



2024 - AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA
LIBERTAD Y LA PROPIEDAD

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

DECLARACION JURADA DE REVÁLIDA

DISPOSICIÓN ANMAT N° 9688/2019

N° rev: 2022-66#0001

En nombre y representación de la firma SOUTH AMERICA IMPLANTS S.A. , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento cumplir con la Disposición 9688/19 I Anexo V para el producto médico inscripto bajo el Número de PM: 2022-66

Disposición autorizante N° DC 00 de fecha 06 febrero 2018
Disposiciones modificatorias y reválidas N°: DC 01
DC 2022-66#0002

Datos Característicos del Producto Médico:

Nombre descriptivo: EQUIPOS DE POTENCIA

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
17-949 - Piezas de mano, para cirugía

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): MPower®, PowerPro®, Hall®

Clase de Riesgo: II

Indicación/es autorizada/s: Este producto está indicado para cortar tejidos blandos y huesos. Entre los campos de aplicación se incluyen: procedimientos quirúrgicos ortopédicos, artroscópicos, de pie y de mano.

Modelos: 87101- ADAPTADOR DE PUNTA DOBLE, CANTIDAD 10
D3000-SISTEMA DE TRANSMISIÓN ADVANTAGE, 115V
D3000I-SISTEMA DE TRANSMISIÓN ADVANTAGE, 230 V
D3000J-SISTEMA DE TRANSMISIÓN ADVANTAGE, 100 V
E9000-CONTROLADOR E9000 115 VAC
E9000G-CONTROLADOR E9000G 230 VAC
E9000J-CONTROLADOR E9000J 100 VAC
L3000-CARGADOR DE BATERÍA DE LITIO
MC5057-CABLE UNIVERSAL DE 12 PIES/3,6 METROS

PRO2000-CONTROLADOR UNIVERSAL POWERPRO, 115 V
 PRO2000I-CONTROLADOR UNIVERSAL POWERPRO, 230 V
 PRO3600-CARGADOR DE BATERIAS POWERPRO VOLTAJE UNIVERSAL
 VP9501-CABLE RGB, 15 PINES A 4 CONECTORES DE BAYONETA
 E9416-TUBO DE 4,2 MM, RASURADOR "SHAVER" E9005, CANTIDAD 5
 E9417-TUBO DE 3,7 MM, RASURADOR "SHAVER" E9005, CANTIDAD 5
 E9415A-JUEGO DE TUBOS Y PUNTA E9000, TALADRO DE ALTA VELOCIDAD CON IRRIGACIÓN
 E9414-TUBOS, TALADRO E9010, CANTIDAD 5
 1207-090-36-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 36 MM
 1207-090-38-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 38 MM
 1207-090-40-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 40 MM
 1207-090-41-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 41 MM
 1207-090-42-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 42 MM
 1207-090-43-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 43 MM
 1207-090-44-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 44 MM
 1207-090-45-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 45 MM
 1207-090-46-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 46 MM
 1207-090-47-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 47 MM
 1207-090-48-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 48 MM
 1207-090-49-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 49 MM
 1207-090-50-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 50 MM
 1207-090-51-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 51 MM
 1207-090-52-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 52 MM
 1207-090-53-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 53 MM
 1207-090-54-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 54 MM
 1207-090-55-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 55 MM
 1207-090-56-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 56 MM
 1207-090-57-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 57 MM
 1207-090-58-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 58 MM
 1207-090-59-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 59 MM
 1207-090-60-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 60 MM
 1207-090-61-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 61 MM
 1207-090-62-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 62 MM
 1207-090-63-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 63 MM
 1207-090-64-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 64 MM
 1207-090-65-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 65 MM
 1207-090-66-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 66 MM
 1207-090-68-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 68 MM
 1207-090-70-ESCARIADOR HUECO HEMISFÉRICO COMPLETO DE 70 MM
 1207-095-40-ESCARIADOR HEMISFÉRICO COMPLETO DE 40 MM CONJUNTO CABEZAL CON PROTECCIÓN
 1207-209-LLAVE PARA ESCARIADOR MODULAR
 1365-005-LLAVE HEXAGONAL
 1375-05-LLAVE DE DESBLOQUEO DE FRESA
 1375-011-PROTECCIÓN DE FRESA, LARGA
 1375-012-PROTECCIÓN DE FRESA, MEDIANA
 1375-015-CEPILLO PARA FRESA
 1375-023-PROTECCIÓN DE FRESA, CLOWARD, EXTRA LARGA
 1375-028-PEDAL DE CONTROL MICRO 100
 1375-034-ACOPLE PARA ÁNGULO DE 70 GRADOS CON CABEZAL DENTAL Y ACCESORIOS

1375-40-ACOPLE EN "Y"
 1384-34-ADAPTADOR DE ZIMMER A AO
 1384-175-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL/OSCILANTE 50 X 19 X 0,4 MM
 1384-176-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL/OSCILANTE 63 X 19 X 0,4 MM
 1384-177-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL/OSCILANTE 8,5 X 38 X 0,4 MM
 5020-053-PEDAL MICROCHOICE
 5020-054-SOPORTE MICROCHOICE
 5020-057-PIEZA DE REEMPLAZO MICROCHOICE PARA SAFE SLIDE
 5020-058-PIEZA DE REEMPLAZO MICROCHOICE PARA PALANCA MANUAL
 5020-060-PROTECCIÓN DE FRESA MICROCHOICE, MEDIANA
 5020-061-PROTECCIÓN DE FRESA MICROCHOICE, LARGA
 5023-55-SIERRA ABRASIVA SAGITAL MICRO, RECTA, 25 MM X 6,3 MM X 3,8 MM
 5023-56-SIERRA ABRASIVA SAGITAL MICRO, MEDIANA, 25 GRADOS, 25 MM X 6,3 MM X 3,8 MM
 5023-57-SIERRA ABRASIVA MICRO, LATERAL, 70 GRADOS, 25 MM X 6,3 MM X 3,8 MM
 5023-101-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE INTRAORAL MICROCHOICE 11,5 X 7 X 0,4 MM
 5023-102-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE INTRAORAL MICROCHOICE 11,5 X 12 X 0,4 MM
 5023-103-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE INTRAORAL MICROCHOICE 9 X 12 X 0,4 MM
 5023-104-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE INTRAORAL MICROCHOICE 5 X 12 X 0,4 MM
 5023-118-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 9,5 X 25,5 X 0,4 MM, FINA 5 UNIDADES
 5023-128-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 70 GRADOS 9,5 X 7,5 X 0,6 MM, FINA CANTIDAD 5
 5023-129-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 70 GRADOS 9,5 X 13,5 X 0,6 MM, FINA 5 UNIDADES
 5023-130-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 19,5 X 25,5 X 0,4 MM, GRUESA 5 UNIDADES
 5023-131-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 19,5 X 41 X 0,4 MM, GRUESA 5 UNIDADES
 5023-132-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 5,5 X 25,5 X 0,4 MM, GRUESA 5 UNIDADES
 5023-133-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 14 X 41 X 0,4 MM, GRUESA CANTIDAD 5
 5023-134-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 90 GRADOS 5,5 X 9 X 0,6 MM, GRUESA CANTIDAD 5
 5023-135-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 45 GRADOS 5,5 X 18 X 0,6 MM, GRUESA CANTIDAD 5
 5023-136-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 90 GRADOS 14 X 15,5 X 0,6 MM, GRUESA CANTIDAD 5
 5023-137-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 14 X 25,5 X 0,4 MM, GRUESA CANTIDAD 5
 5023-138-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 9,5 X 25,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5
 5023-139-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 4,5 X 25,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5
 5023-140-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 9,5 X 41 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5
 5023-141-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 6 X 34 X 0,4 MM, FINA 5 UNIDADES
 5023-142-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 4 X 34 X 0,4 MM, FINA 5 UNIDADES
 5023-143-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 9,5 X 25,5 X 0,4 MM, GRUESA CANTIDAD 5

5023-144-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 5,5 X 18,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-160-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 5,5 X 12 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-161-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 10 X 12 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-162-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 5,5 X 18,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-163-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 10 X 18,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-164-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 5,5 X 28,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-165-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 10 X 28,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-166-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 18,5 X 28,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-167-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 20 GRADOS 5,5 X 13 X 0,4 MM, FINA 5 UNIDADES

5023-168-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 20 GRADOS 10 X 13 X 0,4 MM, FINA 5 UNIDADES

5023-169-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 10 X 35 X 0,4 MM, FINA 5 UNIDADES

5023-170-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 9 X 12 X 0,4 MM, SEMILUNAR

5023-171-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 13,5 X 25,5 X 0,4 MM, SEMILUNAR

5023-172-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 18 X 32 X 0,4 MM, SEMILUNAR

5023-176-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 13,5 X 32 X 0,4 MM, SEMILUNAR

5023-178-CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA MICROCHOICE 44,6 MM 5 UNIDADES

5023-179-CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA MICROCHOICE 54,6 MM 5 UNIDADES

5023-180-CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA MICROCHOICE 65,8 MM 5 UNIDADES

5023-182-CUCHILLA PARA LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA) 19 X 41 X 0,4 MM, GRUESA, 5 UNIDADES

5023-183-CUCHILLA PARA LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA) 9,5 X 25,5 X 0,4 MM, FINA, 5 UNIDADES

5023-184-CUCHILLA PARA LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA) 9,5 X 41 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5

5023-185-CUCHILLA PARA LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA) 6,5 X 30 X 0,6 MM, GRUESA 5 UNIDADES

5023-186-CUCHILLA PARA LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA) MICROCHOICE 8,5 X 38 X 0,4 MM

5023-187-CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA MICROCHOICE 50 X 24 X 0,4 MM

5023-188-CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA MICROCHOICE 63 X 24 X 0,4 MM,

5023-244-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 4,0 X 6,0 X 0,4 MM, DE ACERO INOXIDABLE, PLANA, FINA, CANTIDAD 5

5023-245-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 5,5 X 25,5 X 0,6 MM, FINA, CANTIDAD 5

5023-247-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 9,5 X 25,5 X 0,6 MM, FINA, 5 UNIDADES

5023-249-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 9 X 31,0 X 0,4 MM, FINA, CANTIDAD 5

5023-258-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO, 20 GRADOS, 10 X 9 X 0,4 MM, FINA, CANTIDAD 5

5023-259-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO, 20 GRADOS, 10 X 13 X 0,4 MM, FINA, CANTIDAD 5

