

SECRETARÍA DE SALUD

COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS SANITARIOS

COMISIÓN DE AUTORIZACIÓN SANITARIA

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE AUTORIZACIÓN DE PRODUCTOS Y ESTABLECIMIENTOS

SUBDIRECCIÓN EJECUTIVA DE SERVICIOS DE SALUD Y DISPOSITIVOS MÉDICOS

PRÓRROGA DEL REGISTRO SANITARIO No.

2837E2002 SSA

No. DE SOLICITUD

163300421C0142

Con fundamento en los Artículos 4 párrafo cuarto, 8, 14 y 16 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 2 fracción I, 14, 17, 26, 39 fracciones XXI y XXIV de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; Artículos 1, 3 fracción XXIII, 4 fracción III, 13 inciso A fracción IX, X, 17 bis fracción IV, 194 fracción II, 194 bis, 197, 204, 262, 371, 376, 376 bis, fracción II, 378, 380 y 393 primer párrafo de la Ley General de Salud, 1, 2, 3, 15 y 16 fracción IV de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 1, 2 inciso c fracción X, 15, 36, y 37 del Reglamento Interior de la Secretaría de Salud, 1, 3 fracción I inciso b, fracción VII, 4 fracción II inciso c y 14 fracción I del Reglamento de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios; 1, 2, fracción XI, 82, 83, 153, 157, 190 bis 3, 190 bis 4 y 190 bis 6 y Tercero Transitorio fracción I, II, IV, V y VI del Reglamento de Insumos para la Salud; con fundamento en lo dispuesto por el artículo décimo octavo del Acuerdo por el que se delegan las facultades que se señalan en los Órganos Administrativos que en el mismo se indican de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 7 de abril de 2010; así como los formatos que aplica la Secretaría de Salud, a través de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, inscritos en el Registro Federal de Trámites y Servicios de la Comisión Federal de Mejora Regulatoria; publicado el 28 de enero de 2011 en el Diario Oficial de la Federación, se prorroga el presente Registro Sanitario bajo las siguientes condiciones:

Titular del registro: La Tienda Ortopédica, S.A. de C.V.

Domicilio: José Iturrigaray No. 105, Colonia Lomas de Chapultepec I Sección, Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 11000, Ciudad de México, México.

R.F.C. TOR 080205 357

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Denominación Distintiva:

Sistema de Taladro Neumático de Alta Velocidad Midas Rex

Denominación Genérica:

Taladro Neumático de Alta Velocidad

Tipo de Insumo para la Salud Art. 262 LGS:

Equipo Médico

Clasificación del Insumo para la Salud Art. 83 RIS:

Clase II

Fabricado por:

1. Medtronic Powered Surgical Solutions

2. Medtronic Puerto Rico Operations Co.

Domicilio:

1. 4620 North Beach Street Fort Worth, Texas 76137, E.U.A.

Importado y Distribuido: por:

2. Road 909, Km 0.4 Bo 00792 Mariana Humacao, Puerto Rico.

La Tienda Ortopédica, S.A. de C.V.

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 1 de 13 163300421C0142

**COF 105598**

Domicilio: José Iturriigaray No. 105, Colonia Lomas de Chapultepec I Sección, Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 11000, Ciudad de México, México.

Indicaciones de uso: Para utilizarse en cirugía ortopédica y neurocirugía.

Descripción: Sistema de taladro neumático de alta velocidad, compuesto de motor, cuchillas, fresas e instrumentos para cortar.

Presentaciones: Sistema de Taladro Neumático de Alta Velocidad Midas Rex.

