



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

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN

N° rev: 893-13#0002

El Instituto Nacional de Productos Médicos de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por REVELLO OSCAR ALEJANDRO , se autoriza la modificación en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), del PM 893-13 aprobado según:

Disposición autorizante N° 5903 de fecha 04 octubre 2012

Disposiciones modificatorias y reválidas N°: 9039/2017

Del siguiente/s dato/s característico/s:

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACION/RECTIFICACION AUTORIZADA
Modelos	Implantes A1501009E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO , CEMENTADO, 12/14, , 6.25mm A1501010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 7.5mm A1501020E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 10.0mm A1501021E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 11.25mm A1501030E VASTAGO FEMORAL	A1500009E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 6.25mm A1500010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 7.5mm A1500011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 10.0mm A1500111E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 11.25mm A1500012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE

AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
A1501031E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
A1501040E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 15.0mm
A1501050E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 17.5mm
A1501060E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, 20.0mm
A1500009E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 6.25mm
A1500010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
A1500011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 10.0mm
A1500111E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
A1500012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
A1500113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
A1500013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 15.0mm
A1500014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 17.5mm
A1500015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO 12/14, 20.0mm
A1502010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS),NO CEMENTADO, 12/14,6.25mm

ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
A1500113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
A1500013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 15.0mm
A1500014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 17.5mm
A1500015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO 12/14, 20.0mm
A1502010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS),NO CEMENTADO, 12/14,6.25mm
A1502011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
A1502012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14,10.0mm
A1502112E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
A1502013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14,12.5mm
A1502113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
A1502014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE

A1502011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
A1502012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 10.0mm
A1502112E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
A1502013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
A1502113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
A1502014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 15.0mm
A1502015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 17.5mm
A1502016E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 20.0mm
A1504010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 6.25mm
A1504011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
A1504012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 10.0mm
A1504112E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
A1504013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE

ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 15.0mm
A1502015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 17.5mm
A1502016E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 20.0mm
A1504010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 6.25mm
A1504011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
A1504012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 10.0mm
A1504112E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
A1504013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
A1504113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
A1504014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 15.0mm
A1504015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE

	<p>Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 12.5mm A1504113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 13.75mm A1504014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 15.0mm A1504015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 17.5mm A1504016E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 20.0mm F0005109E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 9 F0005110E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 10 F0005111E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 11 F0005112E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 12 F0005113E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 13 F0005114E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 14 F0005115E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 15 F0005116E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 16 F0005009E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA(HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 9 F0005010E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 10</p>	<p>ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 17.5mm A1504016E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 20.0mm F0005109E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 9 F0005110E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 10 F0005111E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 11 F0005112E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 12 F0005113E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 13 F0005114E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 14 F0005115E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 15 F0005116E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, N° 16 F0005008E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA(HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 8 F0005009E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA(HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 9 F0005010E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA</p>
--	--	---

F0005011E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 11	(HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 10
F0005012E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 12	F0005011E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 11
F0005013E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 13	F0005012E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 12
F0005014E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 14	F0005013E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 13
F0005015E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 15	F0005014E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 14
F0005016E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 16	F0005015E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 15
F0005412E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N°12	F0005016E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N° 16
F0005414E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N°14	F0005412E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, N°12
F0005416E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N°16	F0005414E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N°14
F0005418E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N°18	F0005416E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N°16
F0005420E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA NO CEMENTADO, 12/14, N°20	F0005418E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
F0005452E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°12	
F0005454E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°14	

<p>F0005456E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°16</p> <p>F0005458E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°18</p> <p>F0005460E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°20</p> <p>A2700000E VASTAGO FEMORAL SHINE-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, N°0</p> <p>A2700001E VASTAGO FEMORAL SHINE-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, CEMENTADO, 12/14, N°1</p> <p>A2700002E VASTAGO FEMORAL SHINE-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N°2</p> <p>A2700003E VASTAGO FEMORAL SHINE-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N°3</p> <p>A2700004E VASTAGO FEMORAL SHINE-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N°4</p> <p>A2500010E VASTAGO FEMORAL H.I.C.- HA DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS)+ HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N° 10</p> <p>A2500011E VASTAGO FEMORAL H.I.C.- HA DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS)+ HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N° 11</p> <p>A2500050E VASTAGO FEMORAL H.I.C.- HA DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS)+ HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N° 11.5</p> <p>A2500012E VASTAGO FEMORAL H.I.C.- HA DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS)+ HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N° 12</p> <p>A2500013E VASTAGO FEMORAL H.I.C.-</p>	<p>HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N°18</p> <p>F0005420E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V + HIDROXIAPATITA NO CEMENTADO, 12/14, N°20</p> <p>F0005452E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°12</p> <p>F0005454E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°14</p> <p>F0005456E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°16</p> <p>F0005458E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°18</p> <p>F0005460E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V, CEMENTADO, 12/14, N°20</p> <p>F0420008E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T8</p> <p>F0420009E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T9</p> <p>F0420511E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON CENTRALIZADOR Ø10 T11</p> <p>F0420512E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN</p>
--	--

<p>HA DE ALEACION DE TI6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS)+ HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N° 13 A2500014E VASTAGO FEMORAL H.I.C.-</p> <p>HA DE ALEACION DE TI6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS)+ HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, N° 14 A2500110E VASTAGO FEMORAL H.I.C. – C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N° 10</p> <p>A2500111E VASTAGO FEMORAL H.I.C. – C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N° 11</p> <p>A2500150E VASTAGO FEMORAL H.I.C. – C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N° 11.5</p> <p>A2500113E VASTAGO FEMORAL H.I.C. – C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N° 13</p> <p>A2500114E VASTAGO FEMORAL H.I.C. – C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO CEMENTADO, 12/14, N° 14</p> <p>A1513238E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 38mm</p> <p>A1513239E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 39mm</p> <p>A1513240E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 40mm</p> <p>A1513241E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 41mm</p> <p>A1513242E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 42mm</p> <p>A1513243E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 43mm</p> <p>A1513244E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 44mm</p>	<p>COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON CENTRALIZADOR Ø10 T12 F0420513E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON CENTRALIZADOR Ø10 T13 F0420514E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON CENTRALIZADOR Ø12 T14 F0420515E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON CENTRALIZADOR Ø12 T15 F0420516E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON CENTRALIZADOR Ø12 T16 F0421511E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON CENTRALIZADOR Ø10 T11 F0421512E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON CENTRALIZADOR Ø10 T12 F0421513E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p>
---	--

<p>A1513245E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 45mm</p> <p>A1513246E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 46mm</p> <p>A1513247E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 47mm</p> <p>A1513248E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 48mm</p> <p>A1513249E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 49mm</p> <p>A1513250E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 50mm</p> <p>A1513251E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 51mm</p> <p>A1513252E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 52mm</p> <p>A1513253E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 53mm</p> <p>A1513254E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 54mm</p> <p>A1513255E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 55mm</p> <p>A1513256E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, 12/14 Ø 56mm</p> <p>A1513338E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 38mm</p> <p>A1513339E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 39mm</p> <p>A1513340E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 40mm</p> <p>A1513341E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 41mm</p> <p>A1513342E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p>	<p>EXTENDIDO, CON CENTRALIZADOR Ø10 T13</p> <p>F0421514E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p> <p>EXTENDIDO, CON CENTRALIZADOR Ø12 T14</p> <p>F0421515E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p> <p>EXTENDIDO, CON CENTRALIZADOR Ø12 T15</p> <p>F0421516E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p> <p>EXTENDIDO, CON CENTRALIZADOR Ø12 T16</p> <p>F0400006E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p> <p>ESTANDAR T6</p> <p>F0400008E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p> <p>ESTANDAR T8</p> <p>F0400009E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p> <p>ESTANDAR T9</p> <p>F0400010E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET</p> <p>ESTANDAR T10</p> <p>F0400011E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA</p>
---	--

<p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 42mm A1513343E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 43mm A1513344E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 44mm A1513345E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 45mm A1513346E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 46mm A1513347E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 47mm A1513348E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 48mm A1513349E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 49mm A1513350E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 50mm A1513351E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 51mm A1513352E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 52mm A1513353E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 53mm A1513354E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 54mm A1513355E CABEZA FEMORAL ENDOCEFALICA DE ACERO</p> <p>INOXIDABLE, C-5, 12/14 Ø 55mm A1509060E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 22mm</p> <p>A1509050E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 26mm</p> <p>A1509040E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 28mm</p> <p>A1509013E CABEZA FEMORAL DE</p>	<p>(HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T11</p> <p>F0400012E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T12</p> <p>F0400013E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T13</p> <p>F0400014E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T14</p> <p>F0400015E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T15</p> <p>F0400016E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T16</p> <p>F0410009E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T9</p> <p>F0410010E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T10</p> <p>F0410109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°,</p>
---	--