5023-405-CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 5 X 20 MM

5023-406-CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 6 X 20 MM
 5023-407-CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 7 X 20 MM
 5023-408-CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 8 X 20 MM
 5023-409-CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 9 X 20 MM
 5023-411 -CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 11 X 20 MM
 5023-412-CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 12 X 20 MM
 5030-28-ABRAZADERA PEQUEÑA
 5038-001-PIEZA DE MANO RECTA HALL OSTEON
 5038-002-PIEZA DE MANO ANGULADA HALL OSTEON
 5038-04-CONTROL DE PIE HALL OSTEON
 5038-05-MANGUERA HALL OSTEON
 5040-130-GANCHO DE PIEZA DE MANO PARA IRRIGACIÓN REUTILIZABLE
 5040-180-BARRA DE SOPORTE PARA BOLSA DE IRRIGACIÓN
 5044-06-ADAPTADOR DE HALL SERIES 3 A AO
 5044-11-ADAPTADOR PARA SERIES 3 Y 4 A 1/4 PULGADA
 5044-145-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 10 X 18,5 X 0,4 MM, FINA CANTIDAD 5
 5044-999-52-LLAVE DE MANDRIL (REEMPLAZO) 1/4 PULGADA
 5044-999-53-LLAVE DE MANDRIL (REEMPLAZO) 5/32 PULGADAS
 5052-010-MANGUERA UNIVERSAL, 10 PIES
 5052-012-RECIPIENTE DE AUTOCLAVE
 5052-016-MANGUERA UNIVERSAL, 15 PIES
 5052-018-EXTENSIÓN DE MANGUERA, 10 PIES
 5052-20-INTRODUCTOR DE PERNO BIDIRECCIONAL, ZIMMER
 5052-029-EXTENSIÓN DE MANGUERA DE 10 PIES CON ACOPLE A DESCARGA/SCHRADER
 5052-042-EXTENSIÓN DE FRESA CEBOTOME, CORTA
 5052-101-INSTRUMENTO PARA MANEJAR LA MANGUERA, CANTIDAD 5
 5052-125-DISCO PARA CORTE DE METAL CEBOTOME
 5052-126-DISCO PARA RECORTE DE METAL CEBOTOME
 5052-135-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE STRYKER 12,5 X 76 X 0,9 MM, 5 UNIDADES
 5052-144-FRESA PARA CORTE DE METAL CEBOTOME, DE EXTREMO PLANO Y CORTE LATERAL, CARBIDE
 5052-145-FRESA PARA CORTE DE METAL CEBOTOME, DE EXTREMO REDONDEADO Y CORTE LATERAL, CARBIDE
 5052-173-CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 12,5 X 73,5 X 0,8 MM, CANTIDAD 5
 5052-179-CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 12,5 X 76 X 0,9 MM, ACANALADA, CON REVESTIMIENTO, CANTIDAD 5
 5052-181-FRESA DE CORTE LATERAL CEBOTOME 5 X 15 MM
 5052-182-FRESA DE CORTE LATERAL CEBOTOME 6 X 15 MM
 5052-183-FRESA DE CORTE LATERAL CEBOTOME 7 X 15 MM
 5052-184-FRESA REDONDA 7 MM
 5052-185-FRESA REDONDA 8 MM
 5052-186-FRESA REDONDA 9 MM
 5052-187-FRESA BARRIL CEBOTOME 8,5 MM
 5052-188 -FRESA BARRIL CEBOTOME 10 MM
 5052-189 -FRESA REDONDA CEBOTOME 5 MM
 5052-190 -FRESA REDONDA CEBOTOME 10 MM
 5052-191 -FRESA LLAMA CEBOTOME 7 MM
 5052-192 -FRESA ACORN CEBOTOME 8,5 MM
 5052-202 -CORTADOR MICRO-MILL, DIÁMETRO 12,7 MM (0.50 PULGADAS)
 5052-204 -CORTADOR MICRO-MILL, 19 MM, CON REVESTIMIENTO ME92

5052-258 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 12,5 X 89 X 0,6 MM, 5 UNIDADES
 5052-259 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 9,4 X 54,5 X 0,6 MM, CANTIDAD 5
 5052-260 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 12,5 X 38 X 0,4 MM CANTIDAD 5
 5052-261 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 12,5 X 89 X 1,5 MM, CANTIDAD 5
 5052-276 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE, 13 X 48 MM
 5052-281 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 9,4 X 54,5 X 1,5 MM, 5 UNIDADES
 5052-291 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE HALL PARA HUESOS GRANDES, 12,5 X 76 X 1,27 MM
 5052-332 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE STRYKER 12 X 76 X 0,8 MM, CANTIDAD 5
 5052-333 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE STRYKER 12 X 76 X 1,3 MM, CANTIDAD 5
 5052-334 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE STRYKER 12,5 X 73,5 X 0,6 MM, CANTIDAD 5
 5052-379 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE 3 M 12,5 X 76 X 0,9 MM, CANTIDAD 5
 5053-008 -SOPORTE PARA FRESA
 5053-009 -TALADRO MICRO 100
 5053-010 -SIERRA RECIPROCANTE MICRO 100
 5053-011 -SIERRA SAGITAL MICRO 100
 5053-012 -SIERRA OSCILANTE MICRO 100
 5053-013 -INTRODUCTOR DE GUÍA WIREDRIVER MICRO 100
 5053-019 -ADAPTADOR DE MANDRIL DE GUÍA
 5053-025-TUERCA Y LLAVE PARA CIRUGÍA ORAL MICRO 100
 5053-033-50 -CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO 14 X 41 MM
 5053-48 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO, EN ÁNGULO, DELGADA
 5053-050 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO 7 X 5 MM
 5053-051 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO, 17 X 4 MM
 5053-052 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO, 23 X 5 MM
 5053-053 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO, 25 X 7 MM
 5053-054 -CUCHILLA PARA OSTEOTOMÍA VERTICAL, 25 MM X 8 MM
 5053-074 -CLIP OBTURADOR
 5053-080 -ESCOFINA RECIPROCANTE MICRO, PEQUEÑA, DE CORTE RECTO
 5053-081 -ESCOFINA RECIPROCANTE MICRO, GRANDE, DE CORTE RECTO
 5053-082 -ESCOFINA RECIPROCANTE MICRO, PEQUEÑA, DE CORTE TRANSVERSAL
 5053-083 -ESCOFINA RECIPROCANTE MICRO, GRANDE, DE CORTE TRANSVERSAL
 5053-084 -ESCOFINA RECIPROCANTE MICRO, PEQUEÑA, INTRAMEDULAR
 5053-085 -ESCOFINA RECIPROCANTE MICRO, GRANDE, INTRAMEDULAR
 5053-122 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO 25,5 X 0,25 MM
 5053-123 -PROTECCIÓN DE GUÍA WIREDRIVER
 5053-124 -CEPILLO DE GUÍA WIREDRIVER
 5053-126 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO 28,0 X 0,6 MM,
 5053-220 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO 25,5 X 0,4 MM 5 UNIDADES
 5053-221 -CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MICRO 38 X 0,4 MM, 5 UNIDADES
 5053-269 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MICRO 10 X 13 X 0,4 MM, EN ÁNGULO, EXTENDIDA, 5 UNIDADES
 5053-311 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER 9,5 X 25,2 X 0,4 MM, CANTIDAD 5
 5053-361 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO-AIRE 7 X 20 X 0,25 MM, 5 UNIDADES
 5053-364 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MICRO-AIRE 12 X 30 X 0,25

MM, 5 UNIDADES

5056-080 -HALL OSTEON, DERMOABRASIVO, RECTO, DE DIAMANTE, 4 MM X 15 MM X 30 MM

5056-081 -HALL OSTEON, DERMOABRASIVO, RECTO, DE DIAMANTE, 7 MM X 15 MM X 30 MM

5056-083 -HALL OSTEON, DERMOABRASIVO, CÓNICA, DE DIAMANTE 10 MM X 15 MM X 30 MM

5056-116 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 8 FILOS, CARBIDE, 3 X 30 MM

5056-117 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 10 FILOS, CARBIDE, 6,5 X 30 MM

5056-118 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 10 FILOS, CARBIDE, 5 X 30 MM

5056-119 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 8 FILOS, CARBIDE, 4 X 30 MM

5056-125 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 10 FILOS, CARBIDE, 6,5 X 38 MM

5056-126 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 10 FILOS, CARBIDE, 5 X 38 MM

5056-127 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 8 FILOS, CARBIDE, 4 X 38 MM

5056-128 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 8 FILOS, CARBIDE, 3 X 38 MM

5056-140 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 6 FILOS, 1,5 X 48 MM

5056-142 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 6 FILOS, 2 X 48 MM

5056-144 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 10 FILOS, CARBIDE, 5 X 48 MM

5056-145 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 8 FILOS, CARBIDE, 4 X 48 MM

5056-146 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 8 FILOS, CARBIDE, 3 X 48 MM

5056-147 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 60, 5 X 38 MM

5056-148 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 60, 4 X 38 MM

5056-149 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 8 FILOS, CARBIDE, 2,5 X 48 MM

5056-150 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 120, 5 X 48 MM

5056-152 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 120, 4 X 48 MM

5056-158 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 150-200, 1 X 48 MM

5056-159 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 150-200, 3 X 48 MM

5056-160 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 150-200, 0,7 X 48 MM

5056-161 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 150-200, 0,5 X 48 MM

5056-162 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 150-200, 2 X 48 MM

5056-163 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 150-200, 1,5 X 48 MM

5056-164 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 6 FILOS, 1 X 48 MM

5056-165 -FRESA REDONDA OSTEON, CON 4 FILOS, 0,7 X 48 MM

5056-167 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 160, 6 X 38 MM

5056-168 -FRESA REDONDA OSTEON DE DIAMANTE, GRANO 120, 4 X 30 MM

5057-040 -SIERRA PARA RE-ESTERNOTOMÍA

5058-001 -DOS PIEZAS MANUALES SUGAIRTOME

5059-005 -PIEZA MANUAL DE SIERRA PARA ESTERNÓN

5059-006 -PROTECCIÓN DE CUCHILLA DE SIERRA PARA ESTERNÓN

5059-007 -LLAVE DE SIERRA PARA ESTERNÓN

5059-009 -TUERCA DE SUJECIÓN DE SIERRA PARA ESTERNÓN

5059-011 -PROTECCIÓN DE CUCHILLA EXTENDIDA DE SIERRA PARA ESTERNÓN

5059-031-01 -CUCHILLA DE SIERRA PARA ESTERNÓN NO ESTÉRIL (5 PAQUETES DE 10), CANTIDAD 50

5059-032-01 -CUCHILLA DE SIERRA PARA ESTERNÓN A GRANEL NO ESTÉRILES (50 PIEZAS)

5059-229 -TALADRO PARA PASO DE GUÍA NEURAIRTOME, CANTIDAD 5

5059-235 -REEMPLAZO DE CUCHILLA DE SIERRA PARA ESTERNÓN STRYKER 32 X 0,6 MM, 5 UNIDADES

5059-278 -CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA 44,6 X 40 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS), 5 UNIDADES

5059-279 -CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA 54,6 X 40 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS), 5 UNIDADES

5059-280 -CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA 65,8 MM 5 UNIDADES

5059-282 -CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL/OSCILANTE 19 X 41 X 0,4 MM, CANTIDAD 5

5059-283 -CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL/OSCILANTE 9,5 X 25,5 X 0,4 MM, 5 UNIDADES

5059-284 -CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL/OSCILANTE 9,5 X 41 X 0,4 MM, 5 UNIDADES

5059-531 -CUCHILLA EXTENDIDA DE SIERRA PARA ESTERNÓN 10 X 54 X 0,6 MM, 5 UNIDADES

5059-532 -CUCHILLA DE SIERRA PARA ESTERNÓN 10 X 35 X 0,6 MM, 5 UNIDADES

5071-106 -CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 6 X 20 MM

5071-107 -CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 7 X 20 MM

5071-108 -CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 8 X 20 MM

5071-109 -CUCHILLA PARA OBTENCIÓN Y PREPARACIÓN DE INJERTOS 9 X 20 MM

5071-120 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 95 X 0,9 MM (0,035 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-121 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 95 X 0,9 MM (0,035 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-123 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 95 X 1,27 MM (0,050 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-124 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 95 X 1,27 MM (0,050 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-125 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 50 X 19 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS)

5071-126 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 63 X 19 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS)

5071-127 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 8,5 X 38 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS)