Modelo	Descripción
PK100	Paquete Gold System LEGEND
PM100	Motor Gold LEGEND
PK110	Motor Gold LEGEND
PM110	Motor Gold Touch LEGEND
PK200	Motor Platinum LEGEND
PM200	Motor Platinum LEGEND
PA115	Caja de herramientas LEGEND
PK120	Paquete de actualización LEGEND GOLD
PM100	Motor Gold LEGEND
PA500	Charola paquete para instrumental completa DIN LEGEND
PK220	Paquete de actualización LEGEND PLATINUM
PM200	Motor Platinum LEGEND
PA115	Caja de herramientas LEGEND
PA500	Charola paquete para instrumental completa DIN LEGEND
PC100	Unidad de control neumática LEGEND
PA100	Lubricador / difusor (4/pk) LEGEND
PA120	Accesorio limpiador LEGEND
PA400	Caja para instrumental paquete 3/4 DIN LEGEND
PA300	Cepillo limpiador de 1.2 mm (1/32") LEGEND
PA310	Cepillo limpiador de 2.4 mm (3/32") LEGEND
PA320	Cepillo limpiador de 3.2 mm (1/18") LEGEND
PC110	Adaptador FN2-DIIS a M-Shr LEGEND
PC120	Adaptador FN2-DIIS a MA-DIIS LEGEND
PC130	Conector WF4 LEGEND
PM101	Motor recto de oro Legend
PC100	Unidad de control Legend
PC110	Manómetro 110 Kilopascales de presión controlada Legend
PC111	Manómetro 111 Kilopascales de presión controlada Legend
PC120	Manómetro 120 Kilopascales de presión controlada Legend
PC130	Manómetro con conector de 130 Kilopascales de presión controlada
PC140	Manómetro 140 Kilopascales de presión controlada Legend
PC230	Manguera de conexión 30 pies de extensión Legend
AA07	Camisa de 7 cm de largo angulada (base p/disector) Legend
AA10	Camisa de 10 cm de largo angulada (base p/disector) Legend

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 2 de 13 163300421C0142

COF 105599

AA14	Camisa de 14 cm de largo angulada (base p/disector) Legend
------	--

AA14S	Camisa de 14 cm corta angulada (base p/disector) Legend
AA15	Camisa de 15 cm de largo angulada (base p/disector) Legend
AC16	Camisa contra angulada Legend
AD01	Camisa para perforación Legend
AD02	Adaptador tipo Jacobs Chock para perforaciones Legend
AF01	Craneotomo de 2.4 mm de diámetro infantil Legend
AF02	Craneotomo de 2.4 mm de diámetro adulto Legend
AF03	Craneotomo de 3 mm de diámetro adulto Legend
AS07	Camisa de 7 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS08	Camisa de 8 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS09	Camisa de 9 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS09S	Camisa de 9 cm corta recta (base p/disector) Legend
AS10	Camisa de 10 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS14	Camisa de 14 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS14S	Camisa de 14 cm corta recta (base p/disector) Legend
AS15	Camisa de 15 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS21	Camisa de 21 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS26	Camisa de 26 cm de largo recta (base p/disector) Legend
AS9M	Camisa para cortar metal 9 cm de largo (base para disector) Legend
AT10	Base para camisa telescópica de 9 cm de largo (base para disector)
TT9	Camisa tubular recta de 9 cm de largo Legend
TT9C	Camisa tubular curva de 9 cm de largo Legend
TT12	Camisa tubular recta de 12 cm de largo Legend
TT12C	Camisa tubular curva de 12 cm de largo Legend
TT15	Camisa tubular recta de 15 cm de largo Legend
TT17	Camisa tubular recta de 17 cm de largo Legend
MH109	Motor Legend oro control de mano
PA100-A	Lubricante y dufusor de aire paq. C/4
PA105	Capuchón de seguridad para camisa Legend
PA110	Capuchón de seguridad para lubricante y difusor de aire Legend
PA115	Estante para almacenar accesorios Legend
PA120	Entrada para el lubricante Legend
PA125	Motor con control de mano Legend
PA130	Llave de seguridad para motor Legend
PA135	Llave para perforador tipo Jacobs Chuck 5/32" Legend
PA200	Regulador Legend
PA300	Brocha limpiadora de 1.2 mm de diámetro para camisa Legend
PA305	Brocha limpiadora de 1.2 mm de diámetro paq. C/5 Legend
PA310	Brocha limpiadora de 2.4 mm de diámetro Legend
PA315	Brocha limpiadora de 2.4 mm de diámetro paq. C/5 Legend
PA320	Brocha limpiadora de 3.2 mm de diámetro Legend
PA325	Brocha limpiadora de 3.2 mm de diámetro paq. C/5 Legend
PA400	Charola para instrumental Legend

