15

FH 3010 FRESA HELICOIDAL Ø3.0X10

FH 3015 FRESA HELICOIDAL Ø3.0X15

FH 3020 FRESA HELICOIDAL Ø3.0X20

FH 3115 FRESA HELICOIDAL Ø3.15X15

FH 3215 FRESA HELICOIDAL Ø3.25X15

FH 4215 FRESA HELICOIDAL Ø4.25X15

FH 5215 FRESA HELICOIDAL Ø5.25X15

FHB 105004 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 04mm

FHB 105006 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 06mm

FHB 105008 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 08mm

FHB 105010 FRESA HELICOIDAL Ø1.0 x 50 x 10mm

FHB 115004 FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 04mm

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

FHB 115006	FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 06mm
FHB 115008	FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 08mm
FHB 115010	FRESA HELICOIDAL Ø1.1 x 50 x 10mm
FHB 125004	FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 04mm
FHB 125006	FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 06mm
FHB 125008	FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 08mm
FHB 125010	FRESA HELICOIDAL Ø1.2 x 50 x 10mm
FHB 151022	FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 100 x 22mm
FHB 155006	FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 06mm
FHB 155008	FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 08mm
FHB 155010	FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 10mm
FHB 155012	FRESA HELICOIDAL Ø1.5 x 50 x 12mm
FHB 181022	FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 100 x 22mm
FHB 181522	FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 150 x 22mm
FHB 185010	FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 50 x 10mm
FHB 185022	FRESA HELICOIDAL Ø1.8 x 50 x 22mm
FHC 2015	FRESA HELICOIDAL CORTA Ø2.0X6MM
FHC 3015	FRESA HELICOIDAL CORTA Ø3.0X6MM
FHC 3215	FRESA HELICOIDAL CORTA Ø3.25X6MM
FHC 4215	FRESA HELICOIDAL CORTA Ø4.25X6MM
FHC 5215	FRESA HELICOIDAL CORTA Ø5.25X6MM
FHG 1620	FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø1.65X20
FHG 2028	FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø2.0X28
FHG 2728	FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø2.75X28
FHG 3028	FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø3,0X28
FHG 3228	FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø3.25X28
FHG 4225	FRESA HELICOIDAL GUIADA Ø4.25X25.0

AMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

FHZ 295 FRESA HELICOIDAL ZYGO Ø2.95
FHZ 355 FRESA HELICOIDAL ZYGO Ø3.55
FICG 41 FRESA INICIAL GUIADA
FML 70 FRESA MANUAL TIPO LANZA
FP 2030 FRESA PILOTO Ø2.0 P/ Ø3.0
FPC 2030 FRESA PILOTO CORTA Ø2.0 P/ Ø3.0
FPC 3240 FRESA PILOTO CORTA Ø3.25 P/ Ø4.0
FPC 4050 FRESA PILOTO CORTA Ø4.25 P/ Ø5.0
FPC 4250 FRESA PILOTO COUNT Ø4.25 / 5.0
FPCG 4225 FRESA PILOTO CONTK GUIADA Ø4.25X25
FPG 2030 FRESA PILOTO GUIADA Ø2.0X3
FPZ 2533 FRESA PILOTO IMPL ZYGOMATIC
FRC 35 FRESA CONICA Ø3.5
FRC 4010 FRESA CONICA Ø4.1X10
FRC 4011 FRESA CONICA Ø4.1X11.5
FRC 4013 FRESA CONICA Ø4.1X13
FRC 4015 FRESA CONICA Ø4.1X15
FRC 4018 FRESA CONICA Ø4.1X18
FRC 4085 FRESA CONICA Ø4.1X8.5
FRC 5010 FRESA CONICA Ø5.0X10
FRC 5011 FRESA CONICA Ø5.0X11.5
FRC 5013 FRESA CONICA Ø5.0X13
FRC 5015 FRESA CONICA Ø5.0X15
FRC 5085 FRESA CONICA Ø5.0X8.5
FREZ 03 FRESA ESFERICA Ø3.0
FRL 2020 FRESA LANZA Ø2.0X18
FRLC 2020 FRESA LANZA CORTA Ø2.0X6MM

WMS



FRLG 2028 FRESA LANZA GUIADA Ø2,0 X 28MM
FRW 38 FRESA CONICA Ø3.8
FRW 41 FRESA CONICA Ø4,1
FRW 45 FRESA CONICA Ø4.5
FRW 55 FRESA CONICA Ø5.5
FTR 02 FRESA TREFINA Ø2.0
FTR 04 FRESA TREFINA Ø4.2
FTR 05 FRESA TREFINA Ø5.0
FTR 06 FRESA TREFINA Ø6.0
FTR 08 FRESA TREFINA Ø8.0
FUHE 4115 FRESA UNITITE P/ HEX. EXTERNO Ø4.1X15
FUHE 5015 FRESA UNITITE P/ HEX. EXTERNO Ø5X15MM
FUM 3815 FRESA UNIQUE MORSE Ø3.8X15
FUM 4515 FRESA UNIQUE MORSE Ø4.5X15
FUM 5515 FRESA UNIQUE MORSE Ø5.5X15
FIGG 35 FRESA INICIAL GUIADA Ø 3,50
FIGG 50 FRESA INICIAL GUIADA Ø 5,0
FRLG 2015 FRESA LANZA GUIADA Ø 2,00
PO 4150 FRESA PERFILADOR OSEO Ø4.1
PO 4550 FRESA PERFILADOR OSEO Ø4.5
PO 5055 FRESA PERFILADOR OSEO Ø5.0
FTC 40 FRESA CONICA Ø3,35MM
FTC 50 FRESA CONICA Ø4,25MM
FTCI FRESA CONICA Ø2,95MM
CI 3404 CICATRIZADOR IMP Ø 3,4 X 3,8 X 4mm
CI 3406 CICATRIZADOR IMP Ø 3,4 X 3,8 X 6mm
CI 3602 CICATRIZADOR IMP Ø 3,6 X 5,0 X 2mm

WFB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

CI 3604	CICATRIZADOR IMP Ø 3,6 X 5,0 X 4mm
CI 3606	CICATRIZADOR IMP Ø 3,6 X 5,0 X 6mm
CI 3842	CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 2mm
CI 3844	CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 4mm
CI 3846	CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 6mm
CI 4102	CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 4,1 X 2mm
CI 4104	CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 4,1 X 4mm
CI 4152	CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 2mm
CI 4154	CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 4mm
CI 4156	CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 6mm
CI 4158	CICATRIZADOR IMP Ø 4,1 X 5,0 X 8mm
CI 4552	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 2mm
CI 4554	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 4mm
CI 4556	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 6mm
CI 5052	CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5X 2mm
CI 5054	CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5 X 4mm
CI 5056	CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5 X 6mm
CI 5058	CICATRIZADOR IMP Ø 5.0X 5.5 X8mm
CI 5564	CICATRIZADOR IMP Ø 5,5 X 6,0 X 4mm
CIC 4002	CICATRIZADOR COMPACT Ø 4,0 x 2mm
CIC 4004	CICATRIZADOR COMPACT Ø 4,0 x 4mm
CIC 4006	CICATRIZADOR COMPACT Ø 4,0 x 6mm
CIC 4152	CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 2mm
CIC 4154	CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 4mm
CIC 4156	CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 6mm
CIC 4158	CICATRIZADOR CORTO IMP Ø 4.1 X 5.0 X 8mm
CIM 3502C	CICATRIZADOR IMP Ø 3,5x 2mm





Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CIM 3504C	CICATRIZADOR IMP Ø 3,5x 4mm
CIM 3506C	CICATRIZADOR IMP Ø 3,5x 6mm
CIM 4002C	CICATRIZADOR IMP Ø 4x 2mm
CIM 4004C	CICATRIZADOR IMP Ø 4x 4mm
CIM 4006C	CICATRIZADOR IMP Ø 4x 6mm
CIM 4502C	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 2mm
CIM 4504C	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 4mm
CIM 4506C	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5x 6mm
CIM 5002C	CICATRIZADOR IMP Ø 5,0 X 2mm
CIM 5004C	CICATRIZADOR IMP Ø 5,0 X 4mm
CIM 5006C	CICATRIZADOR IMP Ø 5,0 X 6mm
CIMU 3308	CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 0,8mm
CIMU 3315	CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 1,5mm
CIMU 3325	CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 2,5mm
CIMU 3335	CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 3,5mm
CIMU 3345	CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 4,5mm
CIMU 3355	CICATRIZADOR MORSE Ø 3,3 x 5,5mm
CIMU 4508	CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 0,8mm
CIMU 4515	CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 1,5mm
CIMU 4525	CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 2,5mm
CIMU 4535	CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 3,5mm
CIMU 4545	CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 4,5mm
CIMU 4555	CICATRIZADOR MORSE Ø 4,5 x 5,5mm
CIMUS 3315	CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 1,5mm
CIMUS 3325	CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 2,5mm
CIMUS 3335	CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 3,5mm
CIMUS 3345	CICATRIZADOR MORSE SLIM Ø 3,3 x 4,5mm

WBS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

CIS 3842	CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 2mm
CIS 3844	CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 4mm
CIS 3846	CICATRIZADOR IMP Ø 3,8 X 4,1 X 6mm
CIS 4552	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 2mm
CIS 4554	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 4mm
CIS 4556	CICATRIZADOR IMP Ø 4,5 X 5,0 X 6mm
CIS 5564	CICATRIZADOR IMP Ø 5,5 X 6,0 X 4mm
PA 4855	ABUTMENT PROTECTOR CONÍCO Ø 5.0
PAS	ABUTMENT PROTECTOR STANDARD
PMA 4855	PROTECTOR MINI ABUT Ø 5.0
PMA 4865	PROTECTOR MINI ABUT Ø 6.0
PMM 33	PROTECTOR DE MICRO MINI ABUTMENT
TI 2741	ABUTMENT TAPA IMP HEX EXT Ø4,1 mm
TI 2750	ABUTMENT TAPA IMP HEX EXT Ø5,0 mm
TI 34	ABUTMENT TAPA IMP HEX EXT Ø 3,4
TI 3600	CICATRIZADOR PARALELO
TI 3602	CICATRIZADOR PARALELO ALT. 2
TI 4112	TORNILLO TAPA IMPLANTE HE 4,1
TI 5012	TORNILLO TAPA IMPLANTE HE 5,0
TIC 0012	ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE COMPACT
TIC 0212	ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE COMPACT LONGO
TIHS 38	ABUTMENT TAPA IMP HEX INT Ø3,8 mm
TIHS 3812	TORNILLO TAPA IMPLANTE HI 3,8
TIHS 45	ABUTMENT TAPA IMP HEX INT Ø 4,5 mm
TIHS 4512	TORNILLO TAPA IMPLANTE HI 4,5
TIHS 5012	TORNILLO TAPA IMPLANTE HI 5,0
TIHS 55	ABUTMENT TAPA IMP HEX INT Ø 5,5 mm

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

TIM ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE
TIM 02 TAPA IMPLANTE CONE MORSE LARGO
TIM 0212 TORNILLO TAPA IMPLANTE CM
TIMC TAPA IMPLANTE CONE MORSE CORTO
TIMU 0012 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE
TIMU 0212 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE LARGO
TIMUS 0012 ABUTMENT TAPA IM CONE MORSE SLIM
TIMUS 0212 ABUTMENT TAPA IMP CONE MORSE SLIM LARGO
CP 3400 ABUTMENT PROV S/HEX Ø3,4mm
CP 3400-H ABUTMENT PROV S/HEX Ø3.4 C/PT2008
CP 3406 ABUTMENT PROV C/HEX Ø3,4mm
CP 3406-H ABUTMENT PROV C/HEX Ø3.4 C/PT2008
CPAM 3240 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM
CPAM 3260 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM
CPAM 4240 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM
CPAM 4260 ABUTMENT PROV ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM
CPMT 33 CILINDRO MICRO MINI ABUT TITANIO
CPT 360-H CILINDRO PROVISIONAL S/ HEX Ø3,6 C/ PT 2008
CPT 366-H CILINDRO PROVISIONAL C/ HEX. Ø3,6 C/ PT 2008
CPT 386 ABUTMENT PROVISIONAL IMPLANTE Ø3,8mm
CPT 386-Q CILINDRO PROVISIONAL IMPLANTE Ø3.8 C/ PTQH 16
CPT 400 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4,1mm
CPT 400-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2008
CPT 406 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4,1mm
CPT 406-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2008
CPT 456 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4,5mm
CPT 456-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.5 C/ PTOH 16

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

CPT 500 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5,0mm
CPT 500-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5.0 C/ PT 2008
CPT 506 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5,0mm
CPT 506-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5.0 C/ PT 2008
CPT 556 CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5,5mm
CPT 556-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø5.5 C/ PTQH 16
CPTC 400-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2006
CPTC 406-H CILINDRO PROVISIONAL IMP Ø4.1 C/ PT 2006
CPTM 3501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 3.5 X 1
CPTM 3502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 3.5 X 2
CPTM 3503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 3.5 X 3
CPTM 3504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 3.5 X 4
CPTM 356C-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE Ø3,5mm
CPTM 4501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 4.5 X 1
CPTM 4502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 4.5 X 2
CPTM 4503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 4.5 X 3
CPTM 4504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE ø 4.5 X 4
CPTM 456C ABUTMENT PROVISIONAL MORSE Ø4,5mm
CPTM 456C-H ABUTMENT PROVISIONAL MORSE Ø4.5
CPTM 456C-Q ABUTMENT PROVISIONAL MORSE Ø4.5
CPTMU 3501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 3.5 X 1
CPTMU 3502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 3.5 X 2
CPTMU 3503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 3.5 X 3
CPTMU 3504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 3.5 X 4
CPTMU 4501-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 4.5 X 1
CPTMU 4502-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 4.5 X 2
CPTMU 4503-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 4.5 X 3