5071-129 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE HALL 19,5 X 105 X 1,27 MM, 1,27 MM PARA HUESOS GRANDES CANTIDAD 5

5071-132 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 41 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-133 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 9,5 X 25 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-134 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 9 X 41 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-135 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 5 X 30 X 0,6 MM (0,024 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-140 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 80 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, CANTIDAD 5

5071-141 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 80 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES

5071-142 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 90 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES

5071-143 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 90 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES

5071-144 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 90 X 1,5 MM (0,059 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES

5071-145 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 X 72 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS), CANTIDAD 5

5071-146 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 X 90 X 0,9 MM (0,035 PULGADAS), CANTIDAD 5

5071-161 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 90 X 1,27 MM (0,050 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-163 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 90 X 1,37 MM (0,054 PULGADAS), 5

UNIDADES

- 5071-166 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 32 X 64 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES
- 5071-167 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 90 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, CANTIDAD 5
- 5071-174 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 86 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), 5 UNIDADES
- 5071-175 -CUCHILLA ABRASIVA PARA SIERRA OSCILANTE 20 X 46 MM
- 5071-177 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 71 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES
- 5071-178 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 80 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES
- 5071-180 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 10 X 85 X 1,27 MM (0,050 PULGADAS), CANTIDAD 5
- 5071-181 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 86 X 1,27 MM (0,050 PULGADAS), CANTIDAD 5
- 5071-184 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 90 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS), CANTIDAD 5
- 5071-185 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 80 X 0,9 MM (0,035 PULGADAS), CANTIDAD 5
- 5071-186 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 32 X 64 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), 5 UNIDADES
- 5071-187 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 71 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), 5 UNIDADES
- 5071-188 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 80 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), 5 UNIDADES
- 5071-195 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 80 X 0,9 MM (0,035 PULGADAS), ACANALADA, CON REVESTIMIENTO ME-92, 5 UNIDADES
- 5071-196 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 90 X 0,9 MM (0,035 PULGADAS), CANTIDAD 5
- 5071-201 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE NEXGEN, CON REVESTIMIENTO, 19,5 X 86 X 1,27 MM (0,050 PULGADAS)
- 5071-228-CUCHILLA PARA REESTERNOTOMÍA 44,5 X 40 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS), CANTIDAD 5
- 5071-229-CUCHILLA PARA REESTERNOTOMÍA 54,5 X 40 X 0,4 MM (0,016 PULGADAS), 5 UNIDADES
- 5071-230-CUCHILLA PARA RE-ESTERNOTOMÍA 66 X 40 X 0,4 MM (0,16 PULGADAS), 5 UNIDADES
- 5071-236-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 9,12 X 25,22 X 0,64 MM, CANTIDAD 5
- 5071-246-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 5,5 X 25,5 X 0,6 MM, 5 UNIDADES
- 5071-300-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 19,5 X 90 X 0,89 MM, 5 UNIDADES
- 5071-301-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 19,5 X 90,0 X 1,00 MM, 5 UNIDADES
- 5071-302-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 19,5 X 90,0 X 1,07 MM, 5 UNIDADES
- 5071-303-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 19,5 X 90 X 1,19 MM, 5 UNIDADES
- 5071-304-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 19,5 X

90 X 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-305-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 19,5 X 90,0 X 1,37 MM, 5 UNIDADES

5071-306-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 19,5 X 90,0 X 1,47 MM, 5 UNIDADES

5071-311-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 9,0 X 90,0 X 1,00 MM, 5 UNIDADES

5071-313-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 9,0 X 90,0 X 1,19 MM, 5 UNIDADES

5071-314-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 9,0 X 90,0 X 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-315-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 9,0 X 90,0 X 1,37 MM, 5 UNIDADES

5071-320-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 90 X 0,89 MM, 5 UNIDADES

5071-321-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 90,0 X 1,00 MM, 5 UNIDADES

5071-322-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 90,0 X 1,07 MM, 5 UNIDADES

5071-323-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 90,0 X 1,19 MM, 5 UNIDADES

5071-324-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 90,0 X 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-325-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 90,0 X 1,37 MM, 5 UNIDADES

5071-326-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 90,0 X 1,47 MM, 5 UNIDADES

5071-330-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 100,0 X 0,89 MM, 5 UNIDADES

5071-331-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 100,0 X 1,00 MM, 5 UNIDADES

5071-332-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 100,0 X 1,07 MM, 5 UNIDADES

5071-333-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 100,0 X 1,19 MM, 5 UNIDADES

5071-334-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 100,0 X 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-335-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 100,0 X 1,37 MM, 5 UNIDADES

5071-336-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 25,0 X 100 X 1,47 MM, 5 UNIDADES

5071-340-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 12,5 X 90,0 X 0,89 MM, 5 UNIDADES

5071-341-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 12,5 X 90,0 X 1,00 MM, 5 UNIDADES

5071-342-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 12,5 X 90,0 X 1,07 MM, 5 UNIDADES

5071-343-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 12,5 X 90,0 X 1,19 MM, 5 UNIDADES

5071-344-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 12,5 X 90,0 X 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-345-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 12,5 X 90,0 X 1,37 MM, 5 UNIDADES

5071-346-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 12,5 X 90,0 X 1,47 MM, 5 UNIDADES

5071-350-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 13,0 X 8,0 X 70,0 X 0,89 MM, 5 UNIDADES

5071-353-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 13,0 X 8,0 X 70,0 X 1,19 MM, 5 UNIDADES

5071-354-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 13,0 X 8,0 X 70,0 X 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-356-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES INTREX, 13,0 X 8,0 X 70,0 X 1,47 MM, 5 UNIDADES

5071-519-CUCHILLA DE SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 21 X 95 X 1,2, 1,27 MM

5071-525-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 X 95 X 1,37 X 1,37 MM, ESTÉRIL 5 UNIDADES

5071-526-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 18,5 X 107 X 1,24, 1,24 MM, CANTIDAD 5

5071-527-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 X 80 X 1,27 X 1,27 MM, ESTÉRIL 5 UNIDADES

5071-528-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 25 X 73 X 0,89, 0,89 MM, CANTIDAD 5

5071-529-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 19,5 X 105 X 1,27, 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-530-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 19 X 95 X 1,37, 1,37 MM, 5 UNIDADES

5071-531-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25,4 X 85 X 1,27 X 1,27 MM, ESTÉRIL 5 UNIDADES

5071-532-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 12 X 80 X 0,9 X 0,9 MM, ESTÉRIL 5 UNIDADES

5071-533-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 21 X 84,5 X 0,89, 0,89 MM 5 UNIDADES

5071-534-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 25,4 X 79,5 X 1,24, 1,24 MM 5 UNIDADES

5071-538 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 25,4 X 95 X 1,0, 1,0 MM, CANTIDAD 5

5071-539 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 25,4 X 95 X 1,37, 1,37 MM

5071-547 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 25,4 X 86,0 X 1,19, 1,19 MM, CANTIDAD 5

5071-548 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE HALL PARA HUESOS GRANDES 12,7 X 86,0 X 1,19, 1,19 MM, CANTIDAD 5

5071-550 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 49 X 63 X 0,6 MM (0,024 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-551 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 32,5 X 63 X 0,6 MM (0,024 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-552 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13,5 X 64 X 0,6 MM (0,024 PULGADAS), CANTIDAD 5

5071-553 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 63 X 0,6 MM (0,024 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-554 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 71 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS),

CANTIDAD 5

5071-555 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 33 X 71 X 1,2 MM (0,047 PULGADAS),
CANTIDAD 5

5071-556 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 33,5 X 64 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS),
CANTIDAD 5

5071-557 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 12,5 X
73,8 X 0,63, 1,06 MM, CANTIDAD 5

5071-558 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 18,6 X
73,7 X 1,23, 1,23 MM, CANTIDAD 5

5071-562 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 25,4 X 90
X 1,0, 1,0 MM, CANTIDAD 5

5071-564 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 25,4 X 90
X 1,27, 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-565 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL CON
REVESTIMIENTO ME-92, 25,4 X 90 X 1,47, 1,47 MM

5071-568 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 16,5 X 95
X 1,27, 1,27 MM, CANTIDAD 5

5071-570-50 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 25 X
95 X 1,24 MM 5 UNIDADES

5071-571 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 9,5 X 30
X 0,64, 0,84 MM CANTIDAD 5

5071-572 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19,5 X 71 X 0,8 MM (0,031 PULGADAS), 5
UNIDADES

5071-573 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 18,5 X 90
X 1,26 MM, CANTIDAD 5

5071-575 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 31 X 90 X
1,26 MM, CANTIDAD 5

5071-576 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL 16,5 X 95
X 1,27 MM, CANTIDAD 5

5071-582 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 13 X 90 X
1,27, 1,27 MM, 5 UNIDADES

5071-583 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 12,7 X 90
X 0,89, 0,89 MM, 5 UNIDADES

5071-589 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 13 X 90 X
0,89, 0,89 MM, 5 UNIDADES

5071-590 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 13 X 95 X
1,27, 1,27 MM 5 UNIDADES

5071-594 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 29,46 X
58,7 X 0,64, 0,64 MM, CANTIDAD 5

5071-650 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PARA HUESOS GRANDES HALL, 49 X 63 X
0,6 MM, (0,024 PULGADAS), 5 UNIDADES

5071-652 -CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,35 MM (0,053 PULGADAS) X 105
MM, CANTIDAD 5

5072-100 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL STRYKER 2000, 24,94 X
73,79 X 0,64 MM (0,025 PULGADAS)

5072-101 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL STRYKER 2000, CON
REVESTIMIENTO, 19,5 X 86 X 1,27 MM

5072-150 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL STRYKER 2000, 12,5 X 73,79
X 0,64 MM (0,025 PULGADAS)

5072-151 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL STRYKER 2000, 24,82 X
85,67 X 1,19 MM (0,047 PULGADAS)

5072-152 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL STRYKER 2000, 12,45 X 82,18 X 1,19 MM (0,047 PULGADAS)

5072-181 -REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL STRYKER 2000, 19,5 X 86 X 1,27 MM (0,050 PULGADAS)

5090-202 -FRESA RECTA DE CORTE LATERAL MICRO, CORTA, CARBIDE, 1,5 X 10 MM, CANTIDAD 5

5090-203 -FRESA RECTA DE CORTE LATERAL MICRO, CORTA, CARBIDE, 1,7 X 12 MM, 5 UNIDADES

5090-206 -FRESA CÓNICA DE CORTE LATERAL MICRO, CORTA, CARBIDE, 2 X 7,5 MM, CANTIDAD 5

5090-211 -FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, CORTA, 1,2 X 4,5 MM, CANTIDAD 5

5090-213 -FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, CORTA, 2,1 X 4,5 MM, NÚMERO 703, 5 UNIDADES

5090-220 -FRESA REDONDA MICRO, CORTA, CARBIDE, 1 MM, 5 UNIDADES

5090-247 -BROCA PASA ALAMBRE, CORTA, 1 X 19 MM, 5 UNIDADES

5090-248 -BROCA PASA ALAMBRE, CORTA, 1,5 X 19 MM, 5 UNIDADES

5090-291 -FRESA CILÍNDRICA, CORTA, CARBIDE, 3 X 4 MM, 5 UNIDADES

5091-081 -DERMOABRASIVO, RECTO, GRANO MEDIANO DE DIAMANTE 7 MM X 15MM

5091-082 -DERMOABRASIVO, RECTO, GRANO MEDIANO DE DIAMANTE, 12 MM X 15 MM

5091-083 -DERMOABRASIVO, CÓNICO, GRANO MEDIANO DE DIAMANTE, 10 MM X 15 MM

5091-201 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, RECTA, 1 X 5 MM, 5 UNIDADES