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 3 de 13 163300421C0142

H- Y

COF 105600



PA401	Charola para instrumental honda Legend
PA410	Caja de instrumental Legend 3/4DIN
PA415	Tapa para caja de instrumental Legend
PA416	Etiqueta de esquina para caja de instrumental Legend oro
PA417	Etiqueta de esquina para caja de instrumental Legend oro Touch
PA418	Etiqueta de esquina para caja de instrumental Legend platinum
PA419	Etiqueta de esquina para caja de instrumental Legend EHS
PA420	Charola de instrumental Legend 3/4DIN
PA421	Etiqueta para charola de instrumental Legend
PA425	Charola para instrumental doble Legend
PA430	Charola para instrumental Legend
PA435	Charola para instrumental Legend 2 3/4 DIN
PA440	Charola para instrumental doble Legend
PA445	Tapa para charola de instrumental Legend
PA500	Charola para instrumental completa Legend
PA510	Caja completa para instrumental Legend
PA515	Tapa completa para caja de instrumental Legend
PA520	Caja completa para instrumental Legend DIN
PA525	Charola para camisas doble Legend
PA530	Charola completa para Legend triton
PA535	Charola completa doble para Legend triton
7AC60-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
8AC50	Disector cortante de 8 cm de largo por 5 mm de diámetro Legend
8AC60	Disector cortante de 8 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
9AC50	Disector cortante de 9 cm de largo por 5 mm de diámetro Legend
9AC60	Disector cortante de 9 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
9AC75	Disector cortante de 9 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
9AC90	Disector cortante de 9 cm de largo por 9 mm de diámetro Legend
10AC50	Disector cortante de 10 cm de largo por 5 mm de diámetro Legend
10AC60	Disector cortante de 10 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
14AC50	Disector cortante de 14 cm de largo por 5 mm de diámetro Legend
14AC60	Disector cortante de 14 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
14AC75	Disector cortante de 14 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
14AC90	Disector cortante de 14 cm de largo por 9 mm de diámetro Legend
15AC50	Disector cortante de 15 cm de largo por 5 mm de diámetro Legend
15AC60	Disector cortante de 15 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
21AC60	Disector cortante de 21 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
21AC75	Disector cortante de 21 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
21AC90	Disector cortante de 21 cm de largo por 9 mm de diámetro Legend
26AC60	Disector cortante de 26 cm de largo por 6 mm de diámetro Legend
26AC75	Disector cortante de 26 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
26AC90	Disector cortante de 26 cm de largo por 9 mm de diámetro Legend
7BA05	Disector cortante de 7 cm de largo por 0.5 mm de diámetro Legend

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 4 de 13 163300421C0142

COF 105601



7BA10	Disector cortante de 10 cm de largo por 1.0 mm de diámetro Legend
7BA15	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.5 mm de diámetro Legend
7BA20	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro Legend
7BA25	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.5 mm de diámetro Legend
7BA30	Disector cortante de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
7BA40	Disector cortante de 7 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
7BA50	Disector cortante de 7 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
7BA60	Disector cortante de 7 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
9BA30	Disector cortante de 9 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
9BA40	Disector cortante de 9 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
9BA50	Disector cortante de 9 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
9BA60	Disector cortante de 9 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
9BA75	Disector cortante de 9 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
9BA90	Disector cortante de 9 cm de largo por 9.0 mm de diámetro Legend
10BA10	Disector cortante de 10 cm de largo por 1.0 mm de diámetro Legend
10BA20	Disector cortante de 10 cm de largo por 2.0 mm de diámetro Legend
10BA30	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
10BA40	Disector cortante de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
10BA50	Disector cortante de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
14BA20	Disector cortante de 14 cm de largo por 2.0 mm de diámetro Legend
14BA25	Disector cortante de 14 cm de largo por 2.5 mm de diámetro Legend
14BA30	Disector cortante de 14 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
14BA40	Disector cortante de 14 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
14BA50	Disector cortante de 14 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
14BA60	Disector cortante de 14 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
14BA75	Disector cortante de 14 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
14BA90	Disector cortante de 14 cm de largo por 9.0 mm de diámetro Legend
15BA30	Disector cortante de 15 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
15BA40	Disector cortante de 15 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
15BA50	Disector cortante de 15 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
15BA60	Disector cortante de 15 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
21BA60	Disector cortante de 21 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
21BA75	Disector cortante de 21 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
21BA90	Disector cortante de 21 cm de largo por 9.0 mm de diámetro Legend
26BA60	Disector cortante de 26 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
26BA75	Disector cortante de 26 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
26BA90	Disector cortante de 26 cm de largo por 9.0 mm de diámetro Legend
7BA10D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 1.0 mm de diámetro Legend
7BA15D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 1.5 mm de diámetro Legend
7BA20D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro Legend
7BA25D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 2.5 mm de diámetro Legend
7BA30D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
7BA40D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 5 de 13 163300421C0142

