

Catálogo 2026



MexFix

Sistema de Prótesis de Cadera
No Cementada Mexfix

CAT-2025-02-001



Desarrollo de Fijación
Mexicana

**Válido del 18 de Febrero de 2026,
hasta la publicación del nuevo catálogo.**

Aviso legal:

Es posible que algunos productos no estén disponibles para la venta en todos los mercados. Por favor, comuníquese con la oficina de ventas local de MexFix para obtener información actualizada sobre la variedad y disponibilidad de productos.

Nota: Todos los productos en este catálogo son esterilizados por radiación gamma y/u óxido de etileno.

Nota: Publicación dirigida a profesionales de la salud.

Contenido

- 4 >< Vástagos
- 6 >< Componentes Acetabulares
- 14 >< Componentes Femorales
- 18 >< Insertos
- 26 >< Doble Movilidad
- 30 >< Contacto

A photograph of a surgical team in an operating room, viewed from a high angle. The surgeons are wearing blue scrubs, masks, and hairnets. They are focused on a patient lying on the operating table. A large, multi-lens surgical light fixture is positioned above the patient. The scene is dimly lit, with the primary light source being the surgical lamps. The overall color palette is dominated by blues and greys, with a semi-transparent dark blue overlay on the left side of the image.

MexFix

Desarrollo de Fijación
Mexicana

Sistema de Cadera No Cementada

MexFix

MexFix

Componente femoral No cementado con cono 12-14, ángulo cérico diafisiario de 135° y Aditamento Antirrotacional.

Aleación de Titanio



Ancho	No. Catálogo
5 mm	MX-01-01-0105
6 mm	MX-01-01-0106
7 mm	MX-01-01-0107
8 mm	MX-01-01-0108
9 mm	MX-01-01-0109
10 mm	MX-01-01-0110
11 mm	MX-01-01-0111
12 mm	MX-01-01-0112
13 mm	MX-01-01-0113
14 mm	MX-01-01-0114
15 mm	MX-01-01-0115
16 mm	MX-01-01-0116
17 mm	MX-01-01-0117
18 mm	MX-01-01-0118
19 mm	MX-01-01-0119
20 mm	MX-01-01-0120

Componente femoral No cementado con cono 12-14, Aditamento Antirrotacional con ángulo cérico diafisiario de 135°.

Aleación de Titanio con recubrimiento de HA



Ancho	No. Catálogo
5 mm	MX-01-01-0205
6 mm	MX-01-01-0206
7 mm	MX-01-01-0207
8 mm	MX-01-01-0208

MexFix

Componente femoral No cementado con cono 12-14, Aditamento Antirrotacional con ángulo cérico diafisario de 135°.

Aleación de Titanio con recubrimiento de HA



Ancho	No. Catálogo
9 mm	MX-01-01-0209
10 mm	MX-01-01-0210
11 mm	MX-01-01-0211
12 mm	MX-01-01-0212
13 mm	MX-01-01-0213
14 mm	MX-01-01-0214
15 mm	MX-01-01-0215
16 mm	MX-01-01-0216
17 mm	MX-01-01-0217
18 mm	MX-01-01-0218
19 mm	MX-01-01-0219
20 mm	MX-01-01-0220

Vástago recto con macroestructura proximal longitudinal, ángulo cérico diafisario de 135 grados con recubrimiento microporoso en su tercio proximal y cono 12-14.

Aleación de Titanio Forjado



Ancho	No. Catálogo
8.5 mm	MX-01-01-0308
10 mm	MX-01-01-0310
11.5 mm	MX-01-01-0311
13 mm	MX-01-01-0313
14.5 mm	MX-01-01-0314
16 mm	MX-01-01-0316
17.5 mm	MX-01-01-0317
18 mm	MX-01-01-0318

MexFix

Componentes femorales No cementados, cónicos primarios, con sistema antirrotacional, cono 12-14.

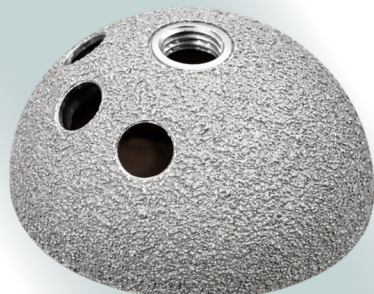
Aleación de Titanio



Ancho	No. Catálogo
12 mm	MX-01-01-0412
13 mm	MX-01-01-0413
14 mm	MX-01-01-0414
15 mm	MX-01-01-0415
16 mm	MX-01-01-0416
17 mm	MX-01-01-0417
18 mm	MX-01-01-0418
19 mm	MX-01-01-0419
20 mm	MX-01-01-0420
21 mm	MX-01-01-0421
22 mm	MX-01-01-0422
23 mm	MX-01-01-0423
24 mm	MX-01-01-0424
25 mm	MX-01-01-0425

Componente acetabular para insertar a presión, con recubrimiento poroso, con orificios para atornillar y Anillos Ecuatoriales.