<p>ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 32mm</p> <p>A1509061E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 22mm</p> <p>A1509051E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 26mm</p> <p>A1509041E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 28mm</p> <p>A1509014E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 32mm</p> <p>A1509062E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 22mm</p> <p>A1509052E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 26mm</p> <p>A1509042E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 28mm</p> <p>A1509015E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 32mm</p> <p>A1509053E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 26mm</p> <p>A1509043E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 28mm</p> <p>A1507050E CABEZA FEMORAL DE CERAMICA ALUMINA, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 26mm</p> <p>A1507040E CABEZA FEMORAL DE CERAMICA ALUMINA, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 28mm</p> <p>A1507051E CABEZA FEMORAL DE CERAMICA ALUMINA, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 26mm</p> <p>A1507041E CABEZA FEMORAL DE CERAMICA ALUMINA, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 28mm</p> <p>A1507052E CABEZA FEMORAL DE CERAMICA ALUMINA, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 26mm</p> <p>A1507042E CABEZA FEMORAL DE CERAMICA ALUMINA, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 28mm</p>	<p>OFFSET ESTANDAR T9</p> <p>F0410110E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T10</p> <p>F0410111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T11</p> <p>F0410112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T12</p> <p>F0410113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T13</p> <p>F0410114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T14</p> <p>F0410115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T15</p> <p>F0410116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET ESTANDAR T16</p> <p>F0411109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T9</p> <p>F0411110E VASTAGO FEMORAL</p>
--	--

A1506060E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 22mm	KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T10
A1506050E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 26mm	F0411111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T11
A1506040E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 28mm	F0411112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T12
A1506061E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 22mm	F0411113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T13
A1506051E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 26mm	F0411114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T14
A1506041E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 28mm	F0411115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T15
A1506062E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 22mm	F0411116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET EXTENDIDO T16
A1506052E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 26mm	F0521018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T10 L180
A1506042E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 28mm	F0521020E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
A1506053E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 26mm	
A1506043E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 28mm	
A1519041E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 41mm	
A1519042E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 42mm	
A1519043E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 43mm	
A1519044E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 44mm	
A1519045E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 45mm	
A1519046E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 46mm	
A1519047E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 47mm	
A1519048E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 48mm	
A1519049E CABEZA BIARTICULAR DE	

<p>ACERO INOXIDABLE, Ø 49mm A1519050E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 50mm A1519051E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 51mm A1519052E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 52mm A1519053E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 53mm A1519054E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 54mm A1519055E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE, Ø 55mm A1519141E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "A" (Ø 41- 42-43 mm) A1519144E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "B" (Ø 44- 45-46 mm) A1519147E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "C" (Ø 47- 48-49-50 mm) A1519151E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "D" (Ø 51- 52-53-54-55 mm) A1519241E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 22mm, "A" (Ø 41-42- 43 mm) A1519244E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 22mm, "B" (Ø 44- 45-46 mm) A1519247E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 22mm, "C" (Ø 47- 48-49-50 mm) A1519251E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 22mm, "D" (Ø 51- 52-53-54-55 mm) A1511044E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 44X32mm A1511046E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO</p>	<p>OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T10 L200 F0521118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L180 F0521120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L200 F0521122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L220 / F0521219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L190 F0521221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L215 F0521224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L240 F0521320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L200 F0521322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE</p>
---	--

(UHMWPE) CEMENTADO Ø 46X32mm A1511048E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	NITROGENADO, T13 L225 F0521325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 48X32mm A1511050E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 50X32mm A1511052E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	NITROGENADO, T13 L250 F0521421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 52X32mm A1511054E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 54X32mm A1511056E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	NITROGENADO, T14 L210 F0521622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 56X32mm A1511058E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 58X32mm A1511244E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	NITROGENADO, T16 L220 F0521823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 44X28mm A1511246E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 46X28mm A1511248E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	NITROGENADO, T18 L230 F0522025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 48X28mm A1511250E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 50X28mm A1511252E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	NITROGENADO, T20 L250 F0530917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 52X28mm A1511254E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 54X28mm A1511256E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	NITROGENADO, T9 L175 / F0530919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 56X28mm A1511258E COTILO TIPO MÜLLER STANDARD DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 58X28mm A1511544E COTILO TIPO MÜLLER BAJO PERFIL DE POLIETILENO	NITROGENADO, T9 L195 F0531018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 44X28mm A1511546E COTILO TIPO MÜLLER BAJO PERFIL DE POLIETILENO	CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE
(UHMWPE) CEMENTADO Ø 46X28mm A1511548E COTILO TIPO MÜLLER	NITROGENADO, T10 L180 F0531020E VASTAGO FEMORAL

	<p>BAJO PERFIL DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 48X28mm A1511550E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>BAJO PERFIL DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 50X28mm A1511552E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>BAJO PERFIL DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 52X28mm A1511554E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>BAJO PERFIL DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 54X28mm A1511556E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>BAJO PERFIL DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 56X28mm A1511558E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>BAJO PERFIL DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 58X28mm A1512244E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 44X28mm A1512246E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 46X28mm A1512248E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 48X28mm A1512250E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 50X28mm A1512252E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 52X28mm A1512254E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 54X28mm A1512256E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 56X28mm A1512258E COTILO TIPO MÜLLER</p> <p>ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 58X28mm F0005646E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 46mm</p> <p>F0005648E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 48mm</p> <p>F0005650E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 50mm</p>	<p>DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T10 L200 F0531118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L180 F0531120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L200 F0531122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L220 F0531219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L190 F0531221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L215 F0531224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L240 F0531320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L200 F0531322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,</p>
--	--	---

F0005652E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 52mm	OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L225
F0005654E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 54mm	F0531325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L250
F0005656E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 56mm	F0531421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T14 L210
F0005658E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 58mm	F0531622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T16 L220
F0005660E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 60mm	F0531823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T18 L230
F0005662E COTILO KHA DE ALEACION DE Ti6Al4V + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 62mm	F0532025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T20 L250
F0005746E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 46X26mm	F0500917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L175
F0005748E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 48X26mm	F0500919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L195
F0005750E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 50X28mm	F0501018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L180
F0005752E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 52X28mm	F0501020E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L180
F0005754E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 54X28mm	
F0005756E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 56X28mm	
F0005758E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 58X28mm	
F0005760E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 60X28mm	
F0005762E INSERTO DE POLIETILENO (UHMWPE) PARA COTILO KHA Ø 62X28mm	
F0005520 TORNILLO KHA L=20 mm	
F0005525 TORNILLO KHA L=25 mm	
F0005530 TORNILLO KHA L=30 mm	
F0005535 TORNILLO KHA L=35 mm	
F0005540 TORNILLO KHA L=40 mm	

<p>F0005545 TORNILLO KHA L=45 mm A2400646E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 46mm</p> <p>A2400648E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 48mm</p> <p>A2400650E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 50mm</p> <p>A2400652E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 52mm</p> <p>A2400654E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 54mm</p> <p>A2400656E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 56mm</p> <p>A2400658E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 58mm</p> <p>A2400660E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 60mm</p> <p>A2400662E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 62mm</p> <p>A2400746E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 46X26mm</p> <p>A2400748E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 48X26mm</p> <p>A2400750E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 50X28mm</p> <p>A2400752E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 52X28mm</p> <p>A2400754E INSERTO DE POLIETILENO</p>	<p>CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L200</p> <p>F0501118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L180</p> <p>F0501120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L200</p> <p>F0501122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L220</p> <p>F0501219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L190</p> <p>F0501221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L215</p> <p>F0501224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L240</p> <p>F0501320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L200</p> <p>F0501322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L225</p> <p>F0501325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L250</p> <p>F0501421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO</p>
---	--

<p>RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 54X28mm A2400756E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 56X28mm A2400758E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 58X28mm A2400760E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 60X28mm A2400762E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 62X28mm A2400520 TORNILLO SHY L=20 mm A2400525 TORNILLO SHY L=25 mm A2400530 TORNILLO SHY L=30 mm A2400535 TORNILLO SHY L=35 mm A2400540 TORNILLO SHY L=40 mm A2400545 TORNILLO SHY L=45 mm</p> <p>Accesorios 237008 RESTRICTOR DE CEMENTO GELATINOSO 8mm 237010 RESTRICTOR DE CEMENTO GELATINOSO 10mm 237012 RESTRICTOR DE CEMENTO GELATINOSO 12mm 237014 RESTRICTOR DE CEMENTO GELATINOSO 14mm 237016 RESTRICTOR DE CEMENTO GELATINOSO 16mm 237018 RESTRICTOR DE CEMENTO GELATINOSO 18mm 237009 RESTRICTOR DE CEMENTO GELATINOSO 20mm</p> <p>Instrumental A1085020 DISCO PROBADOR ESPECIAL THOMPSON A1150000 RASPA DE THOMPSON A1150010 EXTRACTOR PARA CABEZA FEMORAL A1150020 IMPACTOR CABEZA FEMORAL A1150030 CALZADOR ELEVADOR PARA CABEZA FEMORAL A1160000 RASPA DE AUSTIN MOORE A1160020 CINCEL HUECO 190mm A1160030 EMPUJADOR EXTRACTOR PRÓTESIS AUSTIN MOORE A1160500 RASPA DE AUSTIN MOORE</p>	<p>CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T14 L210 F0501622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T16 L220 F0501823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T18 L230 F0502025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T20 L250 F0510917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L175 F0510919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L195 F0511018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L180 F0511020E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L200 F0511118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L180 F0511120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO</p>
---	---