H
Y

COF 105602



7BA50D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
7BA60D	Disector diamantado de 7 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
9BA30D	Disector diamantado de 9 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
9BA40D	Disector diamantado de 9 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
9BA50D	Disector diamantado de 9 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
9BA60D	Disector diamantado de 9 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
9BA75D	Disector diamantado de 9 cm de largo por 7.5 mm de diámetro Legend
10BA10D	Disector diamantado de 10 cm de largo por 1.0 mm de diámetro Legend
10BA20D	Disector diamantado de 10 cm de largo por 2.0 mm de diámetro Legend
10BA30D	Disector diamantado de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
10BA40D	Disector diamantado de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
10BA50D	Disector diamantado de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
10BA60D	Disector diamantado de 10 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
14BA25D	Disector diamantado de 14 cm de largo por 2.5 mm de diámetro Legend
14BA30D	Disector diamantado de 14 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
14BA40D	Disector diamantado de 14 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
14BA50D	Disector diamantado de 14 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
14BA60D	Disector diamantado de 14 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
15BA30D	Disector diamantado de 15 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
15BA40D	Disector diamantado de 15 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
15BA50D	Disector diamantado de 15 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
15BA60D	Disector diamantado de 15 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
9BA30DC	Disector diamantado fuerte de 9 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
9BA40DC	Disector diamantado fuerte de 9 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
9BA50DC	Disector diamantado fuerte de 9 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
9BA60DC	Disector diamantado fuerte de 9 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
10BA30DC	Disector diamantado fuerte de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
10BA40DC	Disector diamantado fuerte de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
10BA50DC	Disector diamantado fuerte de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
14BA30DC	Disector diamantado fuerte de 14 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Legend
14BA40DC	Disector diamantado fuerte de 14 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
14BA50DC	Disector diamantado fuerte de 14 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
14BA60DC	Disector diamantado fuerte de 14 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
9BA40DX	Disector diamantado extra fuerte de 9 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
9BA50DX	Disector diamantado extra fuerte de 9 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
9BA60DX	Disector diamantado extra fuerte de 9 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
10BA40DX	Disector diamantado extra fuerte de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
10BA50DX	Disector diamantado extra fuerte de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
10BA60DX	Disector diamantado extra fuerte de 10 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
14BA40DX	Disector diamantado extra fuerte de 14 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
14BA50DX	Disector diamantado extra fuerte de 14 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
14BA60DX	Disector diamantado extra fuerte de 14 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Legend
14BA70DX	Disector diamantado extra fuerte de 14 cm de largo por 7.0 mm de diámetro Legend

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 6 de 13 163300421C0142

H K

14BA80DX	Disector diamantado extra fuerte de 14 cm de largo por 8.0 mm de diámetro Legend
154BA40DX	Disector diamantado extra fuerte de 15 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Legend
21BA50DX	Disector diamantado extra fuerte de 21 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
21BA70DX	Disector diamantado extra fuerte de 21 cm de largo por 7.0 mm de diámetro Legend
26BA50DX	Disector diamantado extra fuerte de 26 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Legend
26BA70DX	Disector diamantado extra fuerte de 26 cm de largo por 7.0 mm de diámetro Legend
7BA05-MN	Disector cortante de 7 cm de largo bola redonda MedNext
7BA10-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA15-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.5 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA20-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA25-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.5 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA30-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA40-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 4.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA50-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 5.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA60-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 6.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA70-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 7.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA80-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 8.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
10BA10-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 1.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
10BA20-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 2.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
10BA30-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
10BA40-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
10BA50-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
10BA60-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 6.0 mm de diámetro bola redonda MedNext
7BA06D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo bola redonda diamantado MedNext
7BA10D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA15D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.5 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA20D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA25D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.5 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA30D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA40D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 4.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA50D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 5.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA60D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 6.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA70D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 7.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA80D-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 8.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
10BA10D-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 1.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
10BA20D-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 2.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 7 de 13 163300421C0142