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- CPTMU 4504-H CILINDRO PROVISIONAL MORSE UNITITE ø 4.5 X 4
- CPTS 386 ABUTMENT PROVISIONAL IMP ø3,8mm
- CPTS 386-Q ABUTMENT PROVISIONAL IMP ø3.8 C/ PTQH18
- CPTS 456 CILINDRO PROVISIONAL IMP ø4,5mm
- CPTS 456-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP ø4.5 C/ PTQH18
- CPTS 556 CILINDRO PROVISIONAL IMP ø5,5mm
- CPTS 556-Q CILINDRO PROVISIONAL IMP ø5.5 C/ PTQH18
- CPTU 35 CILINDRO PROVISIONAL DIRECTO SOBRE IMPL ø 3.5MM
- CPTU 45 CILINDRO PROVISIONAL DIRECTO SOBRE IMPL ø 4.5MM
- PTA 4800 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX
- PTA 4800-2 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX C/PRH20
- PTA 4800-3 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX C/PRH30
- PTA 4806 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX
- PTA 4806 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX
- PTA 4806-2 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX C/PRH20
- PTA 4806-3 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO C/HEX C/PRH30
- PTM 4800 ABUTMENT PROVISIONAL MINI S/HEX
- PTM 4800-2 ABUTMENT PROVISIONAL CONICO S/HEX C/PRH20
- PTM 4800-3 ABUTMENT PROVISIONAL MINI S/HEX C/ PRH 30
- PTMS 4800 ABUTMENT PROVISIONAL MINI ABUT S/HEX
- PTMS 4800-2 ABUTMENT PROVISIONAL MINI ABUT S/HEX PRH2
- PTMS 4800-3 ABUTMENT PROVISIONAL MINI ABUT S/HEX C/PRH30
- AACM 01F ABUTMENT ANATOMICO FRONTAL 1MM C/ PT 16
- AACM 01L ABUTMENT ANATOMICO LATERAL 1MM C/ PT 16
- AACM 02F ABUTMENT ANATOMICO FRONTAL 2MM C/ PT 16
- AACM 02L ABUTMENT ANATOMICO LATERAL 2MM C/ PT 16
- AACM 03F ABUTMENT ANATOMICO FRONTAL 3MM C/ PT 16

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fe
Eva Perón 2458,
Santa Fe,
Prov. de Santa Fe

AACM 03L ABUTMENT ANATOMICO LATERAL 3MM C/ PT 16

AAIM 31741C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 4MM X 17°

AAIM 31742C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 4MM X 17°

AAIM 31743C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 4MM X 17°

AAIM 31761C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 6MM X 17°

AAIM 31762C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 6MM X 17°

AAIM 31763C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 6MM X 17°

AAIM 33041C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 4MM X 30°

AAIM 33042C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 4MM X 30°

AAIM 33043C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 4MM X 30°

AAIM 33061C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 1,5 x 6MM X 30°

AAIM 33062C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 2,5 x 6MM X 30°

AAIM 33063C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø3,25 x 3,5 x 6MM X 30°

AAIM 331741C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 4mm x 17°

AAIM 331742C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5 X 4mm x 17°

AAIM 331743C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 4mm x 17°

AAIM 331761C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 6mm x 17°

AAIM 331762C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5x X 6mm x 17°

AAIM 331763C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 6mm x 17°

AAIM 333041C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 4mm x 30°

AAIM 333042C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5 X 4mm x 30°

AAIM 333043C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 4mm x 30°

AAIM 333061C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 1,5 X 6mm x 30°

AAIM 333062C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 2,5 X 6mm x 30°

AAIM 333063C Abutment Cementado Morse Angulado Ø3,3 X 3,5 X 6mm x 30°

AAIM 41741C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 4MM X 17°

AAIM 41742C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 4MM X 17°

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- AAIM 41743C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 4MM X 17°
- AAIM 41761C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 6MM X 17°
- AAIM 41762C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 6MM X 17°
- AAIM 41763C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 6MM X 17°
- AAIM 43041C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 4MM X 30°
- AAIM 43042C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 4MM X 30°
- AAIM 43043C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 4MM X 30°
- AAIM 43061C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 1,5 x 6MM X 30°
- AAIM 43062C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 2,5 x 6MM X 30°
- AAIM 43063C ABUTMENT CEMENTADO MORSE ANG Ø4,25 x 3,5 x 6MM X 30°
- AAIM 451741C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 4mm x 17°
- AAIM 451742C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 4mm x 17°
- AAIM 451743C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 4mm x 17°
- AAIM 451761C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 17°
- AAIM 451762C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 6mm x 17°
- AAIM 451763C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 6mm x 17°
- AAIM 453041C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 4mm x 30°
- AAIM 453042C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 4mm x 30°
- AAIM 453043C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 4mm x 30°
- AAIM 453061C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 30°
- AAIM 453062C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 2,5 X 6mm x 30°
- AAIM 453063C Abutment Cementado Morse Angulado Ø4,5 X 3,5 X 6mm x 30°
- AC 3601 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 1mm
- AC 3602 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 2mm
- AC 3603 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 3mm
- AC 3604 ABUTMENT CONICO Ø3,6 X 4mm
- AC 3801 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 1mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médica
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AC 3802	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 2mm
AC 3803	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 3mm
AC 3804	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 4mm
AC 4101	ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 1mm
AC 4102	ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 2mm
AC 4103	ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 3mm
AC 4104	ABUTMENT CONICO Ø4,1 X 4mm
AC 4501	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 1mm
AC 4502	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 2mm
AC 4503	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 3mm
AC 4504	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 4mm
AC 5001	ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 1mm
AC 5002	ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 2mm
AC 5003	ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 3mm
AC 5004	ABUTMENT CONICO Ø5,0 X 4mm
AC 5501	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 1mm
AC 5502	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 2mm
AC 5503	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 3mm
AC 5504	ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 4mm
ACC 4801	Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 0,8mm
ACC 4802	Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 1.5mm
ACC 4803	Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 2.5mm
ACC 4804	Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 4mm
ACC 4805	Abutment Cónico Compact Ø4,8 x 5mm
ACE 3801	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 1mm
ACE 3802	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 2mm
ACE 3803	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 3mm

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

ACE 3804	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø3,8 X 4mm
ACE 4101	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 1mm
ACE 4102	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 2mm
ACE 4103	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 3mm
ACE 4104	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø4,1 X 4mm
ACE 4501	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 1mm
ACE 4502	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 2mm
ACE 4503	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 3mm
ACE 4504	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø4,5 X 4mm
ACE 5001	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 1mm
ACE 5002	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 2mm
ACE 5003	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 3mm
ACE 5004	ABUTMENT CONICO EST HEX EXT Ø5,0 X 4mm
ACE 5501	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 1mm
ACE 5502	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 2mm
ACE 5503	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 3mm
ACE 5504	ABUTMENT CONICO EST HEX INT Ø5,5 X 4mm
ACM 4801C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 1mm
ACM 4802C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 2mm
ACM 4803C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 3mm
ACM 4804C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 4mm
ACM 4805C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4.8X5
ACM 4815C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4.8X1,5
ACM 4825C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4.8X2,5
ACME 4801C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 1mm ESTÉTICO
ACME 4802C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 2mm ESTÉTICO
ACME 4803C	ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 3mm ESTÉTICO

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

ACME 4804C ABUTMENT CONE MORSE Ø4,8 X 4mm ESTÉTICO
ACMU 4808 Abutment Cónico Ø4,8 x 0,8mm
ACMU 4815 Abutment Cónico Ø4,8 x 1,5mm
ACMU 4825 Abutment Cónico Ø4,8 x 2,5mm
ACMU 4835 Abutment Cónico Ø4,8 x 3,5mm
ACMU 4845 Abutment Cónico Ø4,8 x 4,5mm
ACMU 4855 Abutment Cónico Ø4,8 x 5,5mm
ACS 3801 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 1mm
ACS 3802 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 2mm
ACS 3803 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 3mm
ACS 3804 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø3,8 X 4mm
ACS 4501 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 1mm
ACS 4502 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 2mm
ACS 4503 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 3mm
ACS 4504 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø4,5 X 4mm
ACS 5501 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 1mm
ACS 5502 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 2mm
ACS 5503 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 3mm
ACS 5504 ABUTMENT CONICO HEX INT Ø5,5 X 4mm
AI 3401 ABUTMENT CIM Ø3,4 X 1,0mm
AI 3401-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X1 C/ PTQ 2008
AI 3402 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,4 X 2,0mm
AI 3402-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X2 C/ PTQ 2008
AI 3403 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,4 X 3,0mm
AI 3403-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X3 C/ PTQ 2008
AI 3404 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,4 X 4,0mm
AI 3404-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.4X4 C/ PTQ 2008

WMS



AI 3651-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X1 C/ PTQ 2008
AI 3652-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X2 C/ PTQ 2008
AI 3653-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X3 C/ PTQ 2008
AI 3654-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,6X4 C/ PTQ 2008
AI 3801	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 1,0mm
AI 3801-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X1 C/ PTQH 16
AI 3802	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 2,0mm
AI 3802-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X2 C/ PTQH 16
AI 3803	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 3,0mm
AI 3803-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X3 C/ PTQH 16
AI 3804	ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 4,0mm
AI 3804-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X4 C/ PTQH 16
AI 4151	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 1,0mm
AI 4151-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X1 C/ PTQ 2008
AI 4152	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 2,0mm
AI 4152-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X2 C/ PTQ 2008
AI 4153	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 3,0mm
AI 4153-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X3 C/ PTQ 2008
AI 4154	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 4,0mm
AI 4154-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X4 C/ PTQ 2008
AI 4501	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 1,0mm
AI 4501-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X1 C/ PTQH 16
AI 4502	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 2,0mm
AI 4502-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X2 C/ PTQH 16
AI 4503	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 3,0mm
AI 4503-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X3 C/ PTQH 16
AI 4504	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 4,0mm

WBS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AI 4504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X4 C/ PTQH 16
AI 5051 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 1,0mm
AI 5051-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X1 C/ PTQ 2008
AI 5052 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 2,0mm
AI 5052-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X2 C/ PTQ 2008
AI 5053 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 3,0mm
AI 5053-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X3 C/ PTQ 2008
AI 5054 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 4,0mm
AI 5054-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.0X4 C/ PTQ 2008
AI 5501 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 1,0mm
AI 5501-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X1 C/ PTQH 16
AI 5502 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 2,0mm
AI 5502-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X2 C/ PTQH 16
AI 5503 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 3,0mm
AI 5503-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X3 C/ PTQH 16
AI 5504 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 4,0mm
AI 5504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X4 C/ PTQH 16
AIA 3402 ABUTMENT ANG Ø3,4 X 3,8 X 2mm
AIA 3402-Q ABUTMENT ANG Ø3.4X3.8X2 C/ PTQ2008
AIA 3404 ABUTMENT ANG Ø3,4 X 3,8 X 4mm
AIA 3404-Q ABUTMENT ANG Ø3.4X3.8X4 C/ PTQ2008
AIA 3651-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X1 C/ PTQ2008
AIA 3652-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X2 C/ PTQ2008
AIA 3653-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X3 C/ PTQ2008
AIA 3654-Q ABUTMENT ANG Ø3.6X5.0X4 C/ PTQ2008
AIA 3842 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 2mm
AIA 3842-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X2 C/ PTQH 16

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

AIA 3844 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 4mm
AIA 3844-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X4 C/ PTQH 16
AIA 4151 ABUTMENT ANG Ø4,1 X 5,0 X 1mm
AIA 4151-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X1 C/ PTQ2008
AIA 4152 ABUTMENT ANG Ø4,1 X 5,0 X 2mm
AIA 4152-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X2 C/ PTQ2008
AIA 4154 ABUTMENT ANG Ø4,1 X 5,0 X 4mm
AIA 4154-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X4 C/ PTQ2008
AIA 4562 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 2mm
AIA 4562-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X2 C/ PTQH 16
AIA 4564 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 4mm
AIA 4564-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X4 C/ PTQH 16
AIA 5052 ABUTMENT ANG Ø5,0 X 5,5 X 2mm
AIA 5052-Q ABUTMENT ANG Ø5.0X5.5X2 C/ PTQ2008
AIA 5054 ABUTMENT ANG Ø5,0 X 5,5 X 4mm
AIA 5054-Q ABUTMENT ANG Ø5.0X5.5X4 C/ PTQ2008
AIA 5562 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 2mm
AIA 5562-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X2 C/ PTQH 16
AIA 5564 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 4mm
AIA 5564-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X4 C/ PTQH 16
AIAC 4151 ABUTMENT ANG Ø4.1 X 5.0 X 1mm
AIAC 4151-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X1 C/ PTQ2006
AIAC 4152 ABUTMENT ANG Ø4.1 X 5.0 X 2mm
AIAC 4152-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X2 C/ PTQ2006
AIAC 4154 ABUTMENT ANG Ø4.1 X 5.0 X 4mm
AIAC 4154-Q ABUTMENT ANG Ø4.1X5.0X4 C/ PTQ2006