<p>VASTAGO FINO A1511020 IMPACTOR PARA COTILO MÜLLER ESTÁNDAR Ø40mm / Ø42mm A1512100 ORIENTADOR COTILO ANTILUXANTE A1512205 MANGO PARA COTILOS DE PRUEBA A1512300 MANGO IMPACTOR COTILO ANTILUXANTE COMPLETO A1512500 MANGO IMPACTOR COTILO ANTILUXANTE A1512505 MANGO IMPACTOR COTILO STANDARD PARA Ø28mm A1512520 IMPACTOR PARA COTILO MÜLLER ANTILUXANTE Ø40mm / Ø42mm A1513020 DISCOS PROBADORES PARA Ø38, Ø39 Y Ø40mm A1519020 DISCOS PROBADORES (PAR / IMPAR) A1519021 POSICIONADOR EXTRACTOR CABEZAS BIARTICULARES Ø28mm A1519022 EXTRACTOR PARA INSERTOS BIARTICULARES A1519023 POSICIONADOR EXTRACTOR CABEZSA BIARTICULARES Ø22mm A1519041 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø41mm INT. Ø28mm A1519042 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø42mm INT. Ø28mm A1519043 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø43mm INT. Ø28mm A1519044 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø44mm INT. Ø28mm A1519045 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø45mm INT. Ø28mm A1519046 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø46mm INT. Ø28mm A1519047 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø47mm INT. Ø28mm A1519048 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø48mm INT. Ø28mm A1519049 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø49mm INT. Ø28mm A1519050 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø50mm INT. Ø28mm A1519051 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø51mm INT. Ø28mm</p>	<p>CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L200 F0511122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L220 F0511219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L190 F0511221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L215 F0511224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L240 F0511320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L200 F0511322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L225 F0511325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L250 F0511421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°,</p>
---	--

A1519052 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø52mm INT. Ø28mm	CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T14 L210
A1519053 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø53mm INT. Ø28mm	F0511622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T16 L220
A1519054 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø54mm INT. Ø28mm	F0511823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T18 L230
A1519055 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø55mm INT. Ø28mm	F0512025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T20 L250
A1519641 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø41mm INT. Ø22mm	F0420010E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T10
A1519642 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø42mm INT. Ø22mm	F0420011E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T11
A1519643 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø43mm INT. Ø22mm	F0420012E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T12
A1519644 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø44mm INT. Ø22mm	F0420013E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T13
A1519645 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø45mm INT. Ø22mm	F0420014E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T14
A1519646 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø46mm INT. Ø22mm	
A1519647 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø47mm INT. Ø22mm	
A1519648 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø48mm INT. Ø22mm	
A1519649 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø49mm INT. Ø22mm	
A1519650 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø50mm INT. Ø22mm	
A1519651 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø51mm INT. Ø22mm	
A1519652 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø52mm INT. Ø22mm	
A1519653 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø53mm INT. Ø22mm	
A1519654 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø54mm INT. Ø22mm	
A1519655 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA EXT. Ø55mm INT. Ø22mm	
A1530101 VARILLA PARA MANGO DE RASPA	
A1530110 VARILLA PARA MANGO DE RASPA (Ø13mm)	
A1530115 IMPACTOR PARA VÁSTAGO	
A1536013 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO CORTO Ø32mm/12/14	
A1536014 CABEZ FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO MEDIO Ø32mm 12/14	
A1536015 CABEZA FEMORAL PRUEBA	

<p>PARA VÁSTAGO CUELLO LARGO Ø32mm 12/14 A1536040 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO CORTO Ø28mm 12/14 A1536041 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO MEDIO Ø28mm 12/14 A1536042 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO LARGO Ø28mm 12/14 A1536043 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO EXTRA LARGO Ø28mm 12/14 A1536050 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO CORTO Ø26mm 12/14 A1536051 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO MEDIO Ø26mm 12/14 A1536052 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO LARGO Ø26mm 12/14 A1536053 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO EXTRA LARGO Ø26mm 12/14 A1536060 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO CORTO Ø22mm 12/14 A1536061 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO MEDIO Ø22mm 12/14 A1536062 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA VÁSTAGO CUELLO LARGO Ø22mm 12/14 A1542038 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø38mm 12/14 A1542039 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø39mm 12/14 A1542040 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø40mm 12/14 A1542041 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø41mm 12/14 A1542042 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø42mm 12/14 A1542043 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø43mm 12/14 A1542044 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø44mm 12/14 A1542045 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE</p>	<p>F0420015E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T15 F0420016E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T16 F0421009E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T9 F0421010E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T10 F0421011E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T11 F0421012E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T12 F0421013E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T13 F0421014E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T14 F0421015E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO</p>
--	--

<p>PRUEBA Ø45mm 12/14 A1542046 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø46mm 12/14 A1542047 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø47mm 12/14 A1542048 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø48mm 12/14 A1542049 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø49mm 12/14 A1542050 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø50mm 12/14 A1542051 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø51mm 12/14 A1542052 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø52mm 12/14 A1542053 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø53mm 12/14 A1542054 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø54mm 12/14 A1542055 CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA Ø55mm 12/14 A1550006 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 6.25 A1550007 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 7.5 A1550010 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 10.0 A1550011 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 11.25 A1550012 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 12.5 A1550013 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 13.75 A1550015 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 15.0 A1550017 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 17.5 A1550020 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE CEMENTADO TALLA 20.0 A1550026 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO CORTO Ø32mm</p>	<p>INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T15 F0421016E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO. CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T16 F0401009E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T9 F0401010E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T10 F0401011E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T11 F0401012E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T12 F0401013E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T13 F0401014E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T14 F0401015E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO</p>
--	---

<p>A1550027 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO MEDIO Ø32mm</p> <p>A1550028 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO LARGO Ø32mm</p> <p>A1550040 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO CORTO Ø28mm</p> <p>A1550041 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO MEDIO Ø28mm</p> <p>A1550042 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO LARGO Ø28mm</p> <p>A1550043 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO EXTRA LARGO Ø28mm</p> <p>A1550050 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO CORTO Ø26mm</p> <p>A1550051 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO MEDIO Ø26mm</p> <p>A1550052 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO LARGO Ø26mm</p> <p>A1550053 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO EXTRA LARGO Ø28mm</p> <p>A1550060 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO CORTO Ø22mm</p> <p>A1550061 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO MEDIO Ø22mm</p> <p>A1550062 CABEZA FEMORAL PRUEBA PARA RASPA CUELLO LARGO Ø22mm</p> <p>A1550300 IMPACTOR DEFINITIVO PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE</p> <p>A1555005 MANGO AUTOMÁTICO PARA RASPA</p> <p>A1556006 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 6.25</p> <p>A1556007 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 7.5</p> <p>A1556010 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 10</p> <p>A1556011 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 11.25</p> <p>A1556012 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 12.5</p> <p>A1556013 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 13.75</p>	<p>12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T15 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARLESS, 135°, HIGH OFFSET T15</p> <p>F0401016E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T16</p> <p>F0400108E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T8 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T8</p> <p>F0400109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T9</p> <p>F0400110E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T10 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T10</p> <p>F0400111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T11</p> <p>F0400112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA</p>
--	--

<p>A1556015 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 15</p> <p>A1556017 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 17.5</p> <p>A1556020 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO AUTOBLOQUEANTE NO CEMENTADO TALLA 20</p> <p>A1700380 ACOPLER UNIVERSAL</p> <p>A1700385 ADAPTADOR HUDSON-AODRILL</p> <p>A1700395 ADAPTADOR HUDSON-TRILOBULAR</p> <p>A1700400 MANGO EN "T" ANCLAJE RÁPIDO</p> <p>A1701044 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø44mm</p> <p>A1701046 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø46mm</p> <p>A1701048 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø48mm</p> <p>A1701050 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø50mm</p> <p>A1701052 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø52mm</p> <p>A1701054 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø54mm</p> <p>A1701056 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø56mm</p> <p>A1701058 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø58mm</p> <p>A1701060 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø60mm</p> <p>A1701062 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø62mm</p> <p>A1701064 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø64mm</p> <p>A1701075 MANGO PORTA FRESA ACETABULAR UNIVERSAL</p> <p>A1701080 REPUESTO PARA MANGO PORTA FRESA ACETABULAR</p> <p>A1710010 MANGO POSICIONADOR ORIENTADOR</p> <p>A1710012 ORIENTADOR PARA MANGO</p> <p>A1710014 ESFERA CON BORDE Ø32mm</p> <p>A1710015 ESFERA CON BORDE Ø28mm</p> <p>A1710016 ESFERA SIN BORDE Ø28mm</p>	<p>(HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T12 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T12</p> <p>F0400113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T13</p> <p>F0400114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T14 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T14</p> <p>F0400115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T15</p> <p>F0400116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T16 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T16</p> <p>F0401109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T9</p> <p>F0401110E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE</p>
--	---