12

V

COF 105604

10BA30D-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
10BA40D-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
10BA50D-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
10BA60D-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 6.0 mm de diámetro bola redonda diamantado MedNext
7BA20DC-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro diamantado fuerte MedNext
7BA30DC-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro diamantado fuerte MedNext
7BA40DC-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 4.0 mm de diámetro diamantado fuerte MedNext
7BA50DC-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 5.0 mm de diámetro diamantado fuerte MedNext
7BA60DC-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 6.0 mm de diámetro diamantado fuerte MedNext
7BA10C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.0 mm de diámetro Carbón MedNext
7BA20C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro Carbón MedNext
7BA30C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro bola redonda Carbón MedNext
7BA40C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 4.0 mm de diámetro bola redonda Carbón MedNext
7BA50C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 5.0 mm de diámetro bola redonda Carbón MedNext
7BA60C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 6.0 mm de diámetro bola redonda Carbón MedNext
7BA70C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 7.0 mm de diámetro bola redonda Carbón MedNext
7BA80C-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 8.0 mm de diámetro bola redonda Carbón MedNext
7BA05L-MN	Disector cortante de 7 cm de largo Flauta larga MedNext
7BA10L-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.0 mm de diámetro Flauta larga MedNext
7BA20L-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro Flauta larga MedNext
7BA30L-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Flauta larga MedNext
7BA40F-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Flauta fina MedNext
7BA50F-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Flauta fina MedNext
7BA60F-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 6.0 mm de diámetro Flauta fina MedNext
10BA30L-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Flauta larga MedNext
10BA40L-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Flauta larga MedNext
10BA50L-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro Flauta larga MedNext
7BA06DL-MN	Disector cortante de 7 cm de largo diamantado larga MedNext
7BA10DL-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.0 mm de diámetro diamantado larga MedNext
7BA15DL-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 1.5 mm de diámetro diamantado larga MedNext
7BA20DL-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 2.0 mm de diámetro diamantado larga MedNext

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 8 de 13 163300421C0142



COF 105605

7BA30DL-MN	Disector cortante de 7 cm de largo por 3.0 mm de diámetro diamantado larga MedNext
10BA30DL-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro diamantado larga MedNext
10BA40DL-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro diamantado larga MedNext
10BA50DL-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 5.0 mm de diámetro diamantado larga MedNext
8MH17	Disector cortante de 8 cm de largo por 1.7 mm de diámetro Match Head
8MH22	Disector cortante de 8 cm de largo por 2.2 mm de diámetro Match Head
9MH30	Disector cortante de 9 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head
10MH17	Disector cortante de 10 cm de largo por 1.7 mm de diámetro Match Head
10MH22	Disector cortante de 10 cm de largo por 2.2 mm de diámetro Match Head
10MH30	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head
10MH30-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head MedNext
14MH30	Disector cortante de 14 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head
15MH17	Disector cortante de 15 cm de largo por 1.7 mm de diámetro Match Head
15MH22	Disector cortante de 15 cm de largo por 2.2 mm de diámetro Match Head
15MH30	Disector cortante de 15 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head
16MH18	Disector cortante de 16 cm de largo por 1.8 mm de diámetro Match Head
16MH22	Disector cortante de 16 cm de largo por 2.2 mm de diámetro Match Head
21MH30	Disector cortante de 21 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head
26MH30	Disector cortante de 26 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head
8MH17D	Disector cortante de 8 cm de largo por 1.7 mm de diámetro Match Head Diamantado
8MH22D	Disector cortante de 8 cm de largo por 2.2 mm de diámetro Match Head Diamantado
9MH30D	Disector cortante de 9 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head Diamantado
10MH17D	Disector cortante de 10 cm de largo por 1.7 mm de diámetro Match Head Diamantado
10MH22D	Disector cortante de 10 cm de largo por 2.2 mm de diámetro Match Head Diamantado
10MH30D-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head Diamantado MedNext
14MH30D	Disector cortante de 14 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head
15MH17D	Disector cortante de 15 cm de largo por 1.7 mm de diámetro Match Head Diamantado
15MH30D	Disector cortante de 15 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Match Head Diamantado
9MH30DC	Disector cortante de 9 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Diamantado grueso
10MH30DC	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Diamantado grueso
14MH30DC	Disector cortante de 14 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Diamantado grueso
15MH30DC	Disector cortante de 15 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Diamantado grueso
9MH30L	Disector cortante de 9 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Largo
10MH22L	Disector cortante de 10 cm de largo por 2.2 mm de diámetro Largo
10MH30L-MN	Disector cortante de 10 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Largo MedNext
14MH30L	Disector cortante de 14 cm de largo por 3.0 mm de diámetro Largo
16MH18L	Disector cortante de 16 cm de largo por 1.8 mm de diámetro Largo
9OV55	Disector cortante de 9 cm de largo por 5.5 mm de diámetro Oval
10OV40	Disector cortante de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Oval