Aleación de Titanio



Ancho	No. Catálogo
42 mm	MX-01-01-1142
44 mm	MX-01-01-1144
46 mm	MX-01-01-1146
48 mm	MX-01-01-1148
50 mm	MX-01-01-1150
52 mm	MX-01-01-1152
54 mm	MX-01-01-1154
56 mm	MX-01-01-1156
58 mm	MX-01-01-1158
60 mm	MX-01-01-1160
62 mm	MX-01-01-1162
64 mm	MX-01-01-1164
66 mm	MX-01-01-1166
68 mm	MX-01-01-1168
71 mm	MX-01-01-1171
74 mm	MX-01-01-1174

MexFix

Componente acetabular para insertar a presión, con recubrimiento poroso, con orificios para atornillar y Anillos Ecuatoriales.

Aleación de Titanio con Recubrimiento Poroso



Ancho	No. Catálogo
42 mm	MX-01-01-1242
44 mm	MX-01-01-1244
46 mm	MX-01-01-1246
48 mm	MX-01-01-1248
50 mm	MX-01-01-1250
52 mm	MX-01-01-1252
54 mm	MX-01-01-1254
56 mm	MX-01-01-1256
58 mm	MX-01-01-1258
60 mm	MX-01-01-1260
62 mm	MX-01-01-1262
64 mm	MX-01-01-1264
66 mm	MX-01-01-1266
68 mm	MX-01-01-1268
71 mm	MX-01-01-1271
74 mm	MX-01-01-1274

Componente acetabular para insertar a presión, con recubrimiento poroso, con orificios para atornillar y Anillos Ecuatoriales.

Aleación de Titanio con Recubrimiento de HA



Ancho	No. Catálogo
42 mm	MX-01-01-1342
44 mm	MX-01-01-1344
46 mm	MX-01-01-1346
48 mm	MX-01-01-1348
50 mm	MX-01-01-1350
52 mm	MX-01-01-1352
54 mm	MX-01-01-1354
56 mm	MX-01-01-1356
58 mm	MX-01-01-1358
60 mm	MX-01-01-1360

MexFix

Componente acetabular para insertar a presión, con recubrimiento poroso, con orificios para atornillar y Anillos Ecuatoriales.

Aleación de Titanio con Recubrimiento de HA



Ancho	No. Catálogo
62 mm	MX-01-01-1362
64 mm	MX-01-01-1364
66 mm	MX-01-01-1366
68 mm	MX-01-01-1368
71 mm	MX-01-01-1371
74 mm	MX-01-01-1374

Componentes acetabulares, con base metálica de titanio, con recubrimiento poroso y encaje a presión, con tornillos centrales, incluya tornillos, accesorios e insertos, de 28 mm de diámetro interno.

Aleación de Titanio



Ancho	No. Catálogo
42 mm	MX-01-01-1442
44 mm	MX-01-01-1444
46 mm	MX-01-01-1446
48 mm	MX-01-01-1448
50 mm	MX-01-01-1450
52 mm	MX-01-01-1452
54 mm	MX-01-01-1454
56 mm	MX-01-01-1456
58 mm	MX-01-01-1458
60 mm	MX-01-01-1460
62 mm	MX-01-01-1462
64 mm	MX-01-01-1464
66 mm	MX-01-01-1466
68 mm	MX-01-01-1468
71 mm	MX-01-01-1471
74 mm	MX-01-01-1474

MexFix

Copas acetabulares biseladas recubiertas de titanio con inserto acetabular de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multirradiación.

Aleación de Titanio e inserto de UHMWPE (Ultra Alto Peso Molecular con enlaces cruzados por multiirradiación).



	Diámetro externo	No. Catálogo
Diámetro Interno de 28 mm	42 mm	MX-01-01-1542
	44 mm	MX-01-01-1544
	46 mm	MX-01-01-1546
	48 mm	MX-01-01-1548
	50 mm	MX-01-01-1550
	52 mm	MX-01-01-1552
	54 mm	MX-01-01-1554
	56 mm	MX-01-01-1556
	58 mm	MX-01-01-1558
	60 mm	MX-01-01-1560
	62 mm	MX-01-01-1562
	64 mm	MX-01-01-1564
	66 mm	MX-01-01-1566
	68 mm	MX-01-01-1568
	71 mm	MX-01-01-1571
	74 mm	MX-01-01-1574
Diámetro Interno de 32 mm	46 mm	MX-01-01-1646
	48 mm	MX-01-01-1648
	50 mm	MX-01-01-1650
	52 mm	MX-01-01-1652
	54 mm	MX-01-01-1654
	56 mm	MX-01-01-1656
	58 mm	MX-01-01-1658
	60 mm	MX-01-01-1660
	62 mm	MX-01-01-1662
	64 mm	MX-01-01-1664
	66 mm	MX-01-01-1666
	68 mm	MX-01-01-1668
70 mm	MX-01-01-1671	
74 mm	MX-01-01-1674	

MexFix

Copa Metálica de Expansión.