A1710017 ESFERA SIN BORDE Ø32mm	Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA
A1710044 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø44mm	(HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T10
A1710046 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø46mm	F0401111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE
A1710048 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø48mm	Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T11
A1710050 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø50mm	F0401112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE
A1710052 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø52mm	Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T12
A1710054 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø54mm	F0401113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE
A1710056 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø56mm	Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T13
A1710058 COTILO DE PRUEBA MÜLLER Ø58mm	F0401114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE
A1710100 CESTA CON APLIQUES PARA COTILO ANTILUXANTE	Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T14
A1715003 SEPARADOR PARTES BLANDAS 22mm	F0401115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE
A1715004 SEPARADOR PARTES BLANDAS 43mm	Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T15
A1716005 SEPARADOR HOHMANN ESTRECHO 18mm	F0401116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE
A1716006 SEPARADOR HOHMANN ANCHO 43mm	Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T16
A1716007 SEPARADOR HOHMANN 24mm	F0520917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T9 L175
A1716008 ELEVADOR FEMORAL	F0520919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO
A1716009 TALLO TELESCÓPICO	
A1716010 PESA DE 1250 GRAMOS	
A2300600 MANGO ANCLAJE RÁPIDO PARA FRESAS	
A2300800 CINCEL HUECO N°1	
A2300805 CINCEL HUECO N°2	
A2400830 IMPACTOR PARA COTILO	
A2400831 PLANTILLA IMPACTACIÓN SHY 46/48mm Ø26mm	
A2400832 PLANTILLA IMPACTACIÓN SHY 50/52mm Ø28mm	
A2400833 PLANTILLA IMPACTACIÓN SHY 54/62mm Ø28mm	
A2400834 IMPACTOR DEFINITIVO INTERIOR Ø26mm	
A2400835 IMPACTOR DEFINITIVO INTERIOR Ø28mm	
A2400870 IMPACTOR COTILO FINAL	
A2400871 REPUESTO PARA EL IMPACTOR COTILO FINAL	

A2500210 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO HIC-HA Y HIC-C TALLA 10	12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T9 L195
A2500211 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO HIC-HA Y HIC-C TALLA 11	A1509160 CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 22mm
A2500212 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO HIC-HA Y HIC-C TALLA 12	A1509050E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 26mm
A2500213 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO HIC-HA Y HIC-C TALLA 13	A1509040E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 28mm
A2500214 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO HIC-HA Y HIC-C TALLA 14	A1509013E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 32mm
A2500250 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO HIC-HA Y HIC-C TALLA 11.5	A1509070E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 36mm
A2500400 IMPACTOR PARA VÁSTAGO HIC	A1509080E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 40mm
A2700200 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO SHINE-C TALLA 0	A1509161E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 22mm
A2700201 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO SHINE-C TALLA 1	A1509051E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 26mm
A2700202 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO SHINE-C TALLA 2	A1509041E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 28mm
A2700203 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO SHINE-C TALLA 3	A1509014E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 32mm
A2700204 RASPA DE PRUEBA PARA VÁSTAGO SHINE-C TALLA 4	A1509071E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 36mm
A2700300 IMPACTOR VÁSTAGO DEFINITIVO SHINE-C	A1509081E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 40mm
A2700350 IMPACTOR LÁPIZ SHINE-C	A1509162E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 22mm
A2700375 IMPACTOR REDUCTOR	A1509052E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 26mm
A2700376 REPUESTO PARA EL IMPACTOR REDUCTOR	A1509042E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 28mm
A2700600 FRESA INICIADORA ENDOMEDULAR	A1509015E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 32mm
F0005209 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 9	
F0005210 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 10	
F0005211 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 11	
F0005212 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 12	
F0005213 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 13	
F0005214 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 14	

F0005215 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 15	A1509072E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 36mm
F0005216 RASPA DE PREBA PARA VÁSTAGO KAREY-HA Y KAREY-C TALLA 16	A1509082E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 40mm
F0005242 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO DE REVISIÓN KAREY TALLA 12	A1509053E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 26mm
F0005244 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO DE REVISIÓN KAREY TALLA 14	A1509043E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 28mm
F0005246 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO DE REVISIÓN KAREY TALLA 16	A1509016E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 32mm
F0005248 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO DE REVISIÓN KAREY TALLA 18	A1509073E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 36mm
F0005250 RASPA PRUEBA PARA VÁSTAGO DE REVISIÓN KAREY TALLA 20	A1509083E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 40mm
F0005300 MANGO IMPACTOR VÁSTAGO DEFINITIVO	A1506160E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 22mm
F0005309 RASPA MONOBLOC KAREY n°9	A1506050E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 26mm
F0005310 RASPA MONOBLOC KAREY n°10	A1506040E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 28mm
F0005311 RASPA MONOBLOC KAREY n°11	A1506013E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 32mm
F0005312 RASPA MONOBLOC KAREY n°12	A1506070E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 36mm
F0005313 RASPA MONOBLOC KAREY n°13	A1506080E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 40mm
F0005314 RASPA MONOBLOC KAREY n°14	A1506161E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 22mm
F0005315 RASPA MONOBLOC KAREY n°15	A1506051E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 26mm
F0005316 RASPA MONOBLOC KAREY n°16	A1506041E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 28mm
F0005318 RASPA MONOBLOC KAREY n°18	A1506014E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO
F0005320 RASPA MONOBLOC KAREY n°20	
F0005500 PUNZÓN IMPACTADOR PARA VÁSTAGO	
F0005830 IMPACTOR COTILO KHA	
F0005831 PLANTILLA IMPACTACIÓN 46-48 Ø26mm	
F0005832 PLANTILLA IMPACTACIÓN 50-52-54-56-58-60-62 Ø28mm	

F0005835 MANGO PARA COTILO	MEDIO, Ø 32mm
F0005840 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø40mm	A1506071E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 36mm
F0005842 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø42mm	A1506081E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 40mm
F0005844 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø44mm	A1506162E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 22mm
F0005846 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø46mm	A1506052E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 26mm
F0005848 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø48mm	A1506042E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 28mm
F0005850 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø50mm	A1506015E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 32mm
F0005852 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø52mm	A1506072E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 36mm
F0005854 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø54mm	A1506082E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 40mm
F0005856 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø56mm	A1506053E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 26mm
F0005858 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø58mm	A1506043E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 28mm
F0005860 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø60mm	A1506016E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 32mm
F0005862 COTILO DE PRUEBA SHY / KHA Ø62mm	A1506073E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 36mm
F0005900 PALANCA EXTRACCIÓN INSERTO	A1506083E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 40mm
F0005930 ÁRBOL FLEXIBLE 11 x 135mm	A1519039E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø39MM
F0005931 BROCA 3.2 x 35mm PARA ÁRBOL FLEXIBLE	A1519040E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø40MM
F0005932 BROCA 3.2 x 35mm PARA ÁRBOL FLEXIBLE	A1519041E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø41MM
F0005933 BROCA 4.5 x 35mm PARA ÁRBOL FLEXIBLE	A1519042E CABEZA
F0005934 BROCA 4.5x 56mm PARA ÁRBOL FLEXIBLE	
F0005935 GUÍA DE BROCA Ø3.2mm	
F0005945 GUÍA DE BROCA Ø4.5mm	
F0005950 PINZA PARA TORNILLOS	
F0005960 MEDIDOR DE PROFUNDIDAD PARA TORNILLOS	
F1150035 ELEVADOR AMERICANO	
F1519021 POSICIONADOR EXTRACTOR CABEZAS BIARTICULARES ESP. Ø28mm	
F1701036 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø36mm	
F1701037 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø37mm	