AIAM 3501C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x1mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AIAM 3502C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x2mm
AIAM 3503C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x3mm
AIAM 3504C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x4mm
AIAM 3505C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x5mm
AIAM 3515C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x1,5mm
AIAM 3525C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø3,5x2,5mm
AIAM 4001C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x1mm
AIAM 4002C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x2mm
AIAM 4003C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x3mm
AIAM 4004C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x4mm
AIAM 4005C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x5mm
AIAM 4015C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x1,5mm
AIAM 4025C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4x2,5mm
AIAM 4501C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x1mm
AIAM 4502C ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5 X 2mm
AIAM 4502C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x2mm
AIAM 4502C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø4.5X2C/PTQM16
AIAM 4503C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x3mm
AIAM 4504C ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5 X 4mm
AIAM 4504C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x4mm
AIAM 4504C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø4.5X4C/PTQM16
AIAM 4505C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x5mm
AIAM 4515C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x1,5mm
AIAM 4525C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø4,5x2,5mm
AIAM 5001C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x1mm
AIAM 5002C ABUTMENT ANG MORSE Ø5,0 X 2mm
AIAM 5002C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x2mm

W03



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- AIAM 5002C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø5.0X2C/PTQM16
- AIAM 5003C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x3mm
- AIAM 5004C ABUTMENT ANG MORSE Ø5,0 X 4mm
- AIAM 5004C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x4mm
- AIAM 5004C-Q ABUTMENT ANG MORSE Ø5.0X4C/PTQM16
- AIAM 5005C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x5mm
- AIAM 5015C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x1,5mm
- AIAM 5025C-H ABUTMENT ANG MORSE Ø5x2,5mm
- AIAS 3842 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 2mm
- AIAS 3842-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X2 C/ PTQH 18
- AIAS 3844 ABUTMENT ANG Ø3,8 X 4,5 X 4mm
- AIAS 3844-Q ABUTMENT ANG Ø3.8X4.5X4 C/ PTQH 18
- AIAS 4562 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 2mm
- AIAS 4562-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X2 C/ PTQH 18
- AIAS 4564 ABUTMENT ANG Ø4,5 X 6,0 X 4mm
- AIAS 4564-Q ABUTMENT ANG Ø4.5X6.0X4 C/ PTQH 18
- AIAS 5562 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 2mm
- AIAS 5562-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X2 C/ PTQH 18
- AIAS 5564 ABUTMENT ANG Ø5,5 X 6,0 X 4mm
- AIAS 5564-Q ABUTMENT ANG Ø5.5X6.0X4 C/ PTQH 18
- AIASIT 341715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 4mm x 17°
- AIASIT 341725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5 x 4mm x 17°
- AIASIT 341735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 4mm x 17°
- AIASIT 343015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 4mm x 30°
- AIASIT 343025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5 x 4mm x 30°
- AIASIT 343035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 4mm x 30°
- AIASIT 361715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 6mm x 17°

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

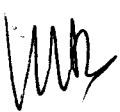
Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AIASIT 361725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5 x 6mm x 17°
AIASIT 361735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 6mm x 17°
AIASIT 363015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 1,5 x 6mm x 30°
AIASIT 363025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 2,5 x 6mm x 30°
AIASIT 363035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø3,3 x 3,5 x 6mm x 30°
AIASIT 441715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 4mm x 17°
AIASIT 441725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 4mm x 17°
AIASIT 441735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm x 17°
AIASIT 443015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 4mm x 30°
AIASIT 443025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 4mm x 30°
AIASIT 443035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm x 30°
AIASIT 461715 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 6mm x 17°
AIASIT 461725 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 6mm x 17°
AIASIT 461735 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 6mm x 17°
AIASIT 463015 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 1,5 x 6mm x 30°
AIASIT 463025 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 2,5 x 6 mm x 30°
AIASIT 463035 Abutment Cementado Angulado SIT Ø4,5 x 3,5 x 6 mm x 30°
AIASITS 341715 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 4mm x 17°
AIASITS 341725 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 x 4mm X 17°
AIASITS 341735 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 x 4 mm X 17°
AIASITS 343015 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 4 mm x 30°
AIASITS 343025 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 4 mm x 30°
AIASITS 343035 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 4 mm x 30°
AIASITS 361715 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 x 6 mm X 17°
AIASITS 361725 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 x 6 mm X 17°
AIASITS 361735 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 x 6 mm X 17°
AIASITS 363015 Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 6 mm x 30°





Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

AIASITS 363025	Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 6 mm x 30°
AIASITS 363035	Abutment Cementado Angulado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 6 mm x 30°
AIC 4151	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 1,0mm
AIC 4151-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X1 C/ PTQ 2006
AIC 4152	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 2,0mm
AIC 4152-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X2 C/ PTQ 2006
AIC 4153	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 3,0mm
AIC 4153-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X3 C/ PTQ 2006
AIC 4154	ABUTMENT CEMENTADO Ø4,1 X 4,0mm
AIC 4154-Q	ABUTMENT CEMENTADO Ø4.1X4 C/ PTQ 2006
AIM 32401C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1 X 4mm
AIM 32402C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2 X 4mm
AIM 32403C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 3 X 4mm
AIM 32404C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 4 X 4mm
AIM 32405C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 5 X 4mm
AIM 32415C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1,5 X 4mm
AIM 32425C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2,5 X 4mm
AIM 32601C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1 X 6mm
AIM 32602C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2 X 6mm
AIM 32603C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 3 X 6mm
AIM 32604C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 4 X 6mm
AIM 32605C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 5 X 6mm
AIM 32615C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 1,5 X 6mm
AIM 32625C	ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,25 X 2,5 X 6mm
AIM 33401C	Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 1 X 4mm
AIM 33402C	Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 2 X 4mm
AIM 33403C	Abutment Cementado Morse Ø3,3 X 3 X 4mm

WMS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- AIM 45602C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 2 X 6mm
- AIM 45603C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 3 X 6mm
- AIM 45604C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X4 X 6mm
- AIM 45605C Abutment Cementado Morse Ø4,5 X 5 X 6mm
- AIMC 45401 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 1 x 4MM
- AIMC 45402 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 2 x 4MM
- AIMC 45403 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 3 x 4MM
- AIMC 45404 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 4 x 4MM
- AIMC 45405 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 5 x 4MM
- AIMC 45601 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 1 x 6MM
- AIMC 45602 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 2 x 6MM
- AIMC 45603 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 3 x 6MM
- AIMC 45604 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 4 x 6MM
- AIMC 45605 Abutment Cementado Compact Ø4,5 x 5 x 6MM
- AIMP 3501C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x1mm
- AIMP 3502C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x2mm
- AIMP 3503C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x3mm
- AIMP 3504C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x4mm
- AIMP 3505C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x5mm
- AIMP 3515C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x1,5mm
- AIMP 3525C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø3,5x2,5mm
- AIMP 4001C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x1mm
- AIMP 4002C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x2mm
- AIMP 4003C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x3mm
- AIMP 4004C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x4mm
- AIMP 4005C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x5mm
- AIMP 4015C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x1,5mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fe
Eva Perón 2456,
Santa Fe,
Prov. de Santa Fe

AIMP 4025C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4x2,5mm
AIMP 4501C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x1mm
AIMP 4502C ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 2,0mm
AIMP 4502C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x2mm
AIMP 4502C-Q ABUTMENT CEMENTADO C/ PTQM 16
AIMP 4502C-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X2 C/ PTQM 16
AIMP 4503C ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 3,0mm
AIMP 4503C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x3mm
AIMP 4503C-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X3 C/ PTQM 16
AIMP 4504C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x4mm
AIMP 4505C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x5mm
AIMP 4515C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x1,5mm
AIMP 4525C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø4,5x2,5mm
AIMP 5001C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x1mm
AIMP 5002C ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 2,0mm
AIMP 5002C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x2mm
AIMP 5002C-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0X2 C/ PTQM 16
AIMP 5003C ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0 X 3,0mm
AIMP 5003C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x3mm
AIMP 5003C-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5,0X3 C/ PTQM 16
AIMP 5004C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x4mm
AIMP 5005C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x5mm
AIMP 5015C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x1,5mm
AIMP 5025C-H ABUTMENT CEMENTADO MORSE Ø5x2,5mm
AIPM 33401C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 1 X 4 mm
AIPM 33402C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 2 X 4 mm
AIPM 33403C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 3 X 4 mm

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- AIPM 33404C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 4 X 4mm
- AIPM 33405C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 5 X 4mm
- AIPM 33601C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 1 X 6mm
- AIPM 33602C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 2x X 6mm
- AIPM 33603C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 3 X 6mm
- AIPM 33604C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 4 X 6mm
- AIPM 33605C Abutment Cementado Pasante Morse Ø3,3 X 5 X 6mm
- AIPM 45401C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 1 X 4mm
- AIPM 45402C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 2 X 4mm
- AIPM 45403C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 3 X 4mm
- AIPM 45404C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 4 X 4mm
- AIPM 45405C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 5 X 4mm
- AIPM 45601C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 1 X 6mm
- AIPM 45602C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 2x X 6mm
- AIPM 45603C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 3 X 6mm
- AIPM 45604C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 4 X 6mm
- AIPM 45605C Abutment Cementado Pasante Morse Ø4,5 X 5 X 6mm
- AIS 3801 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 1,0mm
- AIS 3801-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X1 C/ PTQH 18
- AIS 3802 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 2,0mm
- AIS 3802-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X2 C/ PTQH 18
- AIS 3803 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 3,0mm
- AIS 3803-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X3 C/ PTQH 18
- AIS 3804 ABUTMENT CEMENTADO Ø3,8 X 4,0mm
- AIS 3804-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø3.8X4 C/ PTQH 18
- AIS 4501 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 1,0mm
- AIS 4501-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X1 C/ PTOH 18

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AIS 4502 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 2,0mm
AIS 4502-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X2 C/ PTQH 18
AIS 4503 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 3,0mm
AIS 4503-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X3 C/ PTQH 18
AIS 4504 ABUTMENT CEMENTADO Ø4,5 X 4,0mm
AIS 4504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø4.5X4 C/ PTQH 18
AIS 5501 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 1,0mm
AIS 5501-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X1 C/ PTQH 18
AIS 5502 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 2,0mm
AIS 5502-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X2 C/ PTQH 18
AIS 5503 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 3,0mm
AIS 5503-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X3 C/ PTQH 18
AIS 5504 ABUTMENT CEMENTADO Ø5,5 X 4,0mm
AIS 5504-Q ABUTMENT CEMENTADO Ø5.5X4 C/ PTQH 18
AISIT 334008 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 0,8 x 4mm
AISIT 334015 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 1,5 x 4mm
AISIT 334025 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 2,5 x 4mm
AISIT 334035 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 3,5 x 4mm
AISIT 334045 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 4,5 x 4mm
AISIT 334055 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 5,5 x 4mm
AISIT 336008 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 0,8 x 6mm
AISIT 336015 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 1,5 x 6mm
AISIT 336025 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 2,5 x 6mm
AISIT 336035 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 3,5 x 6mm
AISIT 336045 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 4,5 x 6mm
AISIT 336055 Abutment Cementado SIT Ø3,3 x 5,5 x 6mm
AISIT 454008 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 0,8 x 4mm

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- AISIT 454015 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 1,5 x 4mm
- AISIT 454025 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 2,5 x 4mm
- AISIT 454035 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm
- AISIT 454045 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 4,5 x 4mm
- AISIT 454055 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 5,5 x 4mm
- AISIT 456008 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 0,8 x 6mm
- AISIT 456015 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 1,5 x 6mm
- AISIT 456025 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 2,5 x 6mm
- AISIT 456035 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 3,5 x 6mm
- AISIT 456045 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 4,5 x 6mm
- AISIT 456055 Abutment Cementado SIT Ø4,5 x 5,5 x 6mm
- AISITS 334008 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 0,8 X 4 mm
- AISITS 334015 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 4 mm
- AISITS 334025 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 4 mm
- AISITS 334035 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 4 mm
- AISITS 334045 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 4,5 X 4 mm
- AISITS 334055 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 5,5 X 4 mm
- AISITS 336008 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 0,8 X 6 mm
- AISITS 336015 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 1,5 X 6 mm
- AISITS 336025 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 2,5 X 6 mm
- AISITS 336035 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 3,5 X 6 mm
- AISITS 336045 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 x 4,5 X 6 mm
- AISITS 336055 Abutment Cementado SIT Slim Ø3,3 X 5,5 X 6 mm
- APASIT 341715 Abutment Cementado Ang. Passante SIT Ø3,3 x 1,5 X 4mm x 17°
- APASIT 341725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 X 2,5 X 4mm x 17°
- APASIT 341735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 4mm x 17°
- APASIT 343015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 4mm x 30°

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

APASIT 343025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 2,5 X 4mm x 30°
APASIT 343035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 4 mmx 30°
APASIT 361715 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 6mm x 17°
APASIT 361725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 X 2,5 X 6mm x 17°
APASIT 361735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 6mm x 17°
APASIT 363015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 6mm x 30°
APASIT 363025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 X 2,5 X 6mm x 30°
APASIT 363035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 6mm x 30°
APASIT 441715 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 X 1,5 X 4mm x 17°
APASIT 441725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 4mm x 17°
APASIT 441735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 x 4mm x 17°
APASIT 443015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 1,5 X 4mm x 30°
APASIT 443025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 4mm x 30°
APASIT 443035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 4mm x 30°
APASIT 461715 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 17°
APASIT 461725 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 6mm x 17°
APASIT 461735 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 6mm x 17°
APASIT 463015 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 X 1,5 X 6mm x 30°
APASIT 463025 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 6mm x 30°
APASIT 463035 Abutment Cementado Ang. Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 6mm x 30°
APSIT 334008 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 0,8 x 4mm
APSIT 334015 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 4mm
APSIT 334025 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 2,5 X 4mm
APSIT 334035 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 4mm
APSIT 334045 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 4,5x 4mm
APSIT 334055 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 5,5 X 4mm
APSIT 336008 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 0,8 X 6mm