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras

Hoja 9 de 13 163300421C0142

COF 105606



14OV55	Disector cortante de 14 cm de largo por 5.5 mm de diámetro Oval
10OV40D	Disector cortante de 10 cm de largo por 4.0 mm de diámetro Oval Diamantado

14RT64	Reverse Taper
8TA11	Cortador de 8 cm x 1.1 mm
8TA17	Cortador de 8 cm x 1.7 mm
9TA30	Cortador de 9 cm x 3.0 mm
10TA23	Cortador de 10 cm x 2.3 mm
14TA30	Cortador de 14 cm x 3.0 mm
15TA23	Cortador de 15 cm x 2.3 mm
16TA11	Cortador de 16 cm x 1.1 mm
16TA13	Cortador de 16 cm x 1.3 mm
16TA15	Cortador de 16 cm x 1.5 mm
16TA17	Cortador de 16 cm x 1.7 mm
16TA23	Cortador de 16 cm x 2.3 mm
16TA24	Cortador de 16 cm x 2.4 mm
21TA30	Cortador de 21 cm x 3.0 mm
26TA30	Cortador de 26 cm x 3 mm
15TA23L	Cortador de 15 cm x 2.3 mm Largo
F1/8TA15	Cortador F1/8 cm x 1.5 mm
F2/8TA23	Cortador F2/8 cm x 2.3 mm
F3/9TA30	Cortador F3/9 cm x 3.0 mm
F1/8TA15	Cortador F1/8 cm x 1.5 mm Corto
F2/8TA23S	Cortador F2/8 cm x 2.3 mm Corto
9CY40	Cilindro de 9 cm x 4 mm
9CY50	Cilindro de 9 cm x 5 mm
9CY60	Cilindro de 9 cm x 6 mm
9CY75	Cilindro de 9 cm x 7.5 mm
10CY40	Cilindro de 10 cm x 4 mm
10CY50	Cilindro de 10 cm x 5 mm
10CY60	Cilindro de 10 cm x 6 mm
14CY40	Cilindro de 14 cm x 4 mm
14CY50	Cilindro de 14 cm x 5 mm
14CY60	Cilindro de 14 cm x 6 mm
14CY75	Cilindro de 14 cm x 7.5 mm
14CY90	Cilindro de 14 cm x 9 mm
15CY50	Cilindro de 15 cm x 5 mm
15CY60	Cilindro de 15 cm x 6 mm
21CY90	Cilindro de 21 cm x 9 mm
26CY75	Cilindro de 26 cm x 7.5 mm
26CY90	Cilindro de 26 cm x 9 mm
14CY50B	Cilindro de 14 cm x 5 mm
15CY50B	Cilindro de 15 cm x 5 mm
10CY50L	Cilindro de 10 cm x 5 mm Largo
14CY50L	Cilindro de 14 cm x 5 mm largo