	<p>F1701038 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø38mm</p> <p>F1701039 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø39mm</p> <p>F1701040 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø40mm</p> <p>F1701041 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø41mm</p> <p>F1701042 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø42mm</p> <p>F1701043 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø43mm</p> <p>F1701045 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø45mm</p> <p>F1701047 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø47mm</p> <p>F1701049 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø49mm</p> <p>F1701051 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø51mm</p> <p>F1701053 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø53mm</p> <p>F1701055 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø55mm</p> <p>F1701057 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø57mm</p> <p>F1701059 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø59mm</p> <p>F1701061 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø61mm</p> <p>F1701063 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø63mm</p> <p>F1701065 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø65mm</p> <p>F1701066 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø66mm</p> <p>F1710000 MANGO PARA CABEZA ENDOCEFÁLICA DE PRUEBA</p> <p>F1711000 FRESA PARA PERFORACIONES ACETABULARES</p> <p>F1716001 SEPARADOR HOHMANN LT 47cm</p> <p>F1716076 SEPARADOR HOHMANN ANCHO 76mm</p> <p>F1775000 RASCADOR</p> <p>F9000898 CUCHARILLA CORTANTE / RASCADOR</p> <p>F9000905 SEPARADOR HIBBS 25X80mM</p>	<p>BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø42MM</p> <p>A1519043E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø43MM</p> <p>A1519044E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø44MM</p> <p>A1519045E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø45MM</p> <p>A1519046E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø46MM</p> <p>A1519047E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø47MM</p> <p>A1519048E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø48MM</p> <p>A1519049E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø49MM</p> <p>A1519050E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø50MM</p> <p>A1519051E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø51MM</p> <p>A1519052E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø52MM</p> <p>A1519053E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø53MM</p> <p>A1519054E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø54MM</p> <p>A1519055E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø55MM</p> <p>A1519141E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "A" (Ø 41-42-43 mm)</p> <p>A1519144E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "B" (Ø 44-45-46 mm)</p> <p>A1519147E INSERTO</p>
--	---	---

POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "C" (Ø 47-48-49-50 mm)
A1519151E INSERTO
POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "D" (Ø 51-52-53-54-55 mm)
A1512244E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 44X28mm
A1512246E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 46X28mm
A1512248E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 48X28mm
A1512250E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 50X28mm
A1512252E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 52X28mm
A1512254E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 54X28mm
A1512256E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 56X28mm
A1512258E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE) CEMENTADO Ø 58X28mm
A1085037E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø37MM
A1085038E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø38MM
A1085039E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø39MM
A1085040E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA

Ø40MM
A1085041E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø41MM
A1085042E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø42MM
A1085043E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø43MM
A1085044E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø44MM
A1085045E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø45MM
A1085046E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø46MM
A1085047E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø47MM
A1085048E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø48MM
A1085049E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø49MM
A1085050E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø50MM
A1085051E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø51MM
A1085052E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø52MM
A1085053E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø53MM
A1085054E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø54MM
A1085055E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø55MM
A1085056E PROTESIS
THOMPSON CEMENTADA
Ø55MM
A2400646E COTILO S.H.Y. DE

		<p>ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 46mm A2400648E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 48mm A2400650E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 50mm A2400652E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 52mm A2400654E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 54mm A2400656E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 56mm A2400658E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 58mm A2400660E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 60mm A2400662E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 62mm A2400746E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y. Ø 46X26mm A2400748E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO</p>
--	--	--

(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 48X26mm
A2400750E INSERTO DE
POLIETILENO RETICULADO
(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 50X28mm
A2400752E INSERTO DE
POLIETILENO RETICULADO
(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 52X28mm
A2400754E INSERTO DE
POLIETILENO RETICULADO
(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 54X28mm
A2400756E INSERTO DE
POLIETILENO RETICULADO
(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 56X28mm
A2400758E INSERTO DE
POLIETILENO RETICULADO
(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 58X28mm
A2400760E INSERTO DE
POLIETILENO RETICULADO
(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 60X28mm
A2400762E INSERTO DE
POLIETILENO RETICULADO
(UHMWPE-XL) PARA COTILO
S.H.Y. Ø 62X28mm
Instrumental
A1150030 CALZADOR ELEVADOR
PARA CABEZA FEMORAL
A1160020 CINCEL HUECO 190mm
A1519020 DISCOS PROBADORES
(PAR / IMPAR)
A1519021 POSICIONADOR
EXTRACTOR CABEZAS
BIARTICULARES Ø28mm
A1701044 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø44mm
A1701046 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø46mm
A1701048 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø48mm
A1701050 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL

Ø50mm
A1701052 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø52mm
A1701054 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø54mm
A1701075 MANGO PORTA FRESA
ACETABULAR UNIVERSAL
F0005930 ÁRBOL FLEXIBLE 11 x
135mm
F0005931 BROCA 3.2 x 35mm
PARA ÁRBOL FLEXIBLE
F0005932 BROCA 3.2 x 35mm
PARA ÁRBOL FLEXIBLE
F0005935 GUÍA DE BROCA
Ø3.2mm
F1701038 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø38mm
F1701040 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø40mm
F1701042 FRESA ACETABULAR
PARA VÁSTAGO UNIVERSAL
Ø42mm
B3610005 DESTORNILLADOR
HEXAGONAL SIN PINZA
P/TRONILLOS Ø4.5/6.5mm
B3611360 DESTORNILLADOR
ARTICULADO PARA TORNILLOS
Ø4.5
F0450106 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 6
F0450108 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 8
F0450109 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 9
F0450110 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 10
F0450111 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 11
F0450112 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 12
F0450103 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 13
F0450114 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 14
F0450115 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 15

F0450116 RASPA MODULAR
KAREY-TALLA 16
F0450605 FRSA ALISADORA DE
CALCAR 40
F0450615 FRSA ALISADORA DE
CALCAR 25
F0450206 CUELLO PRUEBA 135°
ESTANDAR OFFSET TALLA 6
F0450208 CUELLO PRUEBA 135°
ESTANDAR OFFSET COLLAR
TALLAS 8-9-10-11
F0450212 CUELLO PRUEBA 135°
ESTANDAR OFFSET COLLAR
TALLAS 12-13-14
F0450215 CUELLO PRUEBA 135°
ESTANDAR OFFSET COLLAR
TALLAS 15-16-18-20
F0450258 CUELLO PRUEBA 135°
ESTANDAR OFFSET TALLAS 8-9-
10-11
F0450262 CUELLO PRUEBA 135°
ESTANDAR OFFSET TALLAS 12-
13-14
F0450265 CUELLO PRUEBA 135°
ESTANDAR OFFSET TALLAS 15-
16
F0450309 CUELLO PRUEBA 135°
HIGH OFFSET COLLAR TALLAS
9-10-11
F0450312 CUELLO PRUEBA 135°
HIGH OFFSET COLLAR TALLAS
12-13-14
F0450315 CUELLO PRUEBA 135°
HIGH OFFSET COLLAR TALLAS
15-16-18-20
F0450359 CUELLO PRUEBA 135°
HIGH OFFSET TALLAS 9-10-11
F0450362 CUELLO PRUEBA 135°
HIGH OFFSET TALLAS 12-13-14
F0450365 CUELLO PRUEBA 135°
HIGH OFFSET TALLAS 15-16
F0450409 CUELLO PRUEBA 125°
ESTANDAR OFFSET COLLAR
TALLAS 9-10
F0450411 CUELLO DE PRUEBA
125° ESTANDAR OFFSET
COLLAR TALLAS 11-12-13
F0450414 CUELLO DE PRUEBA
125° ESTANDAR OFFSET
COLLAR TALLAS 14-15-16

		<p>F0450459 CUELLO DE PRUEBA 125° ESTANDAR OFFSET TALLAS 9-10</p> <p>F0450509 CUELLO DE PRUEBA 125° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 9-10</p> <p>F0450511 CUELLO DE PRUEBA 125° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 11-12-13</p> <p>F0450514 CUELLO DE PRUEBA 125° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 14-15-16</p> <p>A1701056 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø56mm</p> <p>A1701058 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø58mm</p> <p>A1701060 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø60mm</p> <p>A1701062 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø62mm</p> <p>A1701064 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø64mm</p> <p>F0550917 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 9 - L175 mm</p> <p>F0550919 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 9 - L195 mm</p> <p>F0551018 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 10 - L180 mm</p> <p>F0551020 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 10 - L200 mm</p> <p>F0551118 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 11 - L180 mm</p> <p>F0551120 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 11 - L200 mm</p> <p>F0551122 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 11 - L220 mm</p> <p>F0551219 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 12 -</p>
--	--	--

L190 mm
F0551221 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 12 -
L215 mm
F0551224 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 12 -
L240 mm
F0551320 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 13 -
L200 mm
F0551322 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 13 -
L225 mm
F0551325 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 13 -
L250 mm
F0551421 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 14 -
L210 mm
F0551622 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 16 -
L220 mm
F0551823 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 18 -
L230 mm
F0552025 RASPA MODULAR
KAREY REVISION – TALLA 20 -
L250 mm
F0550108 BROCA CILÍNDRICA
INTRAMEDULAR KAREY Ø8
F0550109 BROCA CILÍNDRICA
INTRAMEDULAR KAREY Ø9
F0550110 BROCA CILÍNDRICA
INTRAMEDULAR KAREY Ø10
F0550111 BROCA CILÍNDRICA
INTRAMEDULAR KAREY Ø11
F0550112 BROCA CILÍNDRICA
INTRAMEDULAR KAREY Ø12
F0550113 BROCA CILÍNDRICA
INTRAMEDULAR KAREY Ø13
F0550114 BROCA CILÍNDRICA
INTRAMEDULAR KAREY Ø14
F0550195 BROCA Ø4,4 MM
F0550205 BROCA Ø6,4 MM
F0550215 BROCA Ø8,0 MM
F0450025 GUÍA DE OSTEOTOMÍA
DEL CUELLO FEMORAL
F0450030 EXTRACTOR
MODULAR DE CABEZA FEMORAL
F0450035 FRESA INICIADORA