5091-202 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, RECTA, 1,5 X 10 MM, 5 UNIDADES

5091-204 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, RECTA, 1,5 X 5,1 MM, 5 UNIDADES

5091-206 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, CÓNICA, 2 X 7,5 MM, 5 UNIDADES

5091-212 -FRESA LINDEMANN MEDIANA, 1,6 X 31 MM, 5 UNIDADES

5091-213-FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, MEDIANA, 2,1 X 4,9 MM, NÚMERO 703, 5 UNIDADES

5091-214 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, RECTA, CARBIDE, 2 X 19 MM, 5 UNIDADES

5091-215 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, CÓNICA, 0,8 X 4,9 MM, 5 UNIDADES

5091-216 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, RECTA, 1,2 X 4,9 MM, 5 UNIDADES

5091-217 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, RECTA, 1,6 X 4,3 MM, 5 UNIDADES

5091-218 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, CÓNICA, 1,6 X 4,5 MM, 5 UNIDADES

5091-219 -FRESA DE CORTE LATERAL, MEDIANA, CON CABEZAL REDONDEADO, 1,2 X 3,7 MM, 5 UNIDADES

5091-221 -FRESA REDONDA, MEDIANA, 1,8 MM, 5 UNIDADES

5091-222 -FRESA REDONDA, MEDIANA, CARBIDE, 1,5 MM, 5 UNIDADES

5091-223 -FRESA REDONDA, MEDIANA, CARBIDE, 2,3 MM, 5 UNIDADES

5091-224 -FRESA REDONDA, MEDIANA, 2 MM, 5 UNIDADES

5091-225 -FRESA REDONDA, MEDIANA, 2,4 MM, 5 UNIDADES

5091-226 -FRESA REDONDA, MEDIANA, CARBIDE, 3 MM, 5 UNIDADES

5091-228 -FRESA REDONDA, MEDIANA, CARBIDE, 4 MM, 5 UNIDADES

5091-230 -FRESA REDONDA, MEDIANA, CARBIDE, 5 MM, 5 UNIDADES

5091-232 -FRESA REDONDA, MEDIANA, 6,5 MM, 5 UNIDADES

5091-236 -FRESA OVAL, MEDIANA, 4 X 8 MM, 5 UNIDADES

5091-238 -FRESA OVAL MEDIANA, CARBIDE, 5,5 MM X 10 MM, 5 UNIDADES

5091-242 -BROCA ESCARIADORA SWANSON, MEDIANA, 2 MM, 5 UNIDADES

5091-243 -BROCA ESCARIADORA SWANSON, MEDIANA, 3 MM, 5 UNIDADES

5091-244 -BROCA ESCARIADORA SWANSON, MEDIANA, 4 MM, 5 UNIDADES

5091-245 -BROCA ESCARIADORA SWANSON, MEDIANA, 5 MM, 5 UNIDADES

5091-247 -BROCA PASA ALAMBRE, MEDIANA, 1 X 19 MM, 5 UNIDADES

5091-248 -BROCA PASA ALAMBRE MEDIANA, 1,5 X 19 MM, 5 UNIDADES
 5091-249 -BROCA PASA ALAMBRE MEDIANA, 2 X 19 MM, 5 UNIDADES
 5091-252 -FRESA BARRIL MEDIANA 2 X 10 MM, 5 UNIDADES
 5091-254 -FRESA BARRIL MEDIANA 4 X 10 MM, 5 UNIDADES
 5091-260 -FRESA REDONDA DE DIAMANTE, MEDIANA, 2 MM, 5 UNIDADES
 5091-264 -FRESA REDONDA DE DIAMANTE, MEDIANA, 4 MM, 5 UNIDADES
 5091-268 -FRESA REDONDA DE DIAMANTE, MEDIANA, 6 MM, 5 UNIDADES
 5091-270 -FRESA OVAL DE DIAMANTE, MEDIANA, 4 X 8 MM, 5 UNIDADES
 5091-271-FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, MEDIANA, 1,2 X 2,3 MM, NÚMERO 701, CANTIDAD 5
 5091-272 -FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, MEDIANA, 1,6 X 3,8 MM, NÚMERO 702, CANTIDAD 5
 5092-182 -FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 2 MM
 5092-203-FRESA DE CORTE LATERAL, RECTA, LARGA, CARBIDE, 1,7 X 12 MM, 5 UNIDADES
 5092-204-FRESA DE CORTE LATERAL, LARGA, RECTA, CARBIDE, 1,5 X 5,1 MM, 5 UNIDADES
 5092-206-FRESA DE CORTE LATERAL, CÓNICA, LARGA, CARBIDE, 2 X 7,5 MM, 5 UNIDADES
 5092-214-FRESA DE CORTE RECTO, LARGA, CARBIDE, 2 X 19 MM, 5 UNIDADES
 5092-220-FRESA REDONDA, LARGA, CARBIDE, 1 MM, 5 UNIDADES
 5092-222-FRESA REDONDA, LARGA, CARBIDE, 1,5 MM, 5 UNIDADES
 5092-224-FRESA REDONDA, LARGA, CARBIDE, 2 MM, 5 UNIDADES
 5092-226-FRESA REDONDA, LARGA, CARBIDE, 3 MM, 5 UNIDADES
 5092-228-FRESA REDONDA, LARGA, CARBIDE, 4 MM, 5 UNIDADES
 5092-230-FRESA REDONDA, LARGA, CARBIDE, 5 MM, 5 UNIDADES
 5092-232-FRESA REDONDA, LARGA, CARBIDE, 6,5 MM, 5 UNIDADES
 5092-236-FRESA OVAL, LARGA, CARBIDE, 4 X 8 MM, 5 UNIDADES
 5092-238-FRESA OVAL, LARGA, CARBIDE, 5,5 X 10 MM, 5 UNIDADES
 5092-247-BROCA PASA ALAMBRE, LARGA 1 X 19 MM, 5 UNIDADES
 5092-252-FRESA BARRIL, LARGA, CARBIDE, 2 X 10 MM, 5 UNIDADES
 5092-254-FRESA BARRIL, LARGA, CARBIDE, 4 X 10 MM, 5 UNIDADES
 5092-260-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, LARGA, 2 MM, 5 UNIDADES
 5092-262-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, LARGA, 3 MM, 5 UNIDADES
 5092-264-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, LARGA, 4 MM, 5 UNIDADES
 5092-266-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, LARGA, 5 MM, 5 UNIDADES
 5092-268-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, LARGA, 6 MM, 5 UNIDADES
 5092-270-FRESA OVAL DE DIAMANTE, LARGA, 4 X 8 MM, 5 UNIDADES
 5092-271-FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, LARGA, PARA ESTERNÓN, 5 UNIDADES
 5092-272-FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, LARGA, PARA ESTERNÓN, 5 UNIDADES
 5092-273-FRESA CON HENDIDURA CÓNICA MICRO, LARGA, PARA ESTERNÓN, 5 UNIDADES
 5092-276-FRESA DE CORTE LATERAL, LARGA, CÓNICA, 0,8 X 4,9 MM, CANTIDAD 5
 5092-283-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 3,0 MM, CANTIDAD 5
 5092-284-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 4,0 MM, CANTIDAD 5
 5092-285-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 5 MM, 5 UNIDADES
 5092-286-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 6,0 MM, CANTIDAD 5
 5092-291-FRESA CILÍNDRICA, LARGA, 3 X 4 MM, CANTIDAD 5
 5093-220-FRESA REDONDA, CARBIDE, 1,0 MM, 5 UNIDADES

5093-224-FRESA REDONDA, EXTRA LARGA, CARBIDE, 2 MM, 5 UNIDADES
 5093-226-FRESA REDONDA, CARBIDE, 3,0 MM, 5 UNIDADES
 5093-228-FRESA REDONDA, EXTRA LARGA, CARBIDE, 4 MM, 5 UNIDADES
 5093-230-FRESA REDONDA, EXTRA LARGA, CARBIDE, 5 MM, 5 UNIDADES
 5093-232-FRESA REDONDA, CARBIDE, 6,5 MM, 5 UNIDADES
 5093-236-FRESA OVAL, EXTRA LARGA, CARBIDE, 4 X 8 MM, 5 UNIDADES
 5093-238-FRESA OVAL, EXTRA LARGA, CARBIDE, 5,5 X 10 MM, 5 UNIDADES
 5093-260-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, EXTRA LARGA, 2 MM 5 UNIDADES
 5093-262-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, EXTRA LARGA, 3 MM, 5 UNIDADES
 5093-264-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, EXTRA LARGA, 4 MM 5 UNIDADES
 5093-266-FRESA REDONDA DE DIAMANTE, EXTRA LARGA, 5 MM, 5 UNIDADES
 5093-282-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 2,0 MM, CANTIDAD 5
 5093-283-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 3,0 MM, 5 UNIDADES
 5093-284-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 4,0 MM, CANTIDAD 5
 5093-285-FRESA DE DIAMANTE, GRANO PESADO, 5,0 MM, 5 UNIDADES
 5144-02-ACOPLADOR SCHRADER, MODIFICADO
 5271-502-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PRIMECUT 29 X 74 X 0,64, 0,64 MM, 5 UNIDADES
 5271-561-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PRIMECUT 25,4 X 90 X 1,27, 1,27 MM, 5 UNIDADES
 5271-580-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE PRIMECUT 10,0 MM X 85 X 1,27, 1,27 MM, CANTIDAD 5
 6020-026-TALADRO DE ALTA VELOCIDAD MICROPOWER, PALANCA DESMONTABLE
 6021-025-TALADRO DE ALTA VELOCIDAD MICROPOWER ORAL MAX, PALANCA PERMANENTE ORAL MAX
 6021-026-TALADRO DE ALTA VELOCIDAD MICROPOWER, PALANCA PERMANENTE
 7020-001-TALADRO DE ALTA VELOCIDAD ULTRAPOWER
 7020-003-PERFORADORA ULTRAPOWER
 7020-010-PROTECCIÓN DE FRESA ULTRAPOWER, CORTA (ROJA)
 7020-011-PROTECCIÓN DE FRESA ULTRAPOWER, MEDIANA (COBRE)
 7020-012-PROTECCIÓN DE FRESA ULTRAPOWER, LARGA (MOSTAZA)
 7020-013-PROTECCIÓN DE FRESA ULTRAPOWER, EXTRA LARGA
 7020-014-EXTENSIÓN PARA REVISIÓN ULTRAPOWER, CORTA
 7020-015-EXTENSIÓN PARA REVISIÓN ULTRAPOWER, MEDIA
 7020-016-EXTENSIÓN PARA REVISIÓN ULTRAPOWER, LARGA
 7020-017-PROTECCIÓN DE FRESA PARA PROCEDIMIENTOS NEUROLÓGICOS ULTRAPOWER, CORTA
 7020-018-PROTECCIÓN DE FRESA PARA PROCEDIMIENTOS NEUROLÓGICOS ULTRAPOWER, MEDIANA
 7020-019-PROTECCIÓN DE FRESA PARA PROCEDIMIENTOS NEUROLÓGICOS ULTRAPOWER, LARGA
 7020-022-ACOPLE PARA ÁNGULO DE 90 GRADOS CON ACCESORIOS
 7020-040-LLAVE ALLEN ULTRAPOWER, CANTIDAD 2
 7020-041-ACCESORIO ROCIADOR ULTRAPOWER
 7020-45-CONTROL DE PEDAL ULTRAPOWER
 7021-013-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (ROJA), 1,8 MM X 11 MM
 7021-015-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (ROJA), 2,2 MM X 16 MM
 7021-026-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (ROJA) 3 MM
 7021-027-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (ROJA) 4 MM
 7021-028-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (ROJA) 5 MM
 7021-029-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (ROJA) 6 MM