**Aleación
de Titanio**



Ancho	No. Catálogo
42 mm	MX-01-01-1742
44 mm	MX-01-01-1744
46 mm	MX-01-01-1746
48 mm	MX-01-01-1748
50 mm	MX-01-01-1750
52 mm	MX-01-01-1752
54 mm	MX-01-01-1754
56 mm	MX-01-01-1756
58 mm	MX-01-01-1758
60 mm	MX-01-01-1760
62 mm	MX-01-01-1762
64 mm	MX-01-01-1764

MexFix

Componentes o insertos acetabulares para copa con encaje a presión.

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multirradiación.



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
28 mm	42 mm	MX-01-01-2142
28 mm	44 mm	MX-01-01-2144
28 mm	46 mm	MX-01-01-2146
28 mm	48 mm	MX-01-01-2148
28 mm	50 mm	MX-01-01-2150
28 mm	52 mm	MX-01-01-2152
28 mm	54 mm	MX-01-01-2154
28 mm	56 mm	MX-01-01-2156
28 mm	58 mm	MX-01-01-2158
28 mm	60 mm	MX-01-01-2160
28 mm	62 mm	MX-01-01-2162
28 mm	64 mm	MX-01-01-2164
28 mm	66 mm	MX-01-01-2166
28 mm	68 mm	MX-01-01-2168
28 mm	71 mm	MX-01-01-2171
28 mm	74 mm	MX-01-01-2174
32 mm	42 mm	MX-01-01-2242
32 mm	44 mm	MX-01-01-2244
32 mm	46 mm	MX-01-01-2246
32 mm	48 mm	MX-01-01-2248
32 mm	50 mm	MX-01-01-2250
32 mm	52 mm	MX-01-01-2252
32 mm	54 mm	MX-01-01-2254
32 mm	56 mm	MX-01-01-2256
32 mm	58 mm	MX-01-01-2258
32 mm	60 mm	MX-01-01-2260
32 mm	62 mm	MX-01-01-2262
32 mm	64 mm	MX-01-01-2264
32 mm	66 mm	MX-01-01-2266
32 mm	68 mm	MX-01-01-2268
32 mm	71 mm	MX-01-01-2271
32 mm	74 mm	MX-01-01-2274

MexFix

Inserto de polietileno para copa metálica.

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación.



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
28 mm	42 mm	MX-01-01-2342
28 mm	44 mm	MX-01-01-2344
28 mm	46 mm	MX-01-01-2346
28 mm	48 mm	MX-01-01-2348
28 mm	50 mm	MX-01-01-2350
28 mm	52 mm	MX-01-01-2352
28 mm	54 mm	MX-01-01-2354
28 mm	56 mm	MX-01-01-2356
28 mm	58 mm	MX-01-01-2358
28 mm	60 mm	MX-01-01-2360
28 mm	62 mm	MX-01-01-2362
28 mm	64 mm	MX-01-01-2364

Inserto de polietileno para copa metálica.

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación.



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
32 mm	42 mm	MX-01-01-2442
32 mm	44 mm	MX-01-01-2444
32 mm	46 mm	MX-01-01-2446
32 mm	48 mm	MX-01-01-2448
32 mm	50 mm	MX-01-01-2450
32 mm	52 mm	MX-01-01-2452
32 mm	54 mm	MX-01-01-2454
32 mm	56 mm	MX-01-01-2456
32 mm	58 mm	MX-01-01-2458
32 mm	60 mm	MX-01-01-2460
32 mm	62 mm	MX-01-01-2262
32 mm	64 mm	MX-01-01-2264

MexFix

**Cabeza intercambiable, modular
cono 12-14, para vástagos con cuello.**

Cobalto-Cromo



	Diámetro	No. Catálogo
Corto	22 mm	MX-01-01-3101
Mediano	22 mm	MX-01-01-3102
Largo	22 mm	MX-01-01-3103
Corto	28 mm	MX-01-01-3201
Mediano	28 mm	MX-01-01-3202
Largo	28 mm	MX-01-01-3203
Extralargo	28 mm	MX-01-01-3204
Ultralargo	28 mm	MX-01-01-3205
Corto	32 mm	MX-01-01-3301
Mediano	32 mm	MX-01-01-3302
Largo	32 mm	MX-01-01-3303
Extralargo	32 mm	MX-01-01-3304
Ultralargo	32 mm	MX-01-01-3305