		<p>ENDOMEDULAR MODULAR F0450040 MANGO EN "T" MODULAR F0450050 OSTEOTOMO DE CAJA F0450065 IMPACTOR PARA HOMBRO DE VÁSTAGO F0450070 IMPACTOR PARA CABEZAS FEMORALES F0005950 PINZA PARA TORNILLOS F0005960 MEDIDOR DE PROFUNDIDAD PARA TORNILLOS F0450080 BARRA COMPACTORA DE ANTEVERSIÓN F0450085 MANGO PORTARRASPAS CURVO F0450090 EXTRACTOR DE CABEZA FEMORAL PROTÉSICA F0450095 EXTRACTOR DE VÁSTAGO F0450610 INTRODUCUTOR- IMPACTOR DE VÁSTAGO F0550155 EXTRACTOR UNIVERSAL DE VÁSTAGOS F0550165 PRESA DE CUELLO EXTRACTORA DE VÁSTAGO F0550175 OSTEOTOMO FRAGMENTADOR DE CEMENTO F0550180 OSTEOTOMO PLANO F0550185 GUBIA ANGULADA 15° F0550190 GUBIA ANCHA F0550200 GUÍA DE BROCA Ø4,4MM F0550210 GUÍA DE BROCA Ø6,4MM F0550225 GANCHO RECTO EXTRACTOR DE CEMENTO 7mm F0550305 GANCHO RECTO EXTRACTOR DE CEMENTO 5mm F0550310 GANCHO RECTO EXTRACTOR DE CEMENTO 10mm F0550230 MAZA RANURADA F0550235 MANGO PARA OSTEOTOMOS DE ANCLAJE RÁPIDO A1519639 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR</p>
--	--	---

		<p>39MM A1519640 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 40MM A1519641 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 41MM A1519642 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 42MM A1519643 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 43MM A1519644 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 44MM A1519645 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 45MM A1519646 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 46MM A1519647 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 47MM A1519648 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 48MM A1519649 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 49MM A1519650 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 50MM A1519651 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 51MM A1519652 CABEZA BIARTICULAR</p>
--	--	--

		<p>DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 52MM A1519653 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 53MM A1519654 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 54MM A1519655 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM EXTERIOR 55MM A1519539 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 39MM A1519540 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 40MM A1519541 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 41MM A1519542 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 42MM A1519543 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 43MM A1519544 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 44MM A1519545 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 45MM A1519546 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR 46MM A1519547 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p>
--	--	--

		<p>47MM A1519548 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>48MM A1519549 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>49MM A1519550 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>50MM A1519551 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>51MM A1519552 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>52MM A1519553 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>53MM A1519554 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>54MM A1519555 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM EXTERIOR</p> <p>55MM F0550240 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 8 MM F0550245 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 10 MM F0550250 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 12 MM F0550255 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 14 MM F0550340 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 8 MM F0550345 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 10 MM F0550350 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 12 MM F0550355 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 14 MM F0550275 MANGO</p>
--	--	---

		PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR DERECHO F0550280 MANGO PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR IZQUIERDO F0550285 MANGO PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR PROFUNDO DERECHO F0550290 MANGO PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR PROFUNDO IZQUIERDO F0450705 SONDA DE INTRODUCCIÓN C-PLUG F0450708 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø8 mm F0450710 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø10 mm F0450712 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø12 mm F0450714 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø14 mm F0450716 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø16 mm F0450718 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø18 mm
Período de vida útil	5 años productos esteriles	*Productos estériles: -5 años. A excepción de: -Vástagos Femorales Karey, en todas sus variantes: 9 años -Vástagos Femorales Autobloqueantes, en todas sus variantes: 9 años

Quedando el producto inscripto con los siguientes datos característicos:

Nombre descriptivo: Prótesis total de cadera

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
 16-150 prótesis para articulación de cadera , total

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): SURGIVAL

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s: La prótesis total de cadera está indicada para:
 -Procesos artríticos.

- Artrosis primaria y secundaria.
- Necrosis avascular atraumática.
- Secuelas subluxación o luxación congénita.
- Trastornos postraumáticos como fracturas de cuello femoral o acetabular.
- Reconstrucción fracasada

Modelos: A1500009E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 6.25mm
 A1500010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
 A1500011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 10.0mm
 A1500111E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
 A1500012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
 A1500113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
 A1500013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 15.0mm
 A1500014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14, 17.5mm
 A1500015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO 12/14, 20.0mm
 A1502010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 6.25mm
 A1502011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
 A1502012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 10.0mm
 A1502112E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
 A1502013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
 A1502113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
 A1502014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 15.0mm
 A1502015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 17.5mm
 A1502016E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ PLASMA SPRAY TI (TPS), NO CEMENTADO 12/14, 20.0mm
 A1504010E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 6.25mm
 A1504011E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 7.5mm
 A1504012E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 10.0mm
 A1504112E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+ HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 11.25mm
 A1504013E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+

HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 12.5mm
A1504113E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+
HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 13.75mm
A1504014E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+
HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 15.0mm
A1504015E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+
HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 17.5mm
A1504016E VASTAGO FEMORAL AUTOBLOQUEANTE DE ALEACION DE Ti6Al4V+
HIDROXIAPATITA (HA), NO CEMENTADO, 12/14, 20.0mm
F0005109E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 9
F0005110E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 10
F0005111E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 11
F0005112E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 12
F0005113E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 13
F0005114E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 14
F0005115E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 15
F0005116E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ALEACION DE Ti6Al4V, CEMENTADO, 12/14,
Nº 16
F0005008E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA(HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 8
F0005009E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA(HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 9
F0005010E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 10
F0005011E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 11
F0005012E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 12
F0005013E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 13
F0005014E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 14
F0005015E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 15
F0005016E VASTAGO FEMORAL KAREY- HA DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº 16
F0005412E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA)NO CEMENTADO, 12/14, Nº12
F0005414E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, Nº14
F0005416E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, Nº16
F0005418E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO, 12/14, Nº18

F0005420E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-R DE ALEACION DE Ti 6Al 4V +
HIDROXIAPATITA NO CEMENTADO, 12/14, N°20

F0005452E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V,
CEMENTADO, 12/14, N°12

F0005454E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V,
CEMENTADO, 12/14, N°14

F0005456E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V,
CEMENTADO, 12/14, N°16

F0005458E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V,
CEMENTADO, 12/14, N°18

F0005460E VASTAGO FEMORAL REVISION KAREY-C DE ALEACION DE Ti 6Al 4V,
CEMENTADO, 12/14, N°20

F0420008E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T8

F0420009E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T9

F0420511E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON
CENTRALIZADOR Ø10 T11

F0420512E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON
CENTRALIZADOR Ø10 T12

F0420513E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON
CENTRALIZADOR Ø10 T13

F0420514E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON
CENTRALIZADOR Ø12 T14

F0420515E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON
CENTRALIZADOR Ø12 T15

F0420516E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR, CON
CENTRALIZADOR Ø12 T16

F0421511E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON
CENTRALIZADOR Ø10 T11

F0421512E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON
CENTRALIZADOR Ø10 T12

F0421513E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON
CENTRALIZADOR Ø10 T13

F0421514E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON
CENTRALIZADOR Ø12 T14

F0421515E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON
CENTRALIZADOR Ø12 T15

F0421516E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO, CON

CENTRALIZADOR Ø12 T16

F0400006E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T6

F0400008E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T8

F0400009E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T9

F0400010E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T10

F0400011E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T11

F0400012E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T12

F0400013E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T13

F0400014E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T14

F0400015E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T15

F0400016E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
ESTANDAR T16

F0410009E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 125°, OFFSET
ESTANDAR T9

F0410010E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 125°, OFFSET
ESTANDAR T10

F0410109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET
ESTANDAR T9

F0410110E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET
ESTANDAR T10

F0410111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET
ESTANDAR T11

F0410112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET
ESTANDAR T12

F0410113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

ESTANDAR T13

F0410114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

ESTANDAR T14

F0410115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

ESTANDAR T15

F0410116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

ESTANDAR T16

F0411109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T9

F0411110E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T10

F0411111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T11

F0411112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T12

F0411113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T13

F0411114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T14

F0411115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T15

F0411116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 125°, OFFSET

EXTENDIDO T16

F0521018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T10 L180

F0521020E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T10 L200

F0521118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L180

F0521120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L200

F0521122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L220 /

F0521219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L190

F0521221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L215

F0521224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L240

F0521320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,

OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L200
F0521322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L225
F0521325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L250
F0521421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T14 L210
F0521622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T16 L220
F0521823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T18 L230
F0522025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T20 L250
F0530917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T9 L175 /
F0530919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T9 L195
F0531018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T10 L180
F0531020E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T10 L200
F0531118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L180
F0531120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L200
F0531122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T11 L220
F0531219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L190
F0531221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L215
F0531224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T12 L240
F0531320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L200
F0531322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L225
F0531325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T13 L250
F0531421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T14 L210
F0531622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T16 L220
F0531823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T18 L230
F0532025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T20 L250
F0500917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L175
F0500919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L195