APSIT 336015 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 1,5 X 6mm
APSIT 336025 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 2,5 X 6mm
APSIT 336035 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 3,5 X 6mm
APSIT 336045 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 4,5 X 6 mm
APSIT 336055 Abutment Cementado Pasante SIT Ø3,3 x 5,5 X 6 mm
APSIT 454008 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 0,8 X 4mm
APSIT 454015 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 1,5 X 4mm
APSIT 454025 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 4mm
APSIT 454035 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 4mm
APSIT 454045 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 4,5 X 4mm
APSIT 454055 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 5,5 X 4mm
APSIT 456008 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 0,8 X 6 mm
APSIT 456015 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 1,5 X 6 mm
APSIT 456025 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 2,5 X 6 mm
APSIT 456035 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 3,5 X 6 mm
APSIT 456045 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 4,5 X 6 mm
APSIT 456055 Abutment Cementado Pasante SIT Ø4,5 x 5,5 X 6 mm
BCM 42BASE CONE MORSE Ø4,25MM
BHE 34 BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø3,4MM
BHE 36 BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø3,6MM
BHE 41 BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø4,1MM
BHE 50 BASE HEXÁGONO EXTERNO Ø5,0MM
BHI 38 BASE HEXÁGONO INTERNO Ø3,8MM
BHI 45 BASE HEXÁGONO INTERNO Ø4,5MM
BHI 55 BASE HEXÁGONO INTERNO Ø5,5MM
IAC 0200 INTERFACE ABUT CONICO S/HEX 2,5MM
IAC 0206 INTERFACE ABUT CONICO C/HEX 2,5MM

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza


Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

IAC 0400	INTERFACE ABUT CONICO S/HEX 4MM
IAC 0406	INTERFACE ABUT CONICO C/HEX 4MM
IAC 0600	INTERFACE ABUT CONICO S/HEX 6MM
IAC 0606	INTERFACE ABUT CONICO C/HEX 6MM
IACT 0200	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO S/HEX 2,5MM
IACT 0206	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO C/HEX 2,5MM
IACT 0400	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO S/HEX 4MM
IACT 0406	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO C/HEX 4MM
IACT 0600	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO S/HEX 6MM
IACT 0606	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION ABUT CONICO C/HEX 6MM
ICM 0502	INTERFACE CM SW 0.5X2.5MM
ICM 0504	INTERFACE CM SW 0.5X4MM
ICM 0506	INTERFACE CM SW 0.5X6MM
ICM 0802	INTERFACE CM SW 0.8X2.5MM
ICM 0804	INTERFACE CM SW 0.8X4MM
ICM 0806	INTERFACE CM SW 0.8X6MM
ICM 1502	INTERFACE CM SW 1.5X2.5MM
ICM 1504	INTERFACE CM SW 1.5X4MM
ICM 1506	INTERFACE CM SW 1.5X6MM
ICM 2002	INTERFACE CM SW 2.0X2.5MM
ICM 2004	INTERFACE CM SW 2.0X4MM
ICM 2006	INTERFACE CM SW 2.0X6MM
ICM 2502	INTERFACE CM SW 2.5X2.5MM
ICM 2504	INTERFACE CM SW 2.5X4MM
ICM 2506	INTERFACE CM SW 2.5X6MM
ICM 3002	INTERFACE CM SW 3.0X2.5MM
ICM 3004	INTERFACE CM SW 3.0X4MM





Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

ICM 3006	INTERFACE CM SW 3.0X6MM
ICM 4002	INTERFACE CM SW 4.0X2.5MM
ICM 4004	INTERFACE CM SW 4.0X4MM
ICM 4006	INTERFACE CM SW 4.0X6MM
ICM 5002	INTERFACE CM SW 5.0X2.5MM
ICM 5004	INTERFACE CM SW 5.0X4MM
ICM 5006	INTERFACE CM SW 5.0X6MM
ICMT 0502	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.5X2.5MM
ICMT 0504	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.5X4MM
ICMT 0506	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.5X6MM
ICMT 0802	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.8X2.5MM
ICMT 0804	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.8X4MM
ICMT 0806	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 0.8X6MM
ICMT 1502	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 1.5X2.5MM
ICMT 1504	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 1.5X4MM
ICMT 1506	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 1.5X6MM
ICMT 2002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.0X2.5MM
ICMT 2004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.0X4MM
ICMT 2006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.0X6MM
ICMT 2502	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.5X2.5MM
ICMT 2504	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.5X4MM
ICMT 2506	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 2.5X6MM
ICMT 3002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 3.0X2.5MM
ICMT 3004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 3.0X4MM
ICMT 3006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 3.0X6MM
ICMT 4002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 4.0X2.5MM
ICMT 4004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 4.0X4MM

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fe
Eva Perón 2456,
Santa Fe,
Prov. de Santa Fe

ICMT 4006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 4.0X6MM
ICMT 5002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 5.0X2.5MM
ICMT 5004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 5.0X4MM
ICMT 5006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM SW 5.0X6MM
ICMU 0502	INTERFACE CM UNITITE 0.5X2.5MM
ICMU 0504	INTERFACE CM UNITITE 0.5X4MM
ICMU 0506	INTERFACE CM UNITITE 0.5X6MM
ICMU 0802	INTERFACE CM UNITITE 0.8X2.5MM
ICMU 0804	INTERFACE CM UNITITE 0.8X4MM
ICMU 0806	INTERFACE CM UNITITE 0.8X6MM
ICMU 1502	INTERFACE CM UNITITE 1.5X2.5MM
ICMU 1504	INTERFACE CM UNITITE 1.5X4MM
ICMU 1506	INTERFACE CM UNITITE 1.5X6MM
ICMU 2002	INTERFACE CM UNITITE 2.0X2.5MM
ICMU 2004	INTERFACE CM UNITITE 2.0X4MM
ICMU 2006	INTERFACE CM UNITITE 2.0X6MM
ICMU 2502	INTERFACE CM UNITITE 2.5X2.5MM
ICMU 2504	INTERFACE CM UNITITE 2.5X4MM
ICMU 2506	INTERFACE CM UNITITE 2.5X6MM
ICMU 3002	INTERFACE CM UNITITE 3.0X2.5MM
ICMU 3004	INTERFACE CM UNITITE 3.0X4MM
ICMU 3006	INTERFACE CM UNITITE 3.0X6MM
ICMU 4002	INTERFACE CM UNITITE 4.0X2.5MM
ICMU 4004	INTERFACE CM UNITITE 4.0X4MM
ICMU 4006	INTERFACE CM UNITITE 4.0X6MM
ICMU 5002	INTERFACE CM UNITITE 5.0X2.5MM
ICMU 5004	INTERFACE CM UNITITE 5.0X4MM

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

ICMU 5006	INTERFACE CM UNITITE 5.0X6MM
ICMUT 0502	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.5X2.5MM
ICMUT 0504	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.5X4MM
ICMUT 0506	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.5X6MM
ICMUT 0802	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.8X2.5MM
ICMUT 0804	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.8X4MM
ICMUT 0806	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 0.8X6MM
ICMUT 1502	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 1.5X2.5MM
ICMUT 1504	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 1.5X4MM
ICMUT 1506	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 1.5X6MM
ICMUT 2002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.0X2.5MM
ICMUT 2004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.0X4MM
ICMUT 2006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.0X6MM
ICMUT 2502	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.5X2.5MM
ICMUT 2504	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.5X4MM
ICMUT 2506	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 2.5X6MM
ICMUT 3002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 3.0X2.5MM
ICMUT 3004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 3.0X4MM
ICMUT 3006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 3.0X6MM
ICMUT 4002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 4.0X2.5MM
ICMUT 4004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 4.0X4MM
ICMUT 4006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 4.0X6MM
ICMUT 5002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 5.0X2.5MM
ICMUT 5004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 5.0X4MM
ICMUT 5006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION CM UNITITE 5.0X6MM
IHE 3402	INTERFACE HE Ø3,4X2,5MM
IHE 3404	INTERFACE HE Ø3,4X4MM

WAB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

IHE 3406 INTERFACE HE Ø3,4X6MM
IHE 4102 INTERFACE HE Ø4,1X2,5MM
IHE 4104 INTERFACE HE Ø4,1X4MM
IHE 4106 INTERFACE HE Ø4,1X6MM
IHE 4502 INTERFACE HE Ø4,5X2,5MM
IHE 4504 INTERFACE HE Ø4,5X4MM
IHE 4506 INTERFACE HE Ø4,5X6MM
IHE 5002 INTERFACE HE Ø5,0X2,5MM
IHE 5004 INTERFACE HE Ø5,0X4MM
IHE 5006 INTERFACE HE Ø5,0X6MM
IHET 3402 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X2,5MM
IHET 3404 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X4MM
IHET 3406 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X6MM
IHET 4102 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X2,5MM
IHET 4104 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X4MM
IHET 4106 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X6MM
IHET 4502 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X2,5MM
IHET 4504 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X4MM
IHET 4506 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X6MM
IHET 5002 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X2,5MM
IHET 5004 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X4MM
IHET 5006 INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X6MM
IHI 3802 INTERFACE HI Ø3,8X2,5MM
IHI 3804 INTERFACE HI Ø3,8X4MM
IHI 3806 INTERFACE HI Ø3,8X6MM
IHI 4502 INTERFACE HI Ø4,5X2,5MM
IHI 4504 INTERFACE HI Ø4,5X4MM

WBS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

IHI 4506	INTERFACE HI Ø4,5X6MM
IHI 5002	INTERFACE HI Ø5,0X2,5MM
IHI 5004	INTERFACE HI Ø5,0X4MM
IHI 5006	INTERFACE HI Ø5,0X6MM
IHIT 3802	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø3,8X2,5MM
IHIT 3804	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø3,8X4MM
IHIT 3806	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø3,8X6MM
IHIT 4502	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø4,5X2,5MM
IHIT 4504	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø4,5X4MM
IHIT 4506	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø4,5X6MM
IHIT 5002	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø5,0X2,5MM
IHIT 5004	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø5,0X4MM
IHIT 5006	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION HI Ø5,0X6MM
IMA 02	INTERFACE MINI ABUTMENT 2,5MM
IMA 04	INTERFACE MINI ABUTMENT 4MM
IMA 06	INTERFACE MINI ABUTMENT 6MM
IMAT 02	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MINI ABUT 2,5MM
IMAT 04	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MINI ABUT 4MM
IMAT 06	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MINI ABUT 6MM
IMMA 02	INTERFACE MICRO MINI ABUTMENT 2,5MM
IMMA 04	INTERFACE MICRO MINI ABUTMENT 4MM
IMMA 06	INTERFACE MICRO MINI ABUTMENT 6MM
IMMAT 02	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MICRO MINI ABUT 2,5MM
IMMAT 04	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MICRO MINI ABUT 4MM
IMMAT 06	INTERFACE TITANIO C/ RETENCION MICRO MINI ABUT 6MM
IRHE 3402	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø3,4X2,5MM
IRHE 3404	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø3,4X4MM

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

IRHE 3406	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø3,4X6MM
IRHE 4102	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,1X2,5MM
IRHE 4104	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,1X4MM
IRHE 4106	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,1X6MM
IRHE 4502	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,5X2,5MM
IRHE 4504	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,5X4MM
IRHE 4506	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø4,5X6MM
IRHE 5002	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø5,0X2,5MM
IRHE 5004	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø5,0X4MM
IRHE 5006	INTERFACE ROTACIONAL HE Ø5,0X6MM
IRHET 3402	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X2,5MM
IRHET 3404	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X4MM
IRHET 3406	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø3,4X6MM
IRHET 4102	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X2,5MM
IRHET 4104	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X4MM
IRHET 4106	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,1X6MM
IRHET 4502	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X2,5MM
IRHET 4504	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X4MM
IRHET 4506	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø4,5X6MM
IRHET 5002	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X2,5MM
IRHET 5004	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X4MM
IRHET 5006	INTERFACE ROTACIONAL TITANIO C/ RETENCION HE Ø5,0X6MM
MA 3601	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 1mm
MA 3602	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 2mm
MA 3603	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 3mm
MA 3604	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø3,6 X 4mm
MA 3801	ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 1mm

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

MA 3802	ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 2mm
MA 3803	ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 3mm
MA 3804	ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 4mm
MA 4101	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 1mm
MA 4102	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 2mm
MA 4103	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 3mm
MA 4104	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø4,1 X 4mm
MA 4501	ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 1mm
MA 4502	ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MA 4503	ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 3mm
MA 4504	ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 4mm
MA 5001	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 1mm
MA 5002	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 2mm
MA 5003	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 3mm
MA 5004	ABUTMENT MINI HEX EXT Ø5,0 X 4mm
MA 5501	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 1mm
MA 5502	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 2mm
MA 5503	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 3mm
MA 5504	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 4mm
MAA 3602	ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 2mm
MAA 3603	ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 3mm
MAA 3604	ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 4mm
MAA 3632	ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 2 X 30°
MAA 3634	ABUTMENT MINI ANG Ø3,6 X 4 X 30°
MAA 3802	MINI ABUTMENT ANGULADO
MAA 3803	MINI ABUTMENT ANGULADO
MAA 4102	ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 2mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