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras

Hoja 10 de 13 163300421C0142

COF 105607

14CY76L	Cilindro de 14 cm x 7.6 mm Largo
15CY50L	Cilindro de 15 cm x 5 mm Largo
10CY65DX	Cilindro de 10 cm x 6.5 mm Diamantado extra grueso
14CY65DX	Cilindro de 14 cm x 6.5 mm Diamantado extra grueso
15CY65DX	Cilindro de 15 cm x 6.5 mm Diamantado extra grueso
21CY65DX	Cilindro de 21 cm x 6.5 mm Diamantado extra grueso
9HM95	Marcador 9 de cm x 9.5 mm
9HM100	Marcador 9 de cm x 10 mm
9HM126	Marcador 9 de cm x 12.6 mm
14HM95	Marcador 14 de cm x 9.5 mm
14HM126	Marcador 14 de cm x 12.6 mm
9HS108	Hole Saw
9HS135	Hole Saw
MC16	Cortador de metal
MC30	Cortador de metal
MC47	Cortador de metal
MC254	Cortador de metal
AA10S	Camisa de 10 cm angulado corto Legend
AD03	Perforador Legend
AS10S	Camisa de 10 cm recto corto Legend
AS14P	Camisa de 14 cm de precisión Legend
AS9M	Cortador de metal Legend
BM100	Accesorio para hueso legend
BM200	Molinillo para hueso Legend
BM200D	Molinillo desechable para hueso no estéril Legend
TT12A	Camisa tubular angulada Legend
TT14A	Camisa tubular angulada Legend
TT15H	Camisa tubular angulada Legend, Hooded
10BA60	Disector cortante de 10 cm de largo por 6 mm de diámetro
T9MH15	Disector telescopico 1.5 mm de diámetro
T9MH20	Disector telescopico 2.0 mm de diámetro
T9MH25	Disector telescopico 2.5 mm de diámetro
T12MH15	Disector telescopico 12 cm de longitud y 1.5 mm de diámetro
T12MH20	Disector telescopico 12 cm de longitud y 2.0 mm de diámetro
T12MH25	Disector telescopico 12 cm de longitud y 2.5 mm de diámetro
T15MH25	Disector telescopico 15 cm de longitud y 2.5 mm de diámetro
T17MH25	Disector telescopico 17 cm de longitud y 2.5 mm de diámetro
T9MH25D	Disector telescopico 9 cm de longitud y 2.5 mm de diámetro Diamantado
T9MH30D	Disector telescopico 9 cm de longitud y 3.0 mm de diámetro Diamantado
T9MH35D	Disector telescopico 9 cm de longitud y 3.5 mm de diámetro Diamantado
T9MH45D	Disector telescopico 9 cm de longitud y 4.5 mm de diámetro Diamantado
T12MH20D	Disector telescopico 12 cm de longitud y 2.0 mm de diámetro Diamantado
T12MH25D	Disector telescopico 12 cm de longitud y 2.5 mm de diámetro Diamantado
T12MH30D	Disector telescopico 12 cm de longitud y 3.0 mm de diámetro Diamantado

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 11 de 13 163300421C0142

✓
07

COF 105608



T12MH35D	Disector telescopico 12 cm de longitud y 3.5 mm de diámetro Diamantado
T12MH45D	Disector telescopico 12 cm de longitud y 4.5 mm de diámetro Diamantado
T15MH30D	Disector telescopico 15 cm de longitud y 3.0 mm de diámetro Diamantado
T17MH30D	Disector telescopico 17 cm de longitud y 3.0 mm de diámetro Diamantado
8TD104	Disector cortante en espiral de 1 mm de diámetro y 4 mm de profundidad
8TD114	Disector cortante en espiral de 1.1 mm de diámetro y 4 mm de profundidad
8TD116	Disector cortante en espiral de 1.1 mm de diámetro y 6 mm de profundidad
8TD124	Disector cortante en espiral de 1.2 mm de diámetro y 4 mm de profundidad
8TD126	Disector cortante en espiral de 1.2 mm de diámetro y 6 mm de profundidad
8TD134	Disector cortante en espiral de 1.3 mm de diámetro y 4 mm de profundidad
8TD136	Disector cortante en espiral de 1.3 mm de diámetro y 6 mm de profundidad
8TD154	Disector cortante en espiral de 1.5 mm de diámetro y 4 mm de profundidad
8TD156	Disector cortante en espiral de 1.5 mm de diámetro y 6 mm de profundidad
8TD158	Disector cortante en espiral de 1.5 mm de diámetro y 8 mm de profundidad
8TD174	Disector cortante en espiral de 1.7 mm de diámetro y 4 mm de profundidad
8TD176	Disector cortante en espiral de 1.7 mm de diámetro y 6 mm de profundidad
8TD178	Disector cortante en espiral de 1.7 mm de diámetro y 8 mm de profundidad
8TD204	Disector cortante en espiral de 2 mm de diámetro y 4 mm de profundidad
8TD206	Disector cortante en espiral de 2 mm de diámetro y 6 mm de profundidad
8TD208	Disector cortante en espiral de 2 mm de diámetro y 8 mm de profundidad
8TD325	Disector cortante en espiral de 3.2 mm de diámetro y 5 mm de profundidad
AVS07	Camisa de 7 cm de largo recta Legend
AVS08	Camisa de 8 cm de largo recta Legend
AVS09	Camisa de 9 cm de largo recta Legend
AVS10	Camisa de 10 cm de largo recta Legend
AVS12	Camisa de 12 cm de largo recta Legend
AVS14	Camisa de 14 cm de largo recta Legend
AVS15	Camisa de 15 cm de largo recta Legend
AVA07	Camisa de 7 cm de largo angulada Legend
AVA09	Camisa de 9 cm de largo angulada Legend
AVA10	Camisa de 10 cm de largo angulada Legend
AVA12	Camisa de 12 cm de largo angulada Legend
AVA14	Camisa de 14 cm de largo angulada Legend
AVA15	Camisa de 15 cm de largo angulada Legend
AF01R	Pie giratorio (F1-B5) de 2.4 mm del accesorio Midas Rex Legend
AF02R	Pie giratorio (F2-B1) de 2.4 mm del accesorio Midas Rex Legend
AA09S	Accesorio corto angulado de 9 cm Legend
ASMC	Accesorio de cizalla Legend

Envase primario: Bolsa.

Envase secundario: Caja.

Publicidad dirigida a: Profesionales de la Salud

H. M.

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borráduras o enmendaduras

Hoja 12 de 13 163300421C0142

COF 105609

Registro Vigente al: 05 de julio de 2016

Fecha de emisión: 01 de abril de 2016

Fecha de vencimiento: 05 de julio de 2021

**SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN.
SUBDIRECTORA EJECUTIVA DE SERVICIOS
DE SALUD Y DISPOSITIVOS MÉDICOS**

NORMA MORALES VILLA

OBSERVACIONES AL REGISTRO:

1. El presente Registro Sanitario es un documento auténtico expedido por el gobierno mexicano. Es un requisito indispensable pero no suficiente para la comercialización del producto autorizado, por lo que se expide sin interferir con disposiciones de otras dependencias.
2. La presente autorización será revocada ante cualquier alteración a las condiciones y términos en la que fue otorgada, sin perjuicio de las sanciones que en su caso correspondan.
3. La importación, exportación, acondicionamiento, venta ó suministro al público del producto autorizado deberá estar de acuerdo a las condiciones en las que se ha aprobado, por lo que el solicitante deberá especificar cada proceso, señalando el lugar en el cual se lleven a cabo (Razón Social y domicilio).
4. Las presentaciones para el Sector Salud deberán sujetarse a las disposiciones emitidas por el Consejo de Salubridad General por lo que su autorización no es competencia de esta Comisión.
5. La información contenida en las etiquetas ó contraetiquetas se deberá sujetar a lo establecido en la Ley General de Salud, en el Reglamento de Insumos para la Salud y las Normas Oficiales Mexicanas, deberá estar en idioma español y corresponder a lo autorizado en el presente documento.
6. El contenido de los manuales e instructivos de uso presentados ante esta Comisión, son responsabilidad del fabricante y del titular del Registro, debiendo cumplir con las disposiciones y reglamentación vigente.
7. El Titular del registro sanitario deberá mantener vigentes la certificación de las buenas prácticas de fabricación durante la existencia del presente registro sanitario.
8. Para efectos de validez del registro, si se señala D.F. o Distrito Federal, deberá entenderse como "Ciudad de México".

KLRN/MACR/GMMH

Este documento no es válido si presenta tachaduras, borraduras o enmendaduras
Hoja 13 de 13 163300421C0142