7021-030-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (ROJA) 6,5 MM
 7021-041-FRESA ULTRAPOWER, PASA ALAMBRE (ROJA), 1,5 MM
 7021-042-FRESA ULTRAPOWER, PASA ALAMBRE (ROJA), 2 MM
 7021-051-FRESA CORTANTE (ROJA) 5,3 MM PARA USO SOLO CON TALADROS DE VELOCIDAD BAJA O MEDIA
 7021-062-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (ROJA) 2 MM
 7021-063-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, DE DIAMANTE (ROJA) 3 MM
 7021-064-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, DE DIAMANTE (ROJA) 4 MM
 7021-074-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (ROJA) 4 MM
 7021-075-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (ROJA) 5 MM
 7021-077-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (ROJA) 7 MM
 7021-092-FRESA ULTRAPOWER, RUEDA DE DIAMANTE (ROJA), 25,4 MM
 7021-094-FRESA ULTRAPOWER, EXTREMO REDONDO (ROJA) 3,2 MM X 15,2 MM
 7021-095-FRESA ULTRAPOWER, OVAL (ROJA) 4 MM X 8 MM
 7021-112-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (COBRE) 1,5 MM X 8 MM
 7021-113-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (COBRE) 1,8 MM X 11 MM
 7021-116-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (COBRE) 2,2 MM X 23 MM
 7021-119-FRESA ULTRAPOWER, DE DENTADO CRUZADO, CON HENDIDURA CÓNICA (COBRE) 1,5 MM X 4,9 MM
 7021-123-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 1,5 MM
 7021-124-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 2 MM
 7021-125-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 2,5 MM
 7021-126-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 3 MM
 7021-127-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 4 MM
 7021-128-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 5 MM
 7021-129-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 6 MM
 7021-130-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 6,5 MM
 7021-131-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 7,5 MM
 7021-132-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 9 MM
 7021-133-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 10 MM
 7021-134-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (COBRE) 8 MM
 7021-136-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILÍNDRICA (COBRE) 2,2 MM
 7021-141-FRESA ULTRAPOWER, PASA ALAMBRE (COBRE), 1,5 MM
 7021-141-50-TALADRO CON LÍMITE DE PROFUNDIDAD ULTRAPOWER (COBRE) 1,1 MM X 5,0 MM
 7021-142-FRESA ULTRAPOWER, PASA ALAMBRE (COBRE), 2 MM
 7021-145-70-TALADRO CON LÍMITE DE PROFUNDIDAD ULTRAPOWER, (COBRE) 1,5 MM X 7,0 MM
 7021-162-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (COBRE) 2 MM
 7021-163-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (COBRE) 3 MM
 7021-164-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (COBRE) 4 MM
 7021-165-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (COBRE) 5 MM
 7021-166-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (COBRE) 6 MM
 7021-167-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (COBRE) 7 MM
 7021-173-FRESA ULTRAPOWER REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (COBRE) 3 MM
 7021-174-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (COBRE) 4 MM
 7021-175-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (COBRE) 5 MM
 7021-176-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (COBRE) 6 MM
 7021-177-FRESA ULTRAPOWER REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (COBRE) 7 MM
 7021-181-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (COBRE) X 6 MM
 7021-182-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (COBRE) X 7,5 MM

7021-195-FRESA ULTRAPOWER, OVAL (COBRE) 4 MM X 8 MM
 7021-196-FRESA ULTRAPOWER, OVAL (COBRE) 5,5 MM X 10 MM
 7021-212-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (MOSTAZA), 1,5 MM X 8 MM
 7021-214-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (MOSTAZA), 2 MM X 16 MM
 7021-218-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (MOSTAZA), 3 MM X 36 MM
 7021-220-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 0,5 MM
 7021-222-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 1 MM
 7021-223-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 1,5 MM
 7021-224-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 2 MM
 7021-225-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 2,5 MM
 7021-226-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 3 MM
 7021-227-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 4 MM
 7021-228-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 5 MM
 7021-229-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 6 MM
 7021-230-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 6,5 MM
 7021-231-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 7,5 MM
 7021-232-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 9 MM
 7021-233-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (MOSTAZA) 10 MM
 7021-236-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILINDRICA (MOSTAZA) 2,2 MM
 7021-237-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILINDRICA (MOSTAZA) 3 MM
 7021-252-FRESA ULTRAPOWER, CORTANTE (MOSTAZA) 10,7 MM
 7021-253-FRESA ULTRAPOWER, CORTANTE (MOSTAZA) 13,5 MM
 7021-255-FRESA ULTRAPOWER, CORTANTE (MOSTAZA) 16,8 MM
 7021-261-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 1 MM
 7021-262-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 2 MM
 7021-263-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DIAMOND (MUSTARD) 3 MM
 7021-264-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DIAMOND (MUSTARD) 4 MM
 7021-265-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 5 MM
 7021-266-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 6 MM
 7021-267-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 7 MM
 7021-272-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA GRUESA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 2 MM
 7021-273-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA GRUESA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 3 MM
 7021-274-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA GRUESA DE DIAMANTE (MUSTARD) 4 MM
 7021-275-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA GRUESA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 5 MM
 7021-276-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA GRUESA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 6 MM
 7021-277-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA GRUESA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 7 MM
 7021-279-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILÍNDRICA DE DIAMANTE (MOSTAZA) 3 MM
 7021-280-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (MOSTAZA) 5 MM
 7021-281-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (MOSTAZA) 6 MM
 7021-282-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (MOSTAZA) 7,5 MM
 7021-283-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (MOSTAZA) 9 MM
 7021-292-FRESA CON RUEDA DE DIAMANTE (MOSTAZA) O SOLO TALADROS DE VELOCIDAD MEDIA 25,4 MM
 7021-294-FRESA ULTRAPOWER, CON PUNTA REDONDEADA (MOSTAZA), 3,2 MM X 15,2 MM
 7021-295-FRESA ULTRAPOWER, OVAL (MOSTAZA), 4 MM X 8 MM
 7021-296-FRESA ULTRAPOWER, OVAL (MOSTAZA), 5,5 MM X 10 MM
 7021-297-FRESA ULTRAPOWER, CON PUNTA REDONDEADA (MOSTAZA), 6 MM X 4 MM
 7021-302-FRESA ULTRAPOWER, RECTA (VERDE AMARILLO) 5 MM X 8 MM
 7021-303-FRESA ULTRAPOWER, RECTA (VERDE AMARILLO) 5 MM X 17 MM
 7021-305-FRESA ULTRAPOWER, RECTA (VERDE AMARILLO) 7,5 MM X 5 MM

7021-310-FRESA ULTRAPOWER, RECTA (VERDE AMARILLO) 10,5 MM X 11 MM
 7021-314-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (VERDE AMARILLO) 2 MM X 16 MM
 7021-315-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA 2 MM X 16 MM
 7021-318-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (VERDE AMARILLO) 3 MM X 36 MM
 7021-322-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 1 MM
 7021-323-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 1,5 MM
 7021-324-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 2 MM
 7021-325-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 2,5 MM
 7021-326-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 3 MM
 7021-327-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 4 MM
 7021-328-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 5 MM
 7021-329-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 6 MM
 7021-331-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 7,5 MM
 7021-332-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 9 MM
 7021-333-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AMARILLO) 10 MM
 7021-335-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILÍNDRICA (VERDE AMARILLO) 1,8 MM
 7021-336-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILÍNDRICA (VERDE AMARILLO) 2,2 MM
 7021-337-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILÍNDRICA (VERDE AMARILLO) 3 MM
 7021-361-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO) 1 MM
 7021-362-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO) 2 MM
 7021-363-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO) 3 MM
 7021-364-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO) 4 MM
 7021-365-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (VERDE AMERILLO) 5 MM
 7021-366-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO) 6 MM
 7021-367-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO) 7 MM
 7021-372-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO)
 2 MM
 7021-373-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO)
 3 MM
 7021-374-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO)
 4 MM
 7021-375-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO)
 5 MM
 7021-376-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO)
 6 MM
 7021-378-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILÍNDRICA, DE DIAMANTE (VERDE
 AMARILLO) 1,9 MM
 7021-379-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA/CILÍNDRICA, DE DIAMANTE (VERDE
 AMARILLO) 3 MM
 7021-380-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (VERDE AMARILLO) 5 MM
 7021-381-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (VERDE AMARILLO) 6 MM
 7021-382-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (VERDE AMARILLO) 7,5 MM
 7021-383-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (VERDE AMARILLO) 9 MM
 7021-392-FRESA CON RUEDA DE DIAMANTE (VERDE AMARILLO) SOLO TALADROS DE
 VELOCIDAD MEDIA 25,4 MM
 7021-395-FRESA ULTRAPOWER, OVAL (VERDE AMARILLO) 4 MM X 8 MM
 7021-396-FRESA ULTRAPOWER, OVAL (VERDE AMARILLO) 5,5 MM X 10 MM
 7021-408-FRESA ULTRAPOWER, RECTA (VERDE AZULADO) 9 MM X 5 MM
 7021-428-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AZULADO) 5 MM
 7021-429-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AZULADO) 6 MM
 7021-431-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AZULADO) 7,5 MM