MAA 4103 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 3mm
MAA 4132 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 2 X 30°
MAA 4134 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 4 X 30°
MAA 4430 ABUTMENT MINI ANG Ø4,1 X 4 X 30°
MAA 4502 MINI ABUTMENT ANGULADO
MAA 4503 MINI ABUTMENT ANGULADO
MAAE 4102 ABUTMENT EST MINI ANG EXT Ø4,1 X 2mm
MAAE 4103 ABUTMENT EST MINI ANG EXT Ø4,1 X 3mm
MAAE 4430 ABUTMENT MINI ANG ESTETICO Ø4,1 X 4 X 30°
MAAH 3802 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 2mm
MAAH 3803 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 3mm
MAAH 4502 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 2mm
MAAH 4503 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 3mm
MAAHS 3802 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 2mm
MAAHS 3803 ABUTMENT MINI ANG Ø3,8 X 3mm
MAAHS 4502 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 2mm
MAAHS 4503 ABUTMENT MINI ANG Ø4,5 X 3mm
MAAM 4802 ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 2mm
MAAM 4802C ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 2mm
MAAM 4803 ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 3
MAAM 4804 ABUTMENT MINI ANG MORSE ALT. 4
MAC 4801 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 1mm
MAC 4802 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 2mm
MAC 4803 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 3mm
MAC 4804 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 4mm
MAC 4805 Mini Abutment Compact Ø4,8 x 5mm
MAE 3801 ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 1mm

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

MAE 3802	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 2mm
MAE 3803	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 3mm
MAE 3804	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø3,8 X 4mm
MAE 4101	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 1mm
MAE 4102	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 2mm
MAE 4103	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 3mm
MAE 4104	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø4,1 X 4mm
MAE 4501	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 1mm
MAE 4502	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MAE 4503	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MAE 4504	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MAE 5001	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 1mm
MAE 5002	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 2mm
MAE 5003	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 3mm
MAE 5004	ABUTMENT EST MINI HEX EXT Ø5,0 X 4mm
MAE 5501	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 1mm
MAE 5502	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 2mm
MAE 5503	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 3mm
MAE 5504	ABUTMENT EST MINI HEX INT Ø5,5 X 4mm
MAM 3301	Mini Abutment Morse ø3.3 x 1mm
MAM 3302	Mini Abutment Morse ø3.3 x 2mm
MAM 3303	Mini Abutment Morse ø3.3 x 3mm
MAM 3304	Mini Abutment Morse ø3.3 x 4mm
MAM 3305	Mini Abutment Morse ø3.3 x 5mm
MAM 4801C	ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 1mm
MAM 4802C	ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 2mm
MAM 4803C	ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 3mm

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

MAM 4804C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 4mm
MAM 4805C ABUTMENT MINI CONE MORSE
MAM 4815C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8x1,5mm
MAM 4825C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8x2,5mm
MAMA 1715 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 1,5mm x 17°
MAMA 1725 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 2,5mm x 17°
MAMA 1735 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 3,5mm x 17°
MAMA 3015 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 1,5mm x 30°
MAMA 3025 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 2,5mm x 30°
MAMA 3035 Mini Abutment Angulado Ø4,8 x 3,5mm x 30°
MAME 4801C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 1mm ESTÉTICO
MAME 4802C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 2mm ESTÉTICO
MAME 4803C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 3mm ESTÉTICO
MAME 4804C ABUTMENT MINI CONE MORSE Ø4,8 X 4mm ESTÉTICO
MAMU 4808 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 0,8mm
MAMU 4815 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 1,5mm
MAMU 4825 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 2,5mm
MAMU 4835 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 3,5mm
MAMU 4845 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 4,5mm
MAMU 4855 Mini Abutment Cónico Ø4,8 x 5,5mm
MAS 3801 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 1mm
MAS 3802 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 2mm
MAS 3803 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 3mm
MAS 3804 ABUTMENT MINI HEX INT Ø3,8 X 4mm
MAS 4501 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 1mm
MAS 4502 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 2mm
MAS 4503 ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 3mm

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

MAS 4504	ABUTMENT MINI HEX INT Ø4,5 X 4mm
MAS 5501	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 1mm
MAS 5502	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 2mm
MAS 5503	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 3mm
MAS 5504	ABUTMENT MINI HEX INT Ø5,5 X 4mm
MMAM 3308	Micro Mini Abutment Ø3,3 x 0,8mm
MMAM 3315	Micro Mini Abutment Ø3,3 x 1,5mm
MMAM 3325	Micro Mini Abutment Ø3,3 x 2,5mm
MMAM 3335	Micro Mini Abutment Ø3,3 x 3,5mm
MMAM 3345	Micro Mini Abutment Ø3,3 x 4,5mm
MMAMS 3315	Micro Mini Abutment Slim Ø3,3 x 1,5mm
MMAMS 3325	Micro Mini Abutment Slim Ø3,3 x 2,5mm
MMAMS 3335	Micro Mini Abutment Slim Ø3,3 x 3,5mm
TCM 01	TI FORM CM SW 1MM
TCM 02	TI FORM CM SW 2MM
TCM 03	TI FORM CM SW 3MM
TCM 04	TI FORM CM SW 4MM
TCMS 01	TI FORM ESTRECHO CM SW 1MM
TCMS 02	TI FORM ESTRECHO CM SW 2MM
TCMS 03	TI FORM ESTRECHO CM SW 3MM
TCMS 04	TI FORM ESTRECHO CM SW 4MM
TCMU 01	TI FORM CM UNITITE 1MM
TCMU 02	TI FORM CM UNITITE 2MM
TCMU 03	TI FORM CM UNITITE 3MM
TCMU 04	TI FORM CM UNITITE 4MM
TCMUS 01	TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 1MM
TCMUS 02	TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 2MM

WMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

TCMUS 03 TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 3MM

TCMUS 04 TI FORM ESTRECHO CM UNITITE 4MM

THE 34 TI FORM HE Ø3.4MM

THE 41 TI FORM HE Ø4.1MM

THE 45 TI FORM HE Ø4.5MM

THE 50 TI FORM HE Ø5.0MM

THES 34 TI FORM ESTRECHO HE Ø3.4MM

THES 41 TI FORM ESTRECHO HE Ø4.1MM

THES 45 TI FORM ESTRECHO HE Ø4.5MM

THES 50 TI FORM ESTRECHO HE Ø5.0MM

THI 38 TI FORM HI Ø3.8MM

THI 45 TI FORM HI Ø4.5MM

THI 50 TI FORM HI Ø5.0MM

THIS 38 TI FORM ESTRECHO HI Ø3.8MM

THIS 45 TI FORM ESTRECHO HI Ø4.5MM

THIS 50 TI FORM ESTRECHO HI Ø5.0MM

ZC 4102 ZYBUTMENT CONICO H=2,0mm

ZC 4103 ZYBUTMENT CONICO H=3,0mm

ZC 4104 ZYBUTMENT CONICO H=4,0mm

ZS 4103 TORNILLO ZYBUTMENT STANDART H=3.0

ZS 4104 TORNILLO ZYBUTMENT STANDART H=4.0

ZS 4155 TORNILLO ZYBUTMENT STANDART H=5.5

AFRO ARANDELA FIJACION ABUT O"RING

AFROM ARANDELA FIJACION ABUT O RING MONT

AO 3402 ABUTMENT O'RING Ø 3.4X 2

AO 3404 ABUTMENT O'RING Ø 3.4X 4

AO 3802 ABUTMENT O'RING Ø 3.8X 2

WAB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

AO 3804	ABUTMENT O'RING Ø 3.8X 4
AO 4102	ABUTMENT O'RING Ø 4.1X 2
AO 4104	ABUTMENT O'RING Ø 4.1X 4
AO 4502	ABUTMENT O'RING Ø 4.5X 2
AO 4504	ABUTMENT O'RING Ø 4.5X 4
AO 5002	ABUTMENT O'RING Ø 5.0X 2
AO 5004	ABUTMENT O'RING Ø 5.0X 4
AO 5502	ABUTMENT O'RING Ø 5.5X 2
AO 5504	ABUTMENT O'RING Ø 5.5X 4
AOM 4815	ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 1.5
AOM 4825	ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 2.5
AOM 4835	ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 3.5
AOM 4845	ABUTMENT O'RING Ø 4.8 X 4.5
AOR 3402	ATTACHMENT O RING Ø 3.4X 2
AOR 3403	ATTACHMENT O RING Ø 3.4X 3
AOR 3601	ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 1MM
AOR 3602	ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 2MM
AOR 3603	ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 3MM
AOR 3604	ATTACHMENT O RING Ø 3,6 X 4MM
AOR 4101	ATTACHMENT O RING Ø 4,1 X 1MM
AOR 4102	ATTACHMENT O RING Ø 4.1X 2MM
AOR 4103	ATTACHMENT O RING Ø 4.1X 3MM
AOR 4104	ATTACHMENT O RING Ø 4,1 X 4MM
AOR 5002	ATTACHMENT O RING Ø 5.0X 2MM
AOR 5003	ATTACHMENT O RING Ø 5.0X 3MM
AORM 4801C	ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 1MM
AORM 4802C	ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 2MM

WRS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AORM 4803C ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 3MM

AORM 4804C ATTACHMENT O RING MORSE Ø 4.8X 4MM

AORPP ARANDELA O'RING PACIENTE

AORSW 3801 ATTACHMENT O RING Ø 3.8 X 1

AORSW 3802 ATTACHMENT O RING Ø 3.8X 2

AORSW 3803 ATTACHMENT O RING Ø 3.8X 3

AORSW 3804 ATTACHMENT O RING Ø 3.8 X 4

AORSW 4501 ATTACHMENT O RING Ø 4,5 X 1

AORSW 4502 ATTACHMENT O RING Ø 4.5X 2

AORSW 4503 ATTACHMENT O RING Ø 4.5X 3

AORSW 4504 ATTACHMENT O RING Ø 4,5 X 4

AORSW 5502 ATTACHMENT O RING Ø 5.5X 2

AORSW 5503 ATTACHMENT O RING Ø 5.5X 3

CAN CAPSULA DE ATTACHMENT

CLIPP CLIP DE PLASTICO P/ OVERDENTURE

FO 01 CONJUNTO CABLE OVERDENTURE AZUL

OCAN O'RING ATTACHMENT

POS 01 POSICIONADOR OVERDENTURE 0°

POS 02 POSICIONADOR OVERDENTURE 7°

POS 03 POSICIONADOR OVERDENTURE 14°

CMRUC 40 MACHO DE ROSCA UNITITE COMPACT Ø4,0MM

CMRUC 50 MACHO DE ROSCA UNITITE COMPACT Ø5,0MM

CMRUC 60 MACHO DE ROSCA UNITITE COMPACT Ø6,0MM

CMRIW 35 FRESA ROSCA IMP Ø3,5MM

CMRIW 37 FRESA ROSCA IMP Ø3,75MM

CMRIW 38 FRESA ROSCA IMP Ø3,8MM

CMRIW 45 FRESA ROSCA IMP Ø4,5MM



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CMRIW 50 FRESA ROSCA IMP Ø5,0MM
CMRU 29 FRESA ROSCA Ø 2,9MM
CMRU 33 FRESA ROSCA Ø 3,3MM
CMRU 35 FRESA ROSCA Ø 3,5MM
CMRU 43 FRESA ROSCA Ø 4,3MM
CMRU 50 FRESA ROSCA Ø 5,0MM
MRI 32 FRESA ROSCA IMP 3.25
MRI 37 FRESA ROSCA IMP 3.75
MRI 38 FRESA ROSCA IMP 3.75
MRI 40 FRESA ROSCA IMP 4.0
MRI 40C FRESA ROSCA IMP 4.0 PARA CONTRA-ANGULO
MRI 40T FRESA ROSCA IMP 4.0 PARA TRINQUETE
MRI 50 FRESA ROSCA IMP 5.0
MRIG 37 MACHO DE ROSCA GUIADO Ø3,75MM
MRIG 40 MACHO DE ROSCA GUIADO Ø 4,0MM
MRIG 50 MACHO DE ROSCA GUIADO Ø 5,0MM
MRIW 29 FRESA ROSCA SW Ø2.9MM
MRIW 32 FRESA ROSCA IMP 3.25
MRIW 33 FRESA ROSCA SW Ø3.3MM
MRIW 35 FRESA ROSCA Ø3.5MM
MRIW 37 FRESA ROSCA IMP 3.75
MRIW 38 FRESA ROSCA IMP 3.8
MRIW 41 FRESA ROSCA P/ IMP Ø4,1
MRIW 45 FRESA ROSCA IMP 4.5
MRIW 55 FRESA ROSCA Ø 5,5MM
MRIWG 35 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø3.5MM
MRIWG 37 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø3.75MM


Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

MRIWG 45 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø4.5MM
MRIWGS 35 FRESA ROSCA GUIADO SW Ø3.5MM
MRU 38 FRESA ROSCA IMP UNITITE 3.8
MRU 45 FRESA ROSCA IMP UNITITE 4.5
MRU 55 FRESA ROSCA IMP UNITITE 5.5
MRU41 FRESA ROSCA IMP UNITITE 4.1
MRU50 FRESA ROSCA IMP UNITITE 5.0
MRUC41 FRESA ROSCA IMP UNITITE 4.1 P/ CONTRA-ANGULO
MRUC50 FRESA ROSCA IMP UNITITE 5.0 PARA CONTRA-ANGULO
CALE 00 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX
CALE 00 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX
CALE 00-2 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX C/ PRH 20
CALE 00-3 ABUTMENT CIL CRCO S/HEX C/ PRH 30
CALE 06 ABUTMENT CIL CRCO C/HEX
CALE 06-2 ABUTMENT CIL CRCO C/HEX C/ PRH 20
CALE 06-3 ABUTMENT CIL CRCO C/HEX C/ PRH 30
CLEM 4800 ABUTMENT CIL CRCO MINI ABUT
CLEM 4800-2 ABUTMENT CIL CRCO MINI C/ PRH 20
CLEM 4800-3 ABUTMENT CIL CRCO MINI C/ PRH 30
CPMM 33 ABUTMENT CIL MICRO MINI ABUT CALCINABLE
EUCLA 340 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.4
EUCLA 340-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 3.4 C/ PTQ2008
EUCLA 346 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.4
EUCLA 346-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 3.4 C/ PTQ2008
EUCLA 360-Q ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.6 C/ PTQ2008
EUCLA 366 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1
EUCLA 366-Q ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1 C/ PTQ2008



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

EUCLA 386 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 3.8
 EUCLA 386-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 3.8 C/ PTQH 16
 EUCLA 400 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1
 EUCLA 400-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2008
 EUCLA 406 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.1
 EUCLA 406EA ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 HEX 2.85
 EUCLA 406EB ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 HEX 2.9
 EUCLA 406EC ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 HEX 2.95
 EUCLA 406-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2008
 EUCLA 456 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 4.5
 EUCLA 456-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.5 C/ PTQH 16
 EUCLA 500 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 5.0
 EUCLA 500-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 5.0 C/ PTQ2008
 EUCLA 506 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 5.0
 EUCLA 506-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 5.0 C/ PTQ2008
 EUCLA 556 ABUTMENT CRCO P/ IMP Ø 5.5
 EUCLA 556-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 5.5 C/ PTQH 16
 EUCLAC 400-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2006
 EUCLAC 406-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.1 C/ PTQ2006
 EUCLAM 35000C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5 X 0.8MM S/ HEX.
 EUCLAM 35012C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5 X 1.25MM S/ HEX.
 EUCLAM 3501-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 3.5 x 1MM
 EUCLAM 3502-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 3.5 x 2MM
 EUCLAM 3503-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 3.5 x 3MM
 EUCLAM 3504-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 3.5 x 4MM
 EUCLAM 350C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5MM S/ HEX.
 EUCLAM 35600C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5 X 0.8MM C/ HEX.

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sedes y Delegaciones

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

EUCLAM 35612C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5 X 1.25MM C/ HEX.
EUCLAM 356C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 3.5MM C/ HEX
EUCLAM 45000C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø4.5 X 0.8MM S/ HEX.
EUCLAM 45012C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5 X 1.25MM S/ HEX.
EUCLAM 4501-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 4.5 x 1MM
EUCLAM 4502-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 4.5 x 2MM
EUCLAM 4503-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 4.5 x 3MM
EUCLAM 4504-H ABUTMENT CRCO MORSE ø 4.5 x 4MM
EUCLAM 450C ABUTMENT CRCO MORSE Ø4.5
EUCLAM 450C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5
EUCLAM 450C-Q ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5
EUCLAM 450-Q ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5 C/ PTQM 16
EUCLAM 45600C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5 X 0.8MM C/ HEX.
EUCLAM 45612C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5 X 1.25MM C/ HEX
EUCLAM 456C ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5
EUCLAM 456C-H ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5 C/ HEX
EUCLAM 456C-Q ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5 C/ HEX
EUCLAM 456-Q ABUTMENT CRCO MORSE Ø 4.5 C/ PTQM 16
EUCLAMU 3501-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 3.5 x 1MM
EUCLAMU 3502-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 3.5 x 2MM
EUCLAMU 3503-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 3.5 x 3MM
EUCLAMU 3504-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 3.5 x 4MM
EUCLAMU 4501-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 4.5 x 1MM
EUCLAMU 4502-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 4.5 x 2MM
EUCLAMU 4503-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 4.5 x 3MM
EUCLAMU 4504-H ABUTMENT CRCO MORSE UNITITE ø 4.5 x 4MM
EUCLAS 386-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 3.8 C/ PTQH 18

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

EUCLAS 456-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 4.5 C/ PTQH 18

EUCLAS 556-Q ABUTMENT CRCO IMP Ø 5.5 C/ PTQH 18

IACC 0200 INTERFACE CROMO ABUT CONICO S/HEX 2,5MM

IACC 0206 INTERFACE CROMO ABUT CONICO C/HEX 2,5MM

IACC 0400 INTERFACE CROMO ABUT CONICO S/HEX 4MM

IACC 0406 INTERFACE CROMO ABUT CONICO C/HEX 4MM

IACC 0600 INTERFACE CROMO ABUT CONICO S/HEX 6MM

IACC 0606 INTERFACE CROMO ABUT CONICO C/HEX 6MM

ICMC 0502 INTERFACE CROMO CM SW 0.5X2.5MM

ICMC 0504 INTERFACE CROMO CM SW 0.5X4MM

ICMC 0506 INTERFACE CROMO CM SW 0.5X6MM

ICMC 0802 INTERFACE CROMO CM SW 0.8X2.5MM

ICMC 0804 INTERFACE CROMO CM SW 0.8X4MM

ICMC 0806 INTERFACE CROMO CM SW 0.8X6MM

ICMC 1502 INTERFACE CROMO CM SW 1.5X2.5MM

ICMC 1504 INTERFACE CROMO CM SW 1.5X4MM

ICMC 1506 INTERFACE CROMO CM SW 1.5X6MM

ICMC 2002 INTERFACE CROMO CM SW 2.0X2.5MM

ICMC 2004 INTERFACE CROMO CM SW 2.0X4MM

ICMC 2006 INTERFACE CROMO CM SW 2.0X6MM

ICMC 2502 INTERFACE CROMO CM SW 2.5X2.5MM

ICMC 2504 INTERFACE CROMO CM SW 2.5X4MM

ICMC 2506 INTERFACE CROMO CM SW 2.5X6MM

ICMC 3002 INTERFACE CROMO CM SW 3.0X2.5MM

ICMC 3004 INTERFACE CROMO CM SW 3.0X4MM

ICMC 3006 INTERFACE CROMO CM SW 3.0X6MM

ICMC 4002 INTERFACE CROMO CM SW 4.0X2.5MM

MBS
Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

ICMC 4004 INTERFACE CROMO CM SW 4.0X4MM
ICMC 4006 INTERFACE CROMO CM SW 4.0X6MM
ICMC 5002 INTERFACE CROMO CM SW 5.0X2.5MM
ICMC 5004 INTERFACE CROMO CM SW 5.0X4MM
ICMC 5006 INTERFACE CROMO CM SW 5.0X6MM
ICMUC 0502 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.5X2.5MM
ICMUC 0504 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.5X4MM
ICMUC 0506 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.5X6MM
ICMUC 0802 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.8X2.5MM
ICMUC 0804 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.8X4MM
ICMUC 0806 INTERFACE CROMO CM UNITITE 0.8X6MM
ICMUC 1502 INTERFACE CROMO CM UNITITE 1.5X2.5MM
ICMUC 1504 INTERFACE CROMO CM UNITITE 1.5X4MM
ICMUC 1506 INTERFACE CROMO CM UNITITE 1.5X6MM
ICMUC 2002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.0X2.5MM
ICMUC 2004 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.0X4MM
ICMUC 2006 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.0X6MM
ICMUC 2502 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.5X2.5MM
ICMUC 2504 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.5X4MM
ICMUC 2506 INTERFACE CROMO CM UNITITE 2.5X6MM
ICMUC 3002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 3.0X2.5MM
ICMUC 3004 INTERFACE CROMO CM UNITITE 3.0X4MM
ICMUC 3006 INTERFACE CROMO CM UNITITE 3.0X6MM
ICMUC 4002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 4.0X2.5MM
ICMUC 4004 INTERFACE CROMO CM UNITITE 4.0X4MM
ICMUC 4006 INTERFACE CROMO CM UNITITE 4.0X6MM
ICMUC 5002 INTERFACE CROMO CM UNITITE 5.0X2.5MM

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

ICMUC 5004	INTERFACE CROMO CM UNITITE 5.0X4MM
ICMUC 5006	INTERFACE CROMO CM UNITITE 5.0X6MM
IHEC 3402	INTERFACE CROMO HE Ø3,4X2,5MM
IHEC 3404	INTERFACE CROMO HE Ø3,4X4MM
IHEC 3406	INTERFACE CROMO HE Ø3,4X6MM
IHEC 4102	INTERFACE CROMO HE Ø4,1X2,5MM
IHEC 4104	INTERFACE CROMO HE Ø4,1X4MM
IHEC 4106	INTERFACE CROMO HE Ø4,1X6MM
IHEC 4502	INTERFACE CROMO HE Ø4,5X2,5MM
IHEC 4504	INTERFACE CROMO HE Ø4,5X4MM
IHEC 4506	INTERFACE CROMO HE Ø4,5X6MM
IHEC 5002	INTERFACE CROMO HE Ø5,0X2,5MM
IHEC 5004	INTERFACE CROMO HE Ø5,0X4MM
IHEC 5006	INTERFACE CROMO HE Ø5,0X6MM
IHIC 3802	INTERFACE CROMO HI Ø3,8X2,5MM
IHIC 3804	INTERFACE CROMO HI Ø3,8X4MM
IHIC 3806	INTERFACE CROMO HI Ø3,8X6MM
IHIC 4502	INTERFACE CROMO HI Ø4,5X2,5MM
IHIC 4504	INTERFACE CROMO HI Ø4,5X4MM
IHIC 4506	INTERFACE CROMO HI Ø4,5X6MM
IHIC 5002	INTERFACE CROMO HI Ø5,0X2,5MM
IHIC 5004	INTERFACE CROMO HI Ø5,0X4MM
IHIC 5006	INTERFACE CROMO HI Ø5,0X6MM
IMAC 02	INTERFACE CROMO MINI ABUT 2,5MM
IMAC 04	INTERFACE CROMO MINI ABUT 4MM
IMAC 06	INTERFACE CROMO MINI ABUT 6MM
IMMAC 02	INTERFACE CROMO MICRO MINI ABUT 2,5MM

WAS

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

IMMAC 04 INTERFACE CROMO MICRO MINI ABUT 4MM
IMMAC 06 INTERFACE CROMO MICRO MINI ABUT 6MM
IRHEC 3402 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø3,4X2,5MM
IRHEC 3404 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø3,4X4MM
IRHEC 3406 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø3,4X6MM
IRHEC 4102 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,1X2,5MM
IRHEC 4104 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,1X4MM
IRHEC 4106 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,1X6MM
IRHEC 4502 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,5X2,5MM
IRHEC 4504 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,5X4MM
IRHEC 4506 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø4,5X6MM
IRHEC 5002 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø5,0X2,5MM
IRHEC 5004 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø5,0X4MM
IRHEC 5006 INTERFACE ROTACIONAL CROMO HE Ø5,0X6MM

KZ KZ - CONJ ZIGOMATICO

KITOTNKITOTN - CONJ ORTODONCICO

KCSWGKCSWG - KIT CIRURGICO STRONG SW GUIDE

KCSW 02 KCSW 02 - Conjunto Quirúrgico Strong SW

CCA 10 GANCHO CONEC P/ CONTRA-ANGULO

CCPEX 20 FIJADOR TORNILLO ANG INJERTO

CCPO 24 FIJADOR TORNILLO ANG ORTODONCICO

CCPOC 24 FIJADOR TORNILLO ANG ORTODONCICO

CMHI 01 FIJADOR TORNILLO HEX INT

CMHI 02 FIJADOR TORNILLO HEX INT

CQCA 27 FIJADOR CUADR CONTRA ANGULO

CTA 1224 FIJADOR TORQUE ABUT 24

CTC 20 FIJADOR CONTRA ANG IMPL COMPACT 20.0MM

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CTC 24 FIJADOR CONTRA ANG IMPL COMPACT 24.0MM