**Tornillo para Fijación de Concha
Acetabular (Copa y Anillo de
reforzamiento)**

**Aleación de
Titanio**



Diámetro	Longitud	No. Catálogo
6.5 mm	15 mm	MX-02-9015
6.5 mm	20 mm	MX-02-9020
6.5 mm	25 mm	MX-02-9025
6.5 mm	30 mm	MX-02-9030
6.5 mm	35 mm	MX-02-9035
6.5 mm	40 mm	MX-02-9040
6.5 mm	45 mm	MX-02-9045
6.5 mm	50 mm	MX-02-9050
6.5 mm	55 mm	MX-02-9055
6.5 mm	60 mm	MX-02-9060

MexFix

**Componente Femoral No Cementado
Con Cono 12-14, ángulo cervico
diafisario de 125° y Aditamento
Antirrotacional.**

Aleación de
Titanio



Ancho	No. Catálogo
5 mm	MX-01-01-2505
6 mm	MX-01-01-2506
7 mm	MX-01-01-2507
8 mm	MX-01-01-2508
9 mm	MX-01-01-2509
10 mm	MX-01-01-2510
11 mm	MX-01-01-2511
12 mm	MX-01-01-2512
13 mm	MX-01-01-2513
14 mm	MX-01-01-2514
15 mm	MX-01-01-2515
16 mm	MX-01-01-2516
17 mm	MX-01-01-2517
18 mm	MX-01-01-2518
19 mm	MX-01-01-2519
20 mm	MX-01-01-2520

MexFix

**Componente Femoral No Cementado
Con Cono 12-14 ángulo cérico
diafisiario de 145° y Aditamento
Antirrotacional.**

Aleación de
Titanio



Ancho	No. Catálogo
5 mm	MX-01-01-4505
6 mm	MX-01-01-4506
7 mm	MX-01-01-4507
8 mm	MX-01-01-4508
9 mm	MX-01-01-4509
10 mm	MX-01-01-4510
11 mm	MX-01-01-4511
12 mm	MX-01-01-4512
13 mm	MX-01-01-4513
14 mm	MX-01-01-4514
15 mm	MX-01-01-4515
16 mm	MX-01-01-4516
17 mm	MX-01-01-4517
18 mm	MX-01-01-4518
19 mm	MX-01-01-4519
20 mm	MX-01-01-4520

MexFix

**Componente Femoral No Cementado
Con Cono 12-14 y Aditamento
Antirrotacional con ángulo cérico
diafisiario de 125°.**

**Aleación de Titanio
con recubrimiento
de HA**



Ancho	No. Catálogo
5 mm	MX-01-02-2505
6 mm	MX-01-02-2506
7 mm	MX-01-02-2507
8 mm	MX-01-02-2508
9 mm	MX-01-02-2509
10 mm	MX-01-02-2510
11 mm	MX-01-02-2511
12 mm	MX-01-02-2512
13 mm	MX-01-02-2513
14 mm	MX-01-02-2514
15 mm	MX-01-02-2515
16 mm	MX-01-02-2516
17 mm	MX-01-02-2517
18 mm	MX-01-02-2518
19 mm	MX-01-02-2519
20 mm	MX-01-02-2520

**Componente Femoral No Cementado
Con cono 12-14 y Aditamento
Antirrotacional con ángulo cervico
diafisiario de 145°.**

**Aleación de Titanio
con recubrimiento
de HA**



Ancho	No. Catálogo
5 mm	MX-01-01-0545
6 mm	MX-01-01-0645
7 mm	MX-01-01-0745
8 mm	MX-01-01-0845
9 mm	MX-01-01-0945
10 mm	MX-01-01-1045
11 mm	MX-01-01-1145
12 mm	MX-01-01-1245
13 mm	MX-01-01-1345

MexFix

**Componente Femoral No Cementado
Con cono 12-14 y Aditamento
Antirrotacional con ángulo cervico
diafisario de 145°.**

Aleación de Titanio
con recubrimiento
de HA



Ancho	No. Catálogo
14 mm	MX-01-01-1445
15 mm	MX-01-01-1545
16 mm	MX-01-01-1645
17 mm	MX-01-01-1745
18 mm	MX-01-01-1845
19 mm	MX-01-01-1945
20 mm	MX-01-01-2045

**Vástago recto con macroestructura
proximal longitudinal, ángulo
cervico diafisario de 130 grados con
recubrimiento microporoso en su
tercio proximal y cono 12-14.**

Aleación de Titanio
Forjado



Ancho	No. Catálogo
8.5 mm	MX-01-01-2585
10 mm	MX-01-01-1025
11.5 mm	MX-01-01-1152
13 mm	MX-01-01-1325
14.5 mm	MX-01-01-1452
16 mm	MX-01-01-1625
17.5 mm	MX-01-02-1752
18 mm	MX-01-01-1825

MexFix

Componentes o insertos