7021-432-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AZULADO) 9 MM
 7021-474-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA, GRUESA, DE DIAMANTE 4 MM
 7021-492-FRESA, CON RUEDA DE DIAMANTE (VERDE AZULADO) 25,4 MM
 7021-493-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (VERDE AZULADO) 8,0 MM
 7021-509-FRESA ULTRAPOWER, RECTA (PÚRPURA) 9 MM X 9 MM
 7021-528-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (PÚRPURA) 5 MM
 7021-529-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (PÚRPURA) 6 MM
 7021-531-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (PÚRPURA) 7,5 MM
 7021-532-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (PÚRPURA) 9 MM
 7021-533-FRESA ULTRAPOWER, REDONDA (PÚRPURA) 10 MM
 7021-581-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (PÚRPURA) X 6 MM
 7021-583-FRESA ULTRAPOWER, ACORN (PÚRPURA) X 9 MM
 7021-713-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (NEGRA/MOSTAZA) 1,8 MM X 11 MM
 7021-815-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (VERDE/MOSTAZA) 2,2 MM X 16 MM
 7021-917-FRESA ULTRAPOWER, CÓNICA (MARRÓN) 3 MM X 25 MM
 7021-960-FRESA DE CORTE LATERAL LARGA E9000, 3,0 MM X 25,0 MM
 1375-012P-PROTECCIÓN DE FRESA DE PRECISIÓN, MEDIANA
 1375-023P-PROTECCIÓN DE FRESA DE PRECISIÓN, EXTRA LARGA
 55SPH-EL-ZZ-FRESA ESFÉRICA DE LONGITUD EXTENDIDA 5,5 MM
 60VAL-EL-ZZ-FRESA OVAL DE LONGITUD EXTENDIDA 6,0 MM
 7007-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 10 X 7 MM, CANTIDAD 3
 7010-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 10 X 10 MM, CANTIDAD 3
 7015-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 10 X 15 MM, CANTIDAD 3
 7307-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 13 X 7 MM, CANTIDAD 3
 7310-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 13 X 10 MM, CANTIDAD 3
 7315-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 13 X 15 MM, CANTIDAD 3
 7320-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 13 X 20 MM, CANTIDAD 3
 7610-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 16 X 10 MM, CANTIDAD 3
 7615-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 16 X 15 MM, CANTIDAD 3
 7620-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 16 X 20 MM, CANTIDAD 3
 7625-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 16 X 25 MM, CANTIDAD 3
 7707-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 7 X 7 MM, CANTIDAD 3
 7710-03-CARTUCHO DE GRAPAS PARA ESTABILIZACIÓN ÓSEA 7 X 10 MM, CANTIDAD 3
 A201-MANGUERA DE AIRE DE 10 PIES, MINI-DRIVER K200; MICRO-DRIVER U100;
 MINOSA200P, A300
 A9350-RHINOTEC CUDA, 4,2 MM FLEXIBLE HASTA 45 GRADOS CANTIDAD 6
 A9360-RHINOTEC GATOR 4,2 MM, FLEXIBLE HASTA 45 GRADOS, CANTIDAD 6
 C426-FRESA, PASADOR DE GUÍA, 1,9 X 6,4 MM
 C451-CUCHILLA PARA PROCEDIMIENTO NEUROLÓGICO, 1,8 X 29,2 MM
 D201-MANGUERA DE AIRE DE 10 PIES, MAXI-DRIVER L100, AIR DRIVER D200,
 CRANIOTOME C100
 D9900-MANDRIL THORNE 5/32 PULGADAS
 E4110-FRESA E9000, PASADOR DE GUÍA, 1 X 38 MM
 E4115-FRESA E9000, PASADOR DE GUÍA, 1,5 X 38 MM
 E4208-FRESA CÓNICA CARBIDE 0,8 MM X 4,9 MM
 E4217-FRESA LINDEMANN 1,6 MM X 31 MM
 E5050-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 40-45, GRUESA, 5 X 48 MM
 E5130-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 30-35, GRUESA, 6 X 38 MM
 E5140-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, CRS 4,0 X 38 MM ESTÉRIL
 E5160-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, CRS 3,0 X 38 MM ESTÉRIL
 E5170-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 30-35, GRUESA, 7 X 38 MM

E5210-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 100-120, GRUESA, 1 X 48 MM
 E5215-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 100-120, GRUESA, 1,5 X 48 MM
 E5220-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 60-70, GRUESA, 2 X 48 MM
 E5225-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, CRS 2,5 X 48 MM ESTÉRIL
 E5230-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 60-70, GRUESA, 3 X 48 MM
 E5240-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 40-45, GRUESA, 4 X 48 MM
 E6040-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 100-120, FINA, 4 X 30 MM
 E6110-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, 1,0 X 38 MM ESTÉRIL
 E6115-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, 1,5 X 38 MM ESTÉRIL
 E6120-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, 2,0 X 38 MM ESTÉRIL
 E6125-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, 2,5 X 38 MM ESTÉRIL
 E6130-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, 3,0 X 38 MM ESTÉRIL
 E6140-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 60-70, FINA, 4 X 38 MM
 E6150-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 60-70, FINA, 5 X 38 MM
 E6160-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 140-170, FINA, 6 X 38 MM
 E6205-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 200-230, FINA, 0,5 X 48 MM
 E6207-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 200-230, FINA, 0,7 X 48 MM
 E6210-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 200-230, FINA, 1 X 48 MM
 E6215-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 140-170, FINA, 1,5 X 48 MM
 E6220-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 140-170, FINA, 2 X 48 MM
 E6230-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 140-170, FINA, 3 X 48 MM
 E6240-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 100-120, FINA, 4 X 48 MM
 E6250-FRESA E9000, REDONDA DE DIAMANTE, GRANO 100-120, FINA, 5 X 48 MM
 E8010-FRESA 9000 REDONDA 1 X 30 MM, CON 6 FILOS
 E8015-FRESA 9000 REDONDA 1,5 X 30 MM, CON 6 FILOS
 E8020-FRESA 9000 REDONDA 2 X 30 MM, CON 6 FILOS
 E8025-FRESA 9000 REDONDA 2,5 X 30 MM, CON 8 FILOS
 E8030LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 3 X 30 MM
 E8040LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 4 X 30 MM
 E8050LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 5 X 30 MM
 E8065LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 6,5 X 30 MM
 E8110-FRESA E9000, REDONDA 1,0 X 38 MM ESTÉRIL
 E8120-FRESA E9000, REDONDA 2,0 X 38 MM ESTÉRIL
 E8130LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 3 X 38 MM
 E8140LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 4 X 38 MM
 E8150LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 5 X 38 MM
 E8165LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 6,5 X 38 MM
 E8205-FRESA 9000 REDONDA 0,5 X 48 MM, CON 4 FILOS
 E8207-FRESA 9000 REDONDA 0,7 X 48 MM, CON 4 FILOS
 E8210-FRESA 9000 REDONDA 1 X 48 MM, CON 6 FILOS
 E8215-FRESA 9000 REDONDA 1,5 X 48 MM, CON 6 FILOS
 E8220-FRESA 9000 REDONDA 2 X 48 MM, CON 6 FILOS
 E8225-FRESA 9000 REDONDA 2,5 X 48 MM, CON 8 FILOS

E8230LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 3 X 48 MM
 E8240LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 4 X 48 MM
 E8250LSO-FRESA OPTIMUM CON FILOS E9000, DE BAJA VELOCIDAD, REDONDA, CARBIDE, 5 X 48 MM
 E8520-FRESA REDONDA E9000 2,0 X 48 MM PARA PROTECCIÓN LARGA
 E9005-RASURADOR SHAVER DE ALTA VELOCIDAD E9000
 E9010-TALADRO DE ALTA VELOCIDAD COOLFLEX E9000
 E9011-1-FRESA MEDIANA CON PROTECCIÓN E9000
 E9011-2-FRESA LARGA CON PROTECCIÓN E9000
 E9011-3-FRESA EXTRA LARGA CON PROTECCIÓN E9000
 E9011-7-FRESA CORTA PARA PROCEDIMIENTO NEUROLÓGICO E9000
 E9011-8-FRESA MEDIANA PARA PROCEDIMIENTO NEUROLÓGICO E9000
 E9011-9-FRESA LARGA PARA PROCEDIMIENTO NEUROLÓGICO E9000
 E9012-COLLARÍN DE BLOQUEO PARA TALADRO E9010
 E9015-PERFORADOR CRANEAL E9000
 E9315-DESOBTURADOR, CANTIDAD 6
 E9323-SOPORTE PARA ACCESORIOS DE FRESAS E9000
 E9350-RHINOTEC CUDA, 4,2 MM, FLEXIBLE HASTA 30 GRADOS, CANTIDAD 6
 E9351-RHINOTEC CUDA, 3,7 MM, FLEXIBLE HASTA 30 GRADOS, CANTIDAD 6
 E9360-RHINOTEC GATOR 4,2 MM, FLEXIBLE HASTA 30 GRADOS, CANTIDAD 6
 E9361-RHINOTEC GATOR 3,7 MM, FLEXIBLE HASTA 30 GRADOS, CANTIDAD 6
 E9363-RHINOTEC GATOR 3,7 MM, EXTENDIDO, FLEXIBLE HASTA 45 GRADOS, 19 CM
 E9414-TUBOS, TALADRO E9010, CANTIDAD 5
 INST-ACL01-BANDEJA DE INSERCIÓN PARA FÉMUR KPS
 INST-ACL02-BANDEJA DE INSERCIÓN PARA TIBIA KPS
 INST-ACL03-BANDEJA DE INSERCIÓN ACCESORIOS KPS
 INST-C348-RECIPIENTE CONMED, TAMAÑO 3/4, 8 PULGADAS
 K121-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 15,1 X 6,4 X 0,89 MM
 K124-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 31,0 X 10,4 X 0,89 MM
 K131-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 15,1 X 6,4 X 0,56 MM
 K132-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 31,0 X 6,4 X 0,56 MM
 K133-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 15,1 X 10,4 X 0,56 MM
 K134-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 31,0 X 10,4 X 0,56 MM
 K135-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 15,1 X 16,5 X 0,56 MM
 K136-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K120, 25,0 X 8,0 X 0,64 MM
 K141-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 14,2 X 6,4 X 0,97 MM
 K142-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 30,0 X 6,4 X 0,97 MM
 K143-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 14,2 X 10,2 X 0,97 MM

K144-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 30,0 X 10,2 X 0,97 MM

K145-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 14,2 X 15,5 X 0,97 MM

K146-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 27,4 X 19,1 X 0,65 MM

K147-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 27,4 X 14,0 X 0,65 MM

K148-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 27,4 X 9,5 X 0,65 MM

K149-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 42,7 X 19,1 X 0,65 MM

K151-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 14,2 X 6,4 X 0,65 MM

K153-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 14,2 X 10,2 X 0,65 MM

K154-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 42,7 X 9,5 X 0,65 MM

K155-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER, FINA, SOLO PARA K220, 42,7 X 14,0 X 0,65 MM

K156-CUCHILLA PARA SIERRA SAGITAL MINI-DRIVER FINA, SOLO PARA K220, 10,0 X 9,5 X 0,65 MM

L10D-FRESA, LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 1,0 MM PARA A211, A235 Y U211

L10R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 1,0 MM PARA A211, A235 Y U211

L121-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, GRUESA, 1,63 X 60,8 X 14,7 MM

L122-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, GRUESA, 1,63 X 60,8 X 29,6 MM

L124-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, GRUESA, 1,17 X 60,8 X 29,6 MM

L128-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, FINA, 1,30 X 59,8 X 29,6 MM

L129-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, FINA, 1,02 X 59,8 X 14,7 MM

L12T-FRESA, LARGA, CÓNICA, CORTE LATERAL, CARBIDE 1,6 X 21,9 MM PARA A211, A235 Y U211

L130-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, GRUESA, 0,97 X 73,5 X 29,3 MM

L131-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, FINA, 0,97 X 73,5 X 29,7 MM

L135-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, FINA, 1,32 X 73,5 X 19,1 MM

L13S-FRESA, LARGA, RECTA DE CORTE LATERAL, CARBIDE 1,3 X 9,9 MM PARA A211, A235 Y U211

L17S-FRESA, LARGA, RECTA DE CORTE LATERAL, CARBIDE 1,7 X 9,9 MM PARA A211, A235 Y U211

L18R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 1,8 MM PARA A211, A235 Y U211

L191-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, PARA RODILLA, GRUESA, DE DIAMANTE, 1,27 X 90,0 X 25,4 MM

L192-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, PARA RODILLA, GRUESA, DE DIAMANTE, 0,89 X 90,0 X 25,4 MM

L195-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, PARA RODILLA, FINA, 0,64 X 31,6 X 9,5 MM

L197-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MAXI-DRIVER, PARA RODILLA, GRUESA, DE DIAMANTE, 1,27 X 90,0 X 19,1 MM

L20D-FRESA, LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 2,0 MM PARA A211, A235 Y U211

L20R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 2,0 MM PARA A211, A235 Y U211

L20T-FRESA, LARGA, CÓNICA, CORTE LATERAL, CARBIDE 1,6 X 21,9 MM PARA A211, A235 Y U211

L23R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 2,3 MM PARA A211, A235 Y U211
 L3000LG-BATERÍA DE LITIO GRANDE HALL
 L3000SM-BATERÍA DE LITIO PEQUEÑA HALL
 L30D-FRESA, LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 3,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 L30R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 3,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 L40B-FRESA, LARGA, BARRIL, CARBIDE DE 4,0 X 7,9 MM PARA A211, A235 Y U211
 L40D-FRESA, LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 4,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 L40R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 4,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 L45C-FRESA, LARGA, CÓNICA, CARBIDE DE 4,5 X 12,0 MM PARA A211, A222, A235 Y U211
 L50D-FRESA, LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 5,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 L50R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 5,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 L55B-FRESA, LARGA, BARRIL, CARBIDE DE 5,5 X 10,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 L60R-FRESA, LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 6,0 MM PARA A211, A235 Y U211
 M12T-FRESA, MEDIANA, CÓNICA, CORTE LATERAL, CARBIDE 1,2 X 9,9 MM PARA A212 Y U201
 M13S-FRESA, MEDIANA, RECTA DE CORTE LATERAL, CARBIDE 1,3 X 9,9 MM PARA A212 Y U200
 M15S-FRESA, MEDIANA, RECTA DE CORTE LATERAL, CARBIDE 1,6 X 7,5 MM PARA A212 Y U200
 M15W-FRESA, MEDIANA, PASADORA DE GUÍA, DE ACERO INOXIDABLE, 1,5 X 7,2 MM PARA A212 Y U202
 M17S-FRESA, MEDIANA, RECTA DE CORTE LATERAL, CARBIDE 1,7 X 9,9 MM PARA A212 Y U200
 M18R-FRESA, MEDIANA, REDONDA, CARBIDE DE 1,8 MM PARA A212 Y U201
 M207-REGULADOR DE NITRÓGENO
 M20D-FRESA, MEDIANA, REDONDA, DE DIAMANTE, 2,0 MM PARA A212 Y U200
 M20R-FRESA MEDIANA REDONDA 2,0 MM CARBIDE, PARA A212 Y U201
 M20T-FRESA, MEDIANA, CÓNICA, CORTE LATERAL, CARBIDE 1,6 X 21,6 MM PARA A212 Y U201
 M23R-FRESA, MEDIANA, REDONDA, CARBIDE DE 2,3 MM PARA A212 Y U201
 M30R-FRESA, MEDIANA, REDONDA, CARBIDE DE 3,0 MM PARA A212 Y U201
 M322-ADAPTADOR DE DESCARGA A SCHRADER
 M40B-FRESA, MEDIANA, BARRIL, CARBIDE DE 4,0 X 7,9 MM PARA A212 Y U201
 M40D-FRESA, MEDIANA, REDONDA, DE DIAMANTE, DE 4,0 MM PARA A212 Y U200
 M40R-FRESA, MEDIANA, REDONDA, CARBIDE DE 4,0 MM PARA A212 Y U201
 M45C-FRESA, MEDIANA, CÓNICA CARBIDE DE 4,5 X 12,0 MM PARA A212 Y U202
 M50R-FRESA, MEDIANA, REDONDA, CARBIDE DE 5,0 MM PARA A212 Y U201
 M55B-FRESA MEDIANA, BARRIL CARBIDE 5,5 X 10,0 MM PARA A212 Y U201
 M60D-FRESA, MEDIANA, REDONDA, DE DIAMANTE, DE 6,0 MM PARA A212 Y U200
 M60R-FRESA, MEDIANA, REDONDA, CARBIDE DE 6,0 MM PARA A212 Y U201
 N200-CONECTOR EN "Y" PARA NITRÓGENO
 N3032010-MANGUERA DE NITRÓGENO DE 10 PIES, MAXI-DRIVER L100, AIR DRIVER D200, CRANIOTOME C100
 N4042010-MANGUERA DE NITRÓGENO DE 10 PIES, MINI-DRIVER K200; MICRO-DRIVER U100; A200, A300
 N5052010-MANGUERA UNIVERSAL DE NITRÓGENO 10 PIES
 N9150-RHINOTEX LYNX, IRRIGADA, 4,2 MM, 6 UNIDADES
 N9210-RHINOTEC CUDA, IRRIGADA, 4,2 MM, 6 UNIDADES
 N9330-RHINOTEC MICROXCISOR, IRRIGADA, 4,2 MM, 6 UNIDADES
 N9375-RHINOTEC 4,5 MM 45 GRADOS VORTEX
 N9380-FRESA ESFÉRICA RHINOTEC, 4,5 MM, 6 UNIDADES

N9390-FRESA OVAL RHINOTEC, PARA OTORRINOLARINGOLOGÍA, 4,0 MM, 6 UNIDADES
 P510-CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MAXI-DRIVER, FINA, 1,14 X 8,9 X 53,6 MM
 P513-CUCHILLA PARA SIERRA RECIPROCANTE MAXI-DRIVER, FINA, 1,40 X 8,9 X 79,0 MM
 PRO1540-ACOPLE DE TALADRO A ESCARIADOR HALL, AO
 PRO1541-ACOPLE DE TALADRO A ESCARIADOR HALL, PORTABROCA DE 1/4 PULGADA
 PRO1547-ACOPLE DE TALADRO A ESCARIADOR HALL, ZIMMER/HUDSON
 PRO1548-ACOPLE DE TALADRO A ESCARIADOR HALL, DEPUY/HUDSON
 PRO2028-ACOPLE DE INTRODUTOR DE GUÍA POWERPRO
 PRO2029-ACOPLE DE TRINKLE A AO POWERPRO
 PRO2030-ACOPLE DE POWERPRO 4,0 MM 5/32 PULGADAS A MANDRIL DE 5/32 PULGADAS
 PRO2033-ACOPLE DE TALADRO DE ALTA VELOCIDAD POWERPRO
 PRO2038-ACOPLE PEQUEÑO A AO POWERPRO
 PRO2039-ACOPLE MINI A AO POWERPRO
 PRO2040-ACOPLE AO A ESCARIADOR POWERPRO
 PRO2041-ACOPLE DE POWERPRO 6,5 MM DE 1/4 DE PULGADA A MANDRIL DE 1/4 PULGADA
 PRO2042-ACOPLE DE POWERPRO 6,5 MM DE 1/4 DE PULGADA A MANDRIL CON ALTO PAR DE TORSIÓN DE 1/4 DE PULGADA
 PRO2043-ACOPLE A SIERRA SAGITAL POWERPRO
 PRO2045-ACOPLE A SIERRA RECIPROCANTE POWERPRO
 PRO2046-ACOPLE A TALADRO ZIMMER/HUDSON POWERPRO
 PRO2047-ACOPLE A ESCARIADOR ZIMMER/HUDSON POWERPRO
 PRO2055-ACOPLE SQUARE DRIVE 5:1 1/4 DE PULGADA
 PRO2060-ACOPLE ESCARIADOR AESCULAP POWERPRO
 PRO2065-ACOPLE A ESCARIADOR HUDSON POWERPRO
 PRO2070-ACOPLE AO A TALADRO POWERPRO
 PRO2075-ACOPLE A TALADRO HUDSON POWERPRO
 PRO2080-ACOPLE A ESCARIADOR DHS POWERPRO
 PRO2138-ACOPLE PEQUEÑO A AO POWERPRO
 PRO2250-ACOPLE A PORTABROCAS SIN LLAVE DE 1/4 DE PULGADA POWERPRO
 PRO2329-ACOPLE A ESCARIADOR TRINKLE POWERPRO
 PRO2514-ACOPLE DE ADAPTADOR RADIOTRASPARENTE POWERPRO
 PRO2601-CORDÓN DE ACCESORIO, CARGADOR
 PRO3010-PAQUETE DE BATERÍAS GRANDE ESTÁNDAR POWERPRO
 PRO3011-BATERÍAS DE 12 VOLTIOS GRANDES POWERPROMAX
 PRO3110-CAJA DE BATERÍA PARA TRANSFERENCIA ESTÉRIL POWERPRO
 PRO3115-BATERÍA DE TRANSFERENCIA ESTÉRIL GRANDE POWERPRO
 PRO3130-CUBIERTA DE PROTECCIÓN PARA TRANSFERENCIA ESTÉRIL POWERPRO
 PRO3135-PLATAFORMA DE BATERÍA PARA TRANSFERENCIA ESTÉRIL POWERPRO
 PRO3205-PAQUETE DE FILTRO DESCARTABLE POWERPRO SURECHARGE, 50 PAQUETES
 PRO3520-PAQUETE DE BATERÍAS NIMH 12 VOLTIOS PEQUEÑAS
 PRO3521-CAJA DE BATERÍA PARA TRANSFERENCIA ESTÉRIL 12 VOLTIOS PEQUEÑA POWERPRO
 PRO3531-CUBIERTA DE PROTECCIÓN PARA TRANSFERENCIA ESTÉRIL 12 VOLTIOS PEQUEÑA POWERPRO
 PRO3535-PLATAFORMA DE CARGA 12 VOLTIOS PEQUEÑA POWERPRO
 PRO5095-CAJA DE ESTERILIZACIÓN PEQUEÑA, POWERPRO SYSTEM
 PRO5132-BATERÍA POWERPRO. INTRODUTOR DE PERNO CON ACTIVACIÓN SIMPLE
 PRO6000-BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN SISTEMA HALL

PRO6001-BANDEJA DE ESTERILIZACIÓN SISTEMA HALL
 PRO6002T-BANDEJA INTERNA DE ESTERILIZACIÓN GRANDE HALL
 PRO6040-ACOPLE DE ESCARIADOR AO/ASIF POWERPRO 5:1
 PRO6042-ACOPLE A PORTABROCA CON ALTO PAR DE TORSIÓN POWERPRO 5:1, 1/4 DE PULGADA
 PRO6045-ACOPLE A SIERRA RECIPROCANTE POWERPRO QUIRÚRGICA HALL
 PRO6047-ACOPLE A ESCARIADOR ZIMMER/HUDSON POWERPRO 5:1
 PRO6048-ACOPLE A ESCARIADOR HUDSON POWERPRO 5:1
 PRO6050-ACOPLE A PORTABROCA SIN LLAVE 1/8 DE PULGADA POWERPRO
 PRO6100-PIEZA MANUAL MODULAR POWERPRO ELECTRIC II
 PRO6125-PIEZA MANUAL PARA SIERRA OSCILANTE POWERPRO ELECTRIC II
 PRO6128-INTRODUCTOR DE GUÍA CON ACTIVACIÓN SIMPLE PPE II, PPP
 PRO6132-INTRODUCTOR DE PERNO CON ACTIVACIÓN SIMPLE PPE II, PPP
 PRO6132-4-INTRODUCTOR DE PERNO 4 MM CON ACTIVACIÓN SIMPLE
 PRO6135-PIEZA MANUAL PARA SIERRA RECIPROCANTE POWERPRO ELECTRIC II
 PRO6140-INTRODUCTOR DE PERNO CON ACTIVADOR SIMPLE 1,8 - 4 MM
 PRO6150-PIEZA DE MANO MODULAR NEUMÁTICA POWERPRO
 PRO6175-PIEZA DE MANO PARA SIERRA OSCILANTE NEUMÁTICA POWERPRO
 PRO6185-PIEZA DE MANO PARA SIERRA RECIPROCANTE NEUMÁTICA POWERPRO
 PRO6200M-BATERÍA MPOWER 2 ACTIVACIÓN SIMPLE
 PRO6202M-BATERÍA MPOWER 2 ACTIVACIÓN DOBLE
 PRO6228-INTRODUCTOR DE GUÍA ACTIVACIÓN DOBLE PEQUEÑA POWERPRO
 PRO6232-INTRODUCTOR DE PERNO CON ACTIVACIÓN DOBLE PEQUEÑO POWERPRO
 PRO6232-4-INTRODUCTOR DE PERNO CON ACTIVACIÓN DOBLE 4 MM
 PRO6240-INTRODUCTOR DE PERNO 1,8 - 4 MM
 PRO6300M-BATERÍA PARA OSCILANTE MPOWER 2
 PRO6350M-BATERÍA MPOWER 2 PARA SIERRA OSCILANTE
 PRO6400M-BATERÍA MPOWER 2 PARA SIERRA RECIPROCANTE
 PRO6450M-BATERÍA MPOWER 2 DE SIERRA PARA ESTERNÓN
 PRO7000DE-TALADRO DE ALTA VELOCIDAD HALL ORALMAX ELITE
 PRO7000SE-TALADRO DE ALTA VELOCIDAD, HALL MICROPOWER+
 PRO7000T-BANDEJA INTERNA, TAMAÑO 3/4, HALL 50, JUEGO COMPLETO
 PRO7001T-BANDEJA INTERNA, TAMAÑO 1/2, HALL 50, JUEGO DE TALADRO
 PRO7002T-BANDEJA INTERNA, TAMAÑO 1/2, HALL 50, JUEGO DE SIERRAS
 PRO7003T-BANDEJA INTERNA, TAMAÑO 1/2, HALL, JUEGO PARA HUESOS PEQUEÑOS
 PRO7020-ACOPLE PRO7020 POWERPRO
 PRO7100B-PIEZA DE MANO MODULAR CON ACTIVACIÓN SIMPLE, HALL 50
 PRO7100SE-TALADRO DE VELOCIDAD MEDIA HALL MICROPOWER+
 PRO7200B-PIEZA DE MANO MODULAR CON ACTIVACIÓN DOBLE, HALL 50
 PRO7200SE-SIERRA SAGITAL HALL MICROPOWER+
 PRO7300B-BATERÍA HPC PARA SIERRA OSCILANTE, HALL 50 –
 PRO7300SE-SIERRA OSCILANTE HALL MICROPOWER+
 PRO7400B-BATERÍA HPC PARA SIERRA RECIPROCANTE, HALL 50
 PRO7400SE-SIERRA RECIPROCANTE HALL MICROPOWER+
 PRO7450B-BATERÍA HPC PARA SIERRA DE ESTERNÓN HALL50
 STK130-089-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 13 MM X 0,89 MM
 STK130-119-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 13 X 1,19 MM
 STK130-127-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 13 X 1,27 MM

STK190-089-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 19 X 0,89 MM

STK190-119-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 19 X 1,19 MM

STK190-127-05-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 19 X 1,27 MM

STK190-127-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 19 X 1,27 MM

STK190-137-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 19 X 1,37 MM

STK193-137-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 19/13 X 1,37 MM

STK250-100-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 25 X 1,00 MM

STK250-119-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 25 X 1,19 MM

STK250-127-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 25 X 1,27 MM

STK250-137-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 25 X 1,37 MM

STK250-147-90-REEMPLAZO DE CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE STRYKER, 25 X 1,47 MM

T130-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 0,89 MM (0,035 PULGADAS) X 13 X 90 MM

T130-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,00 MM (0,039 PULGADAS) X 13 MM X 90 MM

T130-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,19 MM (0,047 PULGADAS) X 13 X 90 MM

T130-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 13 X 90 MM

T130-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 13 X 90 MM

T130-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,47 MM (0,058 PULGADAS) X 13 X 90 MM

T190-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 0,89 MM (0,035 PULGADAS) X 19 X 90 MM

T190-100-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,00 MM (0,039 PULGADAS) X 19 X 105 MM

T190-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,00 MM (0,039 PULGADAS) X 19 X 90 MM

T190-107-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,07 MM (0,042 PULGADAS) X 19 X 90 MM

T190-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,19 MM (0,047 PULGADAS) X 19 MM X 90 MM

T190-127-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,27 MM (0,050 PULGADAS) 19 X 105 MM

T190-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 19 X 90 MM

T190-137-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 19 X 105 MM

T190-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X

19 MM X 90 MM
T190-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,47 MM (0,058 PULGADAS) X 19 X 90 MM
T193-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 19/13 MM X 90 MM
T193-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 19/13 MM X 90 MM
T250-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 0,89 MM (0,035 PULGADAS) X 25 X 90 MM
T250-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,19 MM (0,047 PULGADAS) X 25 X 90 MM
T250-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 25 X 90 MM
T250-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 25 X 90 MM
T903-BANDEJA PARA INSTRUMENTAL PARA INJERTO DE CUÑA DE HUESO ENHANCE
TN130-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 13 MM X 0,89 MM (0,035 PULGADAS) X 90 MM
TN130-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 13 MM X 1,00 MM (0,039 PULGADAS) X 90 MM
TN130-107-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 13 MM X 1,07 MM (0,042 PULGADAS) X 90 MM
TN130-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,19 MM (0,047 PULGADAS) X 13 X 90 MM
TN130-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MSCCLASS 13 MM X 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 90 MM
TN130-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 13 MM X 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 90 MM
TN130-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 13 MM X 1,47 MM (0,058 PULGADAS) X 90 MM
TN190-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 0,89 MM (0,035 PULGADAS) X 90 MM
TN190-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,00 MM (0,039 PULGADAS) X 90 MM
TN190-107-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,07 MM (0,042 PULGADAS) X 90 MM
TN190-119-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,19 MM (0,047 PULGADAS) X 105 MM
TN190-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,19 MM (0,047 PULGADAS) X 90 MM, CANTIDAD 5
TN190-127-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 105 MM
TN190-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 90 MM, CANTIDAD 5
TN190-137-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 105 MM
TN190-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 90 MM
TN190-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19 MM X 1,47 MM (0,058 PULGADAS) X 90 MM
TN193-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,19 MM (0,047 PULGADAS)

19/13 MM X 90 MM
 TN193-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,27 MM (0,050 PULGADAS)
 19/13 MM X 90 MM
 TN193-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 19/13 MM X 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 90 MM
 TN250-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 25 MM X 0,89 MM (0,035 PULGADAS) X 90 MM
 TN250-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 25 MM X 1,00 MM (0,039 PULGADAS) X 90 MM
 TN250-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS, 1,19 MM (0,047 PULGADAS) X 25 MM X 90 MM
 TN250-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 25 MM X 1,27 MM (0,050 PULGADAS) X 90 MM
 TN250-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 25 MM X 1,37 MM (0,054 PULGADAS) X 90 MM
 TN250-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE MCLASS 25 MM X 1,47 MM (0,058 PULGADAS) X 90 MM
 TR12R-RECIPIENTE RÍGIDO TAMAÑO 1/2 HALL
 TR34R-RECIPIENTE RÍGIDO TAMAÑO 3/4 HALL
 V130-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 MM X 0,89 MM X 90 MM, CANTIDAD 5
 V130-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 MM X 1,00 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V130-107-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 MM X 1,07 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V130-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 MM X 1,19 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V130-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 MM X 1,27 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V130-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 MM X 1,37 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V130-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 13 MM X 1,47 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V190-089-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 0,89 X 105 MM, CANTIDAD 5
 V190-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 0,89 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V190-100-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,00 X 105 MM, CANTIDAD 5
 V190-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,00 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V190-107-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 X 1,07 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V190-119-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,19 X 105 MM, CANTIDAD 5
 V190-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,19 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V190-127-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,27 X 105 MM, CANTIDAD 5
 V190-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,27 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V190-137-05-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,37 X 105 MM, CANTIDAD 5
 V190-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,37 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V190-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19 MM X 1,47 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V193-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19/13 X 1,19 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V193-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19/13 X 1,27 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V193-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 19/13 X 1,37 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V250-089-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 MM X 0,89 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V250-100-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 MM X 1,00 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V250-107-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 MM X 1,07 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V250-119-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 MM X 1,19 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V250-127-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 MM X 1,27 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V250-137-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 MM X 1,37 X 90 MM, CANTIDAD 5
 V250-147-90-CUCHILLA PARA SIERRA OSCILANTE 25 MM X 1,47 X 90 MM, CANTIDAD 5
 X10D-FRESA, EXTRA LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 1,0 MM PARA A223, A245 Y U212
 X20D-FRESA EXTRA LARGA REDONDA, DE DIAMANTE 2,0 MM PARA A223, A245 Y U213
 X20R-FRESA, EXTRA LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 2,0 MM PARA A223, A245 Y U212

X30D-FRESA, EXTRA LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 3,0 MM PARA A223, A245 Y U213
X30R-FRESA, EXTRA LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 3,0 MM PARA A223, A245 Y U212
X40B-FRESA, EXTRA LARGA, BARRIL, CARBIDE DE 4,0 X 7,9 MM PARA A223, A245 Y U212
X40D-FRESA, EXTRA LARGA, REDONDA, DE DIAMANTE 4,0 MM PARA A223, A245 Y U213
X40R-FRESA, EXTRA LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 4,0 MM PARA A223, A245 Y U212
X50D-FRESA EXTRA LARGA REDONDA, DE DIAMANTE, 5,0 MM PARA A223, A245 y U213
X50R-FRESA, EXTRA LARGA, REDONDA, CARBIDE DE 5,0 MM PARA A223, A245 Y U212
X60R-FRESA EXTRA LARGA REDONDA, CARBIDE 6,0 MM PARA A223, A245 Y U212

Período de vida útil: No Estériles: N/A

Estériles: 5 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: n/a

Forma de presentación: Unitaria

x 3 unidades

x 5 unidades

x 6 unidades

x 10 unidades

x 30 unidades

x 50 unidades

Método de esterilización: No Estériles: N/A

Estériles: Radiación gamma

Nombre del fabricante: 1- CONMED CORPORATION

2- Consolidated Medical Equipment Company

3-Linvatec Corporation d/b/a ConMed Linvatec

4- Greatbatch Medical S. de R.L. de C.V.

Lugar de elaboración: 1- 525 French Road, Utica, Nueva York, Estados Unidos, 13502


2- Ave. Alejandro Dumas No. 11321, Complejo Industrial Chihuahua, Chihuahua, MEXICO, 31136

3- 11311 Concept Boulevard LARGO, Florida, Estados Unidos de América. 33773

4- Calle 5 Norte No. 511 Ciudad Industrial Tijuana, Baja California. MEXICO 22444

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento que el producto médico no ha sufrido modificaciones según Artículo 11° Disposición 9688/19, que cumple y satisface los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia (R.E.S.E.) previstos por la Disposición ANMAT N° 4306/99.

La empresa mantiene en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación requerida por disposición ANMAT N° 2318/02 y 9688/19

<div>Responsable Legal Firma y Sello</div>	<div>Responsable Técnico Firma y Sello</div>
<div>La presente DECLARACIÓN JURADA ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 9688/19, quedando inscripta la reválida en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de SOUTH AMERICA IMPLANTS S.A. bajo el número PM 2022-66 siendo su nueva vigencia hasta el 06 febrero 2028</div>	
<div>Instituto Nacional de Productos Médicos ANMAT Firma y Sello</div>	
<div>El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT.</div>	
<div>Fecha de emisión: 03 mayo 2024</div>	
<div></div>	
<div>La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.</div>	
<div>N° Identificadorio Trámite: 45590</div>	
<div>Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-000318-23-1</div>	