F0501018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L180
F0501020E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L200
F0501118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L180
F0501120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L200
F0501122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L220
F0501219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L190
F0501221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L215
F0501224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L240
F0501320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L200
F0501322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L225
F0501325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L250
F0501421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T14 L210
F0501622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T16 L220
F0501823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T18 L230
F0502025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T20 L250
F0510917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L175
F0510919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T9 L195
F0511018E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L180
F0511020E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T10 L200
F0511118E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L180
F0511120E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L200
F0511122E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T11 L220
F0511219E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L190
F0511221E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L215
F0511224E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T12 L240
F0511320E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,

OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L200
F0511322E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L225
F0511325E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T13 L250
F0511421E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T14 L210
F0511622E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T16 L220
F0511823E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T18 L230
F0512025E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-R NO CEMENTADO, CON COLLAR,
OFFSET EXTENDIDO, 135°, CONO 12/14, Ti6Al4V ELI + HA, T20 L250
F0420010E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T10
F0420011E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T11
F0420012E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T12
F0420013E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T13
F0420014E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T14
F0420015E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T15
F0420016E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET ESTANDAR T16
F0421009E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T9
F0421010E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T10
F0421011E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T11
F0421012E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T12
F0421013E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T13
F0421014E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T14
F0421015E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T15
F0421016E VASTAGO FEMORAL KAREY-C DE ACERO INOXIDABLE NITROGENADO.
CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET EXTENDIDO T16
F0401009E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
EXTENDIDO T9
F0401010E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET
EXTENDIDO T10
F0401011E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T11

F0401012E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T12

F0401013E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T13

F0401014E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T14

F0401015E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T15 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARLESS, 135°, HIGH OFFSET T15

F0401016E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. SIN COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T16

F0400108E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T8 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T8

F0400109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T9

F0400110E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T10 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T10

F0400111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T11

F0400112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T12 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T12

F0400113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T13

F0400114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T14 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T14

F0400115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T15

F0400116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

ESTANDAR T16 / Ti6Al4V ELI KAREY-HA FEMORAL STEM + HYDROXYAPATITE (HA) CEMENTLESS. TAPER 12/14. COLLARED, 135°, STANDARD OFFSET T16

F0401109E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T9

F0401110E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T10

F0401111E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T11

F0401112E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T12

F0401113E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T13

F0401114E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T14

F0401115E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T15

F0401116E VASTAGO FEMORAL KAREY-HA DE ALEACIÓN DE Ti6Al4V ELI + HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO. CONO 12/14. CON COLLAR, 135°, OFFSET

EXTENDIDO T16

F0520917E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T9 L175

F0520919E VASTAGO FEMORAL DE REVISION KAREY-C CEMENTADO, CON COLLAR, OFFSET ESTANDAR, 135° CONO 12/14, ACERO INOXIDABLE NITROGENADO, T9 L195

A1509160 CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 22mm

A1509050E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 26mm

A1509040E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 28mm

A1509013E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 32mm

A1509070E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 36mm

A1509080E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 40mm

A1509161E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 22mm

A1509051E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 26mm

A1509041E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 28mm

A1509014E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 32mm

A1509071E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 36mm

A1509081E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 40mm

A1509162E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 22mm

A1509052E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 26mm

A1509042E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 28mm

A1509015E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 32mm

A1509072E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 36mm

A1509082E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 40mm

A1509053E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 26mm

A1509043E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 28mm

A1509016E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 32mm

A1509073E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø

36mm

A1509083E CABEZA FEMORAL DE ACERO INOXIDABLE, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 40mm

A1506160E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 22mm

A1506050E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 26mm

A1506040E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 28mm

A1506013E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 32mm

A1506070E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 36mm

A1506080E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO CORTO, Ø 40mm

A1506161E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 22mm

A1506051E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 26mm

A1506041E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 28mm

A1506014E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 32mm

A1506071E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 36mm

A1506081E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO MEDIO, Ø 40mm

A1506162E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 22mm

A1506052E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 26mm

A1506042E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 28mm

A1506015E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 32mm

A1506072E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 36mm

A1506082E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO LARGO, Ø 40mm

A1506053E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 26mm

A1506043E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 28mm

A1506016E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 32mm

A1506073E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 36mm

A1506083E CABEZA FEMORAL DE CrCoMo, 12/14, CUELLO EXTRA LARGO, Ø 40mm

A1519039E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø39MM

A1519040E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø40MM

A1519041E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø41MM

A1519042E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø42MM

A1519043E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø43MM

A1519044E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø44MM

A1519045E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø45MM

A1519046E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø46MM

A1519047E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø47MM

A1519048E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø48MM

A1519049E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø49MM

A1519050E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø50MM

A1519051E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø51MM

A1519052E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø52MM

A1519053E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø53MM

A1519054E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø54MM

A1519055E CABEZA BIARTICULAR DE ACERO INOXIDABLE Ø55MM

A1519141E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "A" (Ø 41-42-43 mm)

A1519144E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "B" (Ø 44-45-46 mm)

A1519147E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "C" (Ø 47-48-49-50 mm)

A1519151E INSERTO POLIETILENO (UHMWPE) PARA CABEZA BIARTICULAR DE Ø 28mm, "D" (Ø 51-52-53-54-55 mm)

A1512244E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 44X28mm
A1512246E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 46X28mm
A1512248E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 48X28mm
A1512250E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 50X28mm
A1512252E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 52X28mm
A1512254E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 54X28mm
A1512256E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 56X28mm
A1512258E COTILO TIPO MÜLLER ANTILUXANTE DE POLIETILENO (UHMWPE)
CEMENTADO Ø 58X28mm
A1085037E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø37MM
A1085038E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø38MM
A1085039E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø39MM
A1085040E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø40MM
A1085041E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø41MM
A1085042E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø42MM
A1085043E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø43MM
A1085044E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø44MM
A1085045E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø45MM
A1085046E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø46MM
A1085047E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø47MM
A1085048E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø48MM
A1085049E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø49MM
A1085050E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø50MM
A1085051E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø51MM
A1085052E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø52MM
A1085053E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø53MM
A1085054E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø54MM
A1085055E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø55MM
A1085056E PROTESIS THOMPSON CEMENTADA Ø55MM
A2400646E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 46mm
A2400648E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 48mm
A2400650E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 50mm
A2400652E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 52mm
A2400654E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 54mm
A2400656E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 56mm
A2400658E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 58mm
A2400660E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +

HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 60mm
A2400662E COTILO S.H.Y. DE ALEACION DE Ti6Al4V + PLASMA SPRAY Ti (TPS) +
HIDROXIAPATITA (HA) NO CEMENTADO Ø 62mm
A2400746E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 46X26mm
A2400748E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 48X26mm
A2400750E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 50X28mm
A2400752E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 52X28mm
A2400754E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 54X28mm
A2400756E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 56X28mm
A2400758E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 58X28mm
A2400760E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 60X28mm
A2400762E INSERTO DE POLIETILENO RETICULADO (UHMWPE-XL) PARA COTILO S.H.Y.
Ø 62X28mm
Instrumental
A1150030 CALZADOR ELEVADOR PARA CABEZA FEMORAL
A1160020 CINCEL HUECO 190mm
A1519020 DISCOS PROBADORES (PAR / IMPAR)
A1519021 POSICIONADOR EXTRACTOR CABEZAS BIARTICULARES Ø28mm
A1701044 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø44mm
A1701046 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø46mm
A1701048 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø48mm
A1701050 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø50mm
A1701052 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø52mm
A1701054 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø54mm
A1701075 MANGO PORTA FRESA ACETABULAR UNIVERSAL
F0005930 ÁRBOL FLEXIBLE 11 x 135mm
F0005931 BROCA 3.2 x 35mm PARA ÁRBOL FLEXIBLE
F0005932 BROCA 3.2 x 35mm PARA ÁRBOL FLEXIBLE
F0005935 GUÍA DE BROCA Ø3.2mm
F1701038 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø38mm
F1701040 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø40mm
F1701042 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø42mm
B3610005 DESTORNILLADOR HEXAGONAL SIN PINZA P/TRONILLOS Ø4.5/6.5mm
B3611360 DESTORNILLADOR ARTICULADO PARA TORNILLOS Ø4.5
F0450106 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 6
F0450108 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 8
F0450109 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 9
F0450110 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 10
F0450111 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 11
F0450112 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 12
F0450103 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 13
F0450114 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 14
F0450115 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 15

F0450116 RASPA MODULAR KAREY-TALLA 16
F0450605 FRSA ALISADORA DE CALCAR 40
F0450615 FRSA ALISADORA DE CALCAR 25
F0450206 CUELLO PRUEBA 135° ESTANDAR OFFSET TALLA 6
F0450208 CUELLO PRUEBA 135° ESTANDAR OFFSET COLLAR TALLAS 8-9-10-11
F0450212 CUELLO PRUEBA 135° ESTANDAR OFFSET COLLAR TALLAS 12-13-14
F0450215 CUELLO PRUEBA 135° ESTANDAR OFFSET COLLAR TALLAS 15-16-18-20
F0450258 CUELLO PRUEBA 135° ESTANDAR OFFSET TALLAS 8-9-10-11
F0450262 CUELLO PRUEBA 135° ESTANDAR OFFSET TALLAS 12-13-14
F0450265 CUELLO PRUEBA 135° ESTANDAR OFFSET TALLAS 15-16
F0450309 CUELLO PRUEBA 135° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 9-10-11
F0450312 CUELLO PRUEBA 135° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 12-13-14
F0450315 CUELLO PRUEBA 135° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 15-16-18-20
F0450359 CUELLO PRUEBA 135° HIGH OFFSET TALLAS 9-10-11
F0450362 CUELLO PRUEBA 135° HIGH OFFSET TALLAS 12-13-14
F0450365 CUELLO PRUEBA 135° HIGH OFFSET TALLAS 15-16
F0450409 CUELLO PRUEBA 125° ESTANDAR OFFSET COLLAR TALLAS 9-10
F0450411 CUELLO DE PRUEBA 125° ESTANDAR OFFSET COLLAR TALLAS 11-12-13
F0450414 CUELLO DE PRUEBA 125° ESTANDAR OFFSET COLLAR TALLAS 14-15-16
F0450459 CUELLO DE PRUEBA 125° ESTANDAR OFFSET TALLAS 9-10
F0450509 CUELLO DE PRUEBA 125° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 9-10
F0450511 CUELLO DE PRUEBA 125° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 11-12-13
F0450514 CUELLO DE PRUEBA 125° HIGH OFFSET COLLAR TALLAS 14-15-16
A1701056 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø56mm
A1701058 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø58mm
A1701060 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø60mm
A1701062 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø62mm
A1701064 FRESA ACETABULAR PARA VÁSTAGO UNIVERSAL Ø64mm
F0550917 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 9 - L175 mm
F0550919 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 9 - L195 mm
F0551018 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 10 - L180 mm
F0551020 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 10 - L200 mm
F0551118 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 11 - L180 mm
F0551120 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 11 - L200 mm
F0551122 RASPA MODULAR KAREY REVISION - TALLA 11 - L220 mm
F0551219 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 12 - L190 mm
F0551221 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 12 - L215 mm
F0551224 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 12 - L240 mm
F0551320 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 13 - L200 mm
F0551322 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 13 - L225 mm
F0551325 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 13 - L250 mm
F0551421 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 14 - L210 mm
F0551622 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 16 - L220 mm
F0551823 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 18 - L230 mm
F0552025 RASPA MODULAR KAREY REVISION – TALLA 20 - L250 mm
F0550108 BROCA CILÍNDRICA INTRAMEDULAR KAREY Ø8
F0550109 BROCA CILÍNDRICA INTRAMEDULAR KAREY Ø9
F0550110 BROCA CILÍNDRICA INTRAMEDULAR KAREY Ø10
F0550111 BROCA CILÍNDRICA INTRAMEDULAR KAREY Ø11
F0550112 BROCA CILÍNDRICA INTRAMEDULAR KAREY Ø12
F0550113 BROCA CILÍNDRICA INTRAMEDULAR KAREY Ø13

F0550114 BROCA CILÍNDRICA INTRAMEDULAR KAREY Ø14
F0550195 BROCA Ø4,4 MM
F0550205 BROCA Ø6,4 MM
F0550215 BROCA Ø8,0 MM
F0450025 GUÍA DE OSTEOTOMÍA DEL CUELLO FEMORAL
F0450030 EXTRACTOR MODULAR DE CABEZA FEMORAL
F0450035 FRESA INICIADORA ENDOMEDULAR MODULAR
F0450040 MANGO EN "T" MODULAR
F0450050 OSTEOTOMO DE CAJA
F0450065 IMPACTOR PARA HOMBRO DE VÁSTAGO
F0450070 IMPACTOR PARA CABEZAS FEMORALES
F0005950 PINZA PARA TORNILLOS
F0005960 MEDIDOR DE PROFUNDIDAD PARA TORNILLOS
F0450080 BARRA COMPACTORA DE ANTEVERSIÓN
F0450085 MANGO PORTARRASPAS CURVO
F0450090 EXTRACTOR DE CABEZA FEMORAL PROTÉSICA
F0450095 EXTRACTOR DE VÁSTAGO
F0450610 INTRODUTOR-IMPACTOR DE VÁSTAGO
F0550155 EXTRACTOR UNIVERSAL DE VÁSTAGOS
F0550165 PRESA DE CUELLO EXTRACTORA DE VÁSTAGO
F0550175 OSTEOTOMO FRAGMENTADOR DE CEMENTO
F0550180 OSTEOTOMO PLANO
F0550185 GUBIA ANGULADA 15°
F0550190 GUBIA ANCHA
F0550200 GUÍA DE BROCA Ø4,4MM
F0550210 GUÍA DE BROCA Ø6,4MM
F0550225 GANCHO RECTO EXTRACTOR DE CEMENTO 7mm
F0550305 GANCHO RECTO EXTRACTOR DE CEMENTO 5mm
F0550310 GANCHO RECTO EXTRACTOR DE CEMENTO 10mm
F0550230 MAZA RANURADA
F0550235 MANGO PARA OSTEOTOMOS DE ANCLAJE RÁPIDO
A1519639 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 39MM
A1519640 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 40MM
A1519641 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 41MM
A1519642 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 42MM
A1519643 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 43MM
A1519644 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 44MM
A1519645 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 45MM
A1519646 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 46MM
A1519647 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 47MM
A1519648 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 48MM

A1519649 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 49MM
A1519650 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 50MM
A1519651 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 51MM
A1519652 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 52MM
A1519653 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 53MM
A1519654 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 54MM
A1519655 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 22MM
EXTERIOR 55MM
A1519539 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 39MM
A1519540 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 40MM
A1519541 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 41MM
A1519542 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 42MM
A1519543 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 43MM
A1519544 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 44MM
A1519545 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 45MM
A1519546 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 46MM
A1519547 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 47MM
A1519548 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 48MM
A1519549 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 49MM
A1519550 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 50MM
A1519551 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 51MM
A1519552 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 52MM
A1519553 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 53MM
A1519554 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 54MM
A1519555 CABEZA BIARTICULAR DE PRUEBA DE POLIPROPILENO INTERIOR 28MM
EXTERIOR 55MM
F0550240 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 8 MM
F0550245 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 10 MM
F0550250 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 12 MM

F0550255 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L64 X 14 MM
F0550340 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 8 MM
F0550345 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 10 MM
F0550350 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 12 MM
F0550355 OSTEOTOMO CINCEL MODULAR L128 X 14 MM
F0550275 MANGO PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR DERECHO
F0550280 MANGO PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR IZQUIERDO
F0550285 MANGO PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR PROFUNDO DERECHO
F0550290 MANGO PORTARRASPAS PARA ABORDAJE ANTERIOR PROFUNDO IZQUIERDO
F0450705 SONDA DE INTRODUCCIÓN C-PLUG
F0450708 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø8 mm
F0450710 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø10 mm
F0450712 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø12 mm
F0450714 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø14 mm
F0450716 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø16 mm
F0450718 PROBADOR RESTRICCIÓN C-PLUG Ø18 mm

Período de vida útil: *Productos estériles:

-5 años.

A excepción de:

-Vástagos Femorales Karey, en todas sus variantes: 9 años

-Vástagos Femorales Autobloqueantes, en todas sus variantes: 9 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: N/A

Forma de presentación: Unidad


Método de esterilización: Radiación gamma (implantes)

Nombre del fabricante: SURGIVAL CO, SAU

Lugar de elaboración: C/ Leonardo Da Vinci N12-14, 46980 Paterna, Valencia, España

AUTORIZADO

Habiéndose cumplimentado con lo previsto en la Disposición ANMAT N° 2318/02 y 9688/19, esta Administración autoriza las modificaciones solicitadas en Argentina, Ciudad de Buenos Aires, 30 enero 2024.

Dirección Evaluación y Registro de Productos Médicos Firma y Sello	Instituto Nacional de Productos Médicos ANMAT Firma y Sello
El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT. Este certificado no modifica el período de vigencia.	
Fecha de emisión: 30 enero 2024	
	
La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.	
N° Identificadorio Trámite: 41651	