CTH 0920 FIJADOR TORQUE HEX 0.9X20

CTH 0924 FIJADOR TORQUE HEX 0.9X24

CTH 1220 FIJADOR TORQUE HEX 1.2X2

CTH 1224 FIJADOR TORQUE HEX 1.2X24

CTH 1230 FIJADOR TORQUE HEX 1.2X30

CTHA 1220 FIJADOR TOR HEX MINI ABUT ANG

CTHA 1224 FIJADOR TOR HEX MINI ABUT ANG

CTI 20 FIJADOR TRANS IMP BIS 20

CTI 24 FIJADOR TRANS IMP BIS 24

CTIT 20 FIJADOR CONTRA ANG IMP TRYON

CTIT 24 FIJADOR CONTRA ANG IMP TRYON

CTITG 41 FIJADOR CONTRA ANG IMP TRYON GUIADO

CTM 20 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE

CTM 24 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE

CTMD 20 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE

CTMD 24 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE LONGO

CTMG 35 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE GUIADO 3.5

CTMG 45 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE GUIADO 4.5

CTMG 35 FIJADOR CONTRA ANG IMP MORSE GUIADO 3.5

CTMU 20 FIJADOR CONTRA ANGULO HEXA 2.4X20.0MM

CTMU 24 FIJADOR CONTRA ANGULO HEXA.4X24.0MM

CTQ 20 FIJADOR CUADRADO TORQUE 20

CTQ 24 FIJADOR CUADRADO TORQUE 24

CTQ 30 LLAVE CUADRADA DE TORQUE 30

CTS 20 FIJADOR CONTRA ANG IMPL SLIM 20.0MM

CTS 24 FIJADOR CONTRA ANG IMPL SLIM 24.0MM

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sedes y Delegaciones

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

CTUC 20 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE COMPACT CURTA
CTUC 24 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE COMPACT LONGA
CTUM 20 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE MORSE CURTA
CTUM 24 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE MORSE LONGA
CTUS 20 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE SLIM CURTA
CTUS 24 FIJADOR CONTRA ANGULO UNITITE SLIM LONGA
CTW 20FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE 20,0MM
CTW 24FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE 24,0MM
CTWD 20 FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE
CTWD 24 FIJADOR CONTRA ANGULO IMPLANTE LARGO
CTWG 41 FIJADOR CONTRA ANG IMP HEXA GUIADO 4.1
CTWG 45 FIJADOR CONTRA ANG IMP HEXA GUIADO 4.5
EMC 50EXTR MUCOSA CONTRA-ANG Ø 5,0
EXFN FIJADOR FRESA 16
MTM 01Medidor de TeJido Morse
MTM 02Medidor Transmucoso Morse
MTMC 02 Medidor Transmucoso Morse Compact
MTMS 02 Medidor Transmucoso Morse Slim
TIHI 38ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø3.8
TIHIS 38 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø3.8
TMAA 4800 ABUTMENT TRANS MOL A ABUT Ø4.8
TMAA 4806 ABUTMENT TRANS MOL A ABUT Ø4.8
TMAI 3605 ABUTMENT TRANS MOL ABE 3,6 X 5,0mm
TMAI 4105 ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX2.7X4,1
TMAI 4105EA ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX 2,85 ESPECIAL
TMAI 4105EB ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX 2,9 ESPECIAL
TMAI 4105EC ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX 2,95 ESPECIAL

WMB



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

TMAI 45 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø4,5
TMAI 4505 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø5,0
TMAI 5005 ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX2.7X5.0
TMAI 5006 ABUTMENT TRANS MOL A IMP HEX2.7X6.0
TMAI 55 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø5,5
TMAIE ABUTMENT TRANS MOL A IMP INT / EXT
TMAIM 35C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø3,5mm
TMAIM 40C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø4,0mm
TMAIM 45C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø4,5mm
TMAIM 50C ABUTMENT TRANS MOL ABER MORSE Ø5,0mm
TMAIS 45 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø4.5
TMAIS 55 ABUTMENT TRANS IMP HEX INT Ø5.5
TMAM 4800 ABUTMENT TRANS MOL ABER ABUT Ø4.8
TMAMU ABUTMENT TRANSF MOL ABER MORSE
TMAMUS ABUTMENT TRANSF MOL ABER MORSE SLIM
TMAS ABUTMENT TRANS MOL ABER ABUT STAND
TMAU 3406 ABUTMENT TRANS MOL A IMP UNIDENTE
TMFA 4800 ABUTMENT TRANS MOLD FEC ABUT Ø4.8
TMFA 4806 ABUTMENT TRANS MOLD FEC ABUT Ø4.8
TMFDISABUTMENT TRANS DISTRATOR OSSEO
TMFI 3438 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 2.5X3.8
TMFI 3605 ABUTMENT TRANS MOL FEC 3,6 X 5,0mm
TMFI 38 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 3.8
TMFI 4105 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 2.7X4,1
TMFI 45 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 4,5
TMFI 4505 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 5,0
TMFI 5005 ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 2.7X5.0

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sedes y Delegaciones

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

TMFI 55	ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 5,5
TMFI 5506	ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 6,0
TMFIM 35C	ABUTMENT TRANS MOL FEC MORSE Ø3,5mm
TMFIM 40C	ABUTMENT TRANS MOL FEC MORSE Ø4,0mm
TMFIM 45C	ABUTMENT TRANS MOL FEC MORSE Ø4,5mm
TMFIM 50C	ABUT TRANS MOL FEC MORSE Ø5,0mm
TMFIS 38	ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 3.8
TMFIS 45	ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 4,5
TMFIS 55	ABUTMENT TRANS M F IMP HEX 5,5
TMFM 4800	ABUTMENT TRANS M F ABUT Ø4.8mm
TMFMU	ABUTMENT TRANSF MOL FEC MORSE
TMFMUS	ABUTMENT TRANSF MOL FEC MORSE SLIM
TMIM 06	ABUTMENT TRANS IMP MICRO MINI C/H
TMM 33	ABUTMENT TRANS DE MICRO MINI ABUTMENT
TMAI 505	ABUTMENT TRANS MOL A IMP BIS Ø5.0 X 5.5mm
TAM 3240	TRANSFERENTE MORSE Ø 3,25 X 4MM
TAM 3260	TRANSFERENTE MORSE Ø 3,25 X 6MM
TAM 4240	TRANSFERENTE MORSE Ø 4,25 X 4MM
TAM 4260	TRANSFERENTE MORSE Ø 4,25 X 6MM
TSIT 3340	TRANSFERENTE SIT Ø 3,3 X 4MM
TSIT 3360	TRANSFERENTE SIT Ø 3,3 X 6MM
TSIT 4540	TRANSFERENTE SIT Ø 4,5 X 4MM
TSIT 4560	TRANSFERENTE SIT Ø 4,5 X 6MM
CDC 100	FIJADOR LLAVE DE TRINQUETE
CDM 02	FIJADOR PARA LLAVE DE MANO
TMEC	FIJADOR DE TORQUE PROTÉSICO
TMEC 02	FIJADOR DE TORQUE VASTAGO PROTÉSICO

WAS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

TMECC FIJADOR DE TORQUE QUIRÚRGICO

TMECC 02 FIJADOR DE TORQUE VASTAGO QUIRÚRGICO

FCWD 41 Fresa Countersink \varnothing 4,1mm

FCWD 41C FRESA COUNTERSINK \varnothing 4.1MM CORTA

FHCD 2010C FRESA HELICOIDAL \varnothing 2.0X10MM CORTA

FHCD 2015 Fresa Helicoidal \varnothing 2,0mm x 15mm

FHCD 3215 Fresa Helicoidal \varnothing 3,25mm x 15mm

FHCD 4215 Fresa Helicoidal \varnothing 4,25mm x 15mm

FHCD 5215 Fresa Helicoidal \varnothing 5,25mm x 15mm

FHD 2010C FRESA HELICOIDAL \varnothing 2.0X10MM CORTA

FHD 2015 Fresa Helicoidal \varnothing 2,0mm x 15,0mm

FRLD 2005 Fresa Lanza \varnothing 2,0mm

FRLD 2005C FRESA LANZA \varnothing 2.0MM CORTA

FRLD 2020 Fresa Lanza \varnothing 2,0mm

FRLD 2020C FRESA LANZA \varnothing 2.0MM CORTA

FRWD 35 Fresa Cónica \varnothing 3,0mm

FRWD 35C FRESA CONICA \varnothing 3.0MM CORTA

FRWD 38 Fresa Cónica \varnothing 3,3mm

FRWD 38C FRESA CONICA \varnothing 3.3MM CORTA

FRWD 45 Fresa Cónica \varnothing 4,0mm

FRWD 45C FRESA CONICA \varnothing 4.0MM CORTA

FRWD 50 Fresa Cónica \varnothing 4,25mm

FRWD 50C FRESA CONICA \varnothing 4.25MM CORTA

FUM 2910C FRESA UNITITE \varnothing 2.7MM X 10MM CORTA

FUM 2915 Fresa Unitite \varnothing 2,6mm x 15mm

FUM 3510C FRESA UNITITE \varnothing 3.3MM X 10MM CORTA

FUM 3515 Fresa Unitite \varnothing 3,0mm x 15mm

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sedes y Delegaciones

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fe
Eva Perón 2456,
Santa Fe,
Prov. de Santa Fe

FUM 4310C FRESA UNITITE Ø4.1MM X 10MM CORTA
FUM 4315 Fresa Unitite ø 3,8mm x 15mm
FUM 5010C FRESA UNITITE Ø4.8MM X 10MM CORTA
FUM 5015 Fresa Unitite ø 4,5mm x 15mm
FLTD 2007 FRESA LANZA Ø2,0MM
FHTD 2015 FRESA HELICOIDAL Ø2,0 X 15MM
FHTD 2715 FRESA HELICOIDAL Ø2,7 X 15MM
FHTD 3015 FRESA HELICOIDAL Ø3,0 X 15MM
FHTD 3215 FRESA HELICOIDAL Ø3,25 X 15MM
FHTD 4215 FRESA HELICOIDAL Ø4,25 X 15MM
FPTD 2030 FRESA PILOTO Ø2,0 X Ø3,0MM
EPTD 4250 FRESA PILOTO Ø4,25 X Ø5,0MM
FCTD 41 FRESA COUNTERSINK Ø4,1
FTCD 35 FRESA CONICA Ø3,5MM
FTCD 40 FRESA CONICA Ø4,0MM
FTCD 50 FRESA CONICA Ø5,0MM
KCSU 02 Conjunto Quirúrgico UNITITE
KTMEC 02 KIT PROTÉSICO SIN
KOST KIT OSTEÓTOMO SIN
KRC KIT QUIRÚRGICO REVOLUTION COMPACT
KENX KIT INJERTO SIN
KER KIT EXPANSOR ROTATORIO SIN
KOR KIT ORTODONCICO
KEXP KIT EXPANSOR ÓSEO
CPSIT 3340 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL ø 3,3 x 4MM
CPSIT 3360 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL ø 3,3 x 6MM
CPSIT 4540 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL ø 4,5 x 4MM

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- CPSIT 4560 CILINDRO PROVISORIO UNIVERSAL \varnothing 4,5 x 6MM
- KSD KIT SAFE DRILL
- PFA 4101 TORNILLO FIJACION Abut 1
- PFA 4102 TORNILLO FIJACION Abut 2
- PFA 4103 TORNILLO FIJACION Abut 3
- PFA 4104 TORNILLO FIJACION Abut 4
- PFAH 01 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAH 02 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAH 03 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAH 04 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAH 1801 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAH 1802 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAH 1803 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAH 1804 TORNILLO FIJACION Abut Hex Int \varnothing 4.5
- PFAU 1808 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=0,8mm
- PFAU 1815 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=1,5mm
- PFAU 1825 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=2,5mm
- PFAU 1835 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=3,5mm
- PFAU 1845 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=4,5mm
- PFAU 1855 TORNILLO FIJACION de Abut Cónico Unitite H=5,5mm
- PFM 4101 TORNILLO FIJACION Mini Abut 1
- PFM 4102 TORNILLO FIJACION Mini Abut 2
- PFM 4103 TORNILLO FIJACION Mini Abut 3
- PFM 4104 TORNILLO FIJACION Mini Abut 4
- PFMA 02 TORNILLO Mini Abut Ang
- PFMA 04 TORNILLO Mini Abut Ang H= 4mm
- PFMAA 16 TORNILLO Fijador Mini Abut Ang \varnothing 1.6mm

WRB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médica
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

PFMAMH 16 TORNILLO Abut Mini Ang Morse
PFMH 01 TORNILLO FIJACION Mini Abut 1
PFMH 02 TORNILLO FIJACION Mini Abut 2
PFMH 03 TORNILLO FIJACION Mini Abut 3
PFMH 04 TORNILLO FIJACION Mini Abut 4
PFMH 1801 TORNILLO FIJACION Mini Abut 1
PFMH 1802 TORNILLO FIJACION Mini Abut 2
PFMH 1803 TORNILLO FIJACION Mini Abut 3
PFMH 1804 TORNILLO FIJACION Mini Abut 4
PRH 20 TORNILLO FIJACION Hexagonal 2
PRH 30 TORNILLO FIJACION Hexagonal 3
PRH 3035 Tornillo Titanio M 1,4 x 0,3
PT 16 Tornillo Titanio Morse
PT 2006 Tornillo Titanio Hexagonal
PT 2008 Tornillo Titanio Hexagonal
PTM 18 Tornillo Titanio Morse Unitite
PTQ 2006 Tornillo Titanio Cuadrado
PTQ 2008 Tornillo Titanio Cuadrado
PTQ 2508 Tornillo Titanio Cuadrado Bis
PTQH 16 Tornillo Titanio Cuadrado Hex Int
PTQH 18 Tornillo Titanio Cuadrado Hex Int 1.8
PTQM 16 Tornillo Titanio Cuadrado Morse
PTSIT 16 Tornillo de Retención SIT M1.6x0.35
PTSIT 18 Tornillo de Retención SIT M1.8x0.35
PTM 1816 Tornillo de Titanio Morse Unitite D1.65
UCM 3510N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 3.5 X 10MM;
UCM 3511N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 3.5 X 11.5MM;





Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- UCM 3513N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 3.5 X 13MM;
- UCM 3515N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 3.5 X 15MM;
- UCM 3585N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 3.5 X 8.5MM;
- UCM 4310N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 4.3 X 10MM;
- UCM 4311N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 4.3 X 11.5MM;
- UCM 4313N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 4.3 X 13MM;
- UCM 4315N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 4.3 X 15MM;
- UCM 4385N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 4.3 X 8.5MM;
- UCM 5010N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 5.0 X 10MM;
- UCM 5011N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 5.0 X 11.5MM;
- UCM 5013N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 5.0 X 13MM;
- UCM 5015N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 5.0 X 15MM
- UCM 5085N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 5.0 X 8.5MM;
- UCMC 4005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 4.0 X 5MM;
- UCMC 4006N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 4.0 X 6MM;
- UCMC 4007N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 4.0 X 7MM;
- UCMC 5005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 5.0 X 5MM;
- UCMC 5006N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 5.0 X 6MM;
- UCMC 5007N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 5.0 X 7MM;
- UCMC 6005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 6.0 X 5MM;
- UCMC 6006N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 6.0 X 6MM;
- UCMC 6007N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 6.0 X 7MM
- UCMS 2910N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 2.9 X 10MM;
- UCMS 2911N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 2.9 X 11.5MM;
- UCMS 2913N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 2.9 X 13MM;
- UCMS 3310N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 3.3 X 10MM;
- UCMS 3311N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 3.3 X 11.5MM;

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

UCMS 3313N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 3.3 X 13MM

KCHE 02 CONJUNTO QUIRÚRGICO TRYON - KCHE 02

KSD 02 KIT SAFE DRILL SW

KSDSWKIT SHORT DRILL SW

MI 2703 FIJADOR PARA IMPLANTE 3.00MM

MI 2715 FIJADOR PARA IMPLANTE 15MM

MI 3403 FIJADOR MICRO MINI CURTO

MI 3415 FIJADOR MICRO MINI LONGO

MIG 2710 MONTADOR IMP GUIADO HEX EXT 4,1X10

MIZ 41 FIJADOR IMPLANTE ZYGOMATIC

MMAAH TORNILLO MONTADOR MINI ABUT

KSDU KIT SHORT DRILL UNITITE

LSD 2005 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X5,0MM

LSD 2006 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X6,0MM

LSD 2007 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X7,0MM

LSD 2010 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X10,0MM

LSD 2011 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X11,5MM

LSD 2013 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X13,0MM

LSD 2015 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X15,0MM

LSD 2085 LIMITADOR SAFE DRILL Ø2,00/Ø2,70X8,5MM

LSD 3005 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X5,0MM

LSD 3006 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X6,0MM

LSD 3007 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X7,0MM

LSD 3010 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X10,0MM

LSD 3011 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X11,5MM

LSD 3013 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X13,0MM

LSD 3015 LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X15,0MM

WWS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

LSD 3085	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,00/Ø3,30X8,5MM
LSD 3805C	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X5,0MM
LSD 3806C	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X6,0MM
LSD 3807	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X7,0MM
LSD 3807C	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X7,0MM
LSD 3810	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X10,0MM
LSD 3811	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X11,5MM
LSD 3813	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X13,0MM
LSD 3815	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X15,0MM
LSD 3885	LIMITADOR SAFE DRILL Ø3,80/Ø4,25X8,5MM
LSD 4505C	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X5,0MM
LSD 4506C	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X6,0MM
LSD 4507C	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X7,0MM
LSD 4510	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X8,5MM
LSD 4511	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X10,0MM
LSD 4513	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X11,5MM
LSD 4515	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X13,0MM
LSD 4585	LIMITADOR SAFE DRILL Ø4,50/Ø5,80X8,5MM;
AAM 3240	ANALOGO ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM
AAM 3260	ANALOGO ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM
AAM 4240	ANALOGO ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM
AAM 4260	ANALOGO ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM
AMMA 33	ANALOGO MICRO MINI ABUT
AN 3400	ANALOGO MICRO MINI Ø3.4
AN 3800	ANALOGO HEX INT Ø3.8
AN 4100	ANALOGO Ø4.1
AN 4100EA	ANALOGO Ø4.1 HEX 2,85 ESPECIAL

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

AN 4100EB ANALOGO Ø4.1 HEX 2,9 ESPECIAL
AN 4100EC ANALOGO Ø4.1 HEX 2,95 ESPECIAL
AN 4500 ANALOGO HEX INT Ø4.5
AN 5000 ANALOGO Ø5.0
AN 5500 ANALOGO HEX INT Ø5.5
ANAC ANALOGO ABUT CONICO
ANC ANALOGO CONE MORSE COMPACT
ANIU 3400 ANALOGO IMP UNIDENT Ø3.4
ANMA 4800 ANALOGO MINI ABUT
ANMP 3800 ANALOGO MORSE Ø3.8
ANMP 4500 ANALOGO MORSE Ø4.5
ANMP 5500 ANALOGO MORSE Ø5.5
ANMU ANALOGO CONE MORSE
ANS ANALOGO DE ABUTMENT STANDARD
ANS 3800 ANALOGO HEX INT Ø3.8
ANS 4500 ANALOGO HEX INT Ø4.5
ANS 5500 ANALOGO HEX INT Ø5.5
AORC ATTACHMENT O'RING CALCINABLE
AORPL ARANDELA O'RING LABORATORIO
ASIT 3340 ANALOGO SIT Ø3.3X4MM
ASIT 3360 ANALOGO SIT Ø3.3X6MM
ASIT 4540 ANALOGO SIT Ø4.5X4MM
ASIT 4560 ANALOGO SIT Ø4.5X6MM
CAM 3240 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM
CAM 3260 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM
CAM 4240 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM
CAM 4260 CILINDRO CALCINABLE ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CCSIT 3340 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø3.3X4MM
 CCSIT 3360 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø3.3X6MM
 CCSIT 4540 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø4.5X4MM
 CCSIT 4560 CILINDRO CALCINABLE SIT Ø4.5X6MM
 CPAC 00-2 ABUTMENT PLAS ABUT CONICO C/ PRH20
 CPAC 00-3 ABUTMENT PLAS ABUT CONICO C/ PRH30
 CPAC 06-3 ABUTMENT PLAS ABUT CONICO C/ PRH30
 CPM 4800-2 ABUTMENT PLAS MINI ABUT C/ PRH 20
 CPM 4800-3 ABUTMENT PLAS MINI ABUT C/ PRH 30
 CPMC 33 ABUTMENT CILINDRO MICRO MINI ABUT CALCINABLE
 ECAM 3240 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø3,25 X 4MM
 ECAM 3260 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø3,25 X 6MM
 ECAM 4240 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø4,25 X 4MM
 ECAM 4260 ABUTMENT CrCo ABUT MORSE Ø4,25 X 6MM
 PL 1405 TORNILLO DE LABORATORIO
 PLCM 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID
 PLCM 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5 UNID
 PLHI 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID
 PLHI 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5UNIDS
 PLHIS 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID
 PLHIS 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5UNIDS
 PLPA 1 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 1UNID
 PLPA 5 TORNILLO DE LABORATORIO C/ 5UNIDS
 PLPAC 1 TORNILLO DE LABORATORIO P/ IMPLANTE CORTO C
 PLPAC 5 TORNILLO DE LABORATORIO P/ IMPLANTE CORTO C
 PPAC 01 ABUTMENT PULIMENTO CONICO
 PPI 41 ABUTMENT PULIMENTO IMP Ø4.1

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

PPI 4100 ABUTMENT PULIMENTO IMP Ø4.1

PPM 01 ABUTMENT PULIMENTO MINI ABUT

PPMM 33 PROTECTOR PULIMENTO MICRO MINI ABUT

PTL 16 TORNILLO DE TITANIO MORSE P/ LABORATORIO

PTMA 12-1 TORNILLO TRANS MOL ABER ABUT 12

PTMA 13-1 TORNILLO TRANS MOL ABE ABT 13

PTMA 13-5 TORNILLO TRANS MOL ABE ABT 13 C/5

PTMA 21-1 TORNILLO TRAN MOL ABR HEX EXT

PTMA 22-1 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX EXT

PTMA 22-5 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX EXT C/5

PTMA 25-1 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX INT

PTMA 26-1 TORNILLO TRANS MOL ABER MORSE

PTMAM 18 TORNILLO TRANSF MOL ABER MORSE

PTMAML 16 TORNILLO TRANS MOL ABER MORSE P/ LAB.

PTMAS 24-1 TORNILLO TRANS MOL ABR HEX INT

PTMMA 14 TORNILLO TRANS MOL ABER MICRO MINI ABUTMENT

UCLA 340 ABUTMENT PLAS IMP S/HEX Ø3.4

UCLA 340-Q ABUTMENT PLAS IMP S/HEX Ø3.4 C/PTQ2008

UCLA 346 ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø3.4

UCLA 346-Q ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø3.4 C/PTQ2008

UCLA 360-Q CILINDRO CALCINABLE S/ HEX Ø3,6 C/ PTQ 2008

UCLA 366-Q CILINDRO CALCINABLE C/ HEX Ø3,6 C/ PTQ 2008

UCLA 380 ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø3.8

UCLA 380-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø3.8 C/ PTQH16

UCLA 386 ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø3.8

UCLA 386-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø3.8 C/ PTQH16

UCLA 400 ABUTMENT PLAS IMP S/HEX Ø4.1

WPS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- UCLA 400-Q ABUTMENT PLA IMP S/ HEX Ø4.1 C/PTQ2008
- UCLA 406 ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø4.1
- UCLA 406-Q ABUTMENT PLAS IMP C/HEX Ø4.1 C/PTQ2008
- UCLA 450 ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø4.5
- UCLA 450-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø4.5 C/ PTQH16
- UCLA 456 ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø4.5
- UCLA 456-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø4.5 C/ PTQH16
- UCLA 500-Q ABUTMENT PLAST IMP S/HEX Ø5.0 C/PTQ2008
- UCLA 506-Q ABUTMENT PLAST IMP C/HEX Ø5.0 C/PTQ2008
- UCLA 550 ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø5.5
- UCLA 550-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø5.5 C/ PTQH16
- UCLA 556 ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø5.5
- UCLA 556-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø5.5 C/ PTQH16
- UCLAB 500 ABUTMENT PLAST IMP BIS S/HEX Ø5.0
- UCLAB 506 ABUTMENT PLAST IMP BIS C/HEX Ø5.0
- UCLAC 400-Q ABUTMENT PLAST IMP S/HEX Ø4.1C/PTQ2006
- UCLAC 406-Q ABUTMENT PLAST IMP C/HEX Ø4.1C/PTQ2006
- UCLAI 400 ABUTMENT PLAST IMP S/HEX Ø4.1
- UCLAI 406-Q ABUTMENT PLAST IMP C/HEX Ø4.1 C/PTQ2008
- UCLAS ABUTMENT PLASTICA STANDART
- UCLAS 380-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø3.8 C/ PTQH 18
- UCLAS 386-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø3.8 C/ PTQH 18
- UCLAS 450-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø4.5 C/ PTQH 18
- UCLAS 456-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø4.5 C/ PTQH 18
- UCLAS 550-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP S/HEX Ø5.5 C/ PTQH 18
- UCLAS 556-Q ABUTMENT PLAST P/ IMP C/HEX Ø5.5 C/ PTQH 18
- UCLAU ABUTMENT PLAS IMP UNIDENT

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médico
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Cruce de Escalada de
Mendoza
Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

ANL 4100-10 ANALOGO DE LATON Ø4.1 C/ 10UNI
KRFT KRFT - CONJ. REPOSICION DE FRESAS TRYON
KRFU KRFU - CONJ. REPOSICION DE FRESAS UNITITE
KRFSW KRFSW - CONJ. REPOSICION DE FRESAS SW
SWCML 4513 PAR IMP CONE MORSE Ø4,5 X 13mm LATON
SCWL 3711 PAR IMP SUP TRA Ø4,1 X Ø3,75 X 11,5mm LATON
SWL 4511 PAR IMP CONICO SUP TRA Ø4,5 X 11,5mm LATON
SAL 313 PAR IMP TRYON SUP TRA Ø3,75 X 13mm LATON
IMZL 4142 PAR IMP ZYGOMATIC Ø4.5X42.5 LATON
UCML 4311N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM ø 4.3 X 11.5MM LATÃO
UCMSL 2913N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM SLIM ø 2.9 X 13MM LATÃO
UCMCL 4005N TORNILLO IMPLANTE UNITITE CM COMPACT ø 4.0 X 5MM LATÃO
EFSU ESTUCHE FRESAS SW/ UNITITE
EFTC ESTUCHE FRESAS TRYON/ CURTAS
KCHE 03 CONJUNTO QURÚRGICO TRYON

Período de vida útil: Implantes: 4 años a partir de su fecha de esterilización.

Instrumental: No Aplica.

Pilares y accesorios: 4 años a partir de su fecha de esterilización.

Abutment provisorio y abutment UCLA: No Aplica.

Método de esterilización: Radiación Gamma.

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.

Forma de presentación: Por unidad.

Accesorios: por unidad y en envases de 2, 4, 6, 8 y 12 unidades.

Nombre del Fabricante: SIN Sistema de Implante Nacional S.A.



Reg.
San. Me.
Prov. de N.



Secretaría de
Gobierno de Salud



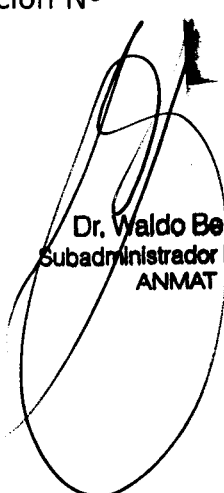
Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

Lugar/es de elaboración: Rua Soldado Ocimar Guimaraes da Silva, 2445 - Vila Rio Branco - Sao Paulo - SP - Brasil.

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM 640-164, con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente Nº 1-47-3110-3677-18-5

Disposición Nº


Dr. Waldo Beloso
Subadministrador Nacional
ANMAT

4544

29 MAYO 2019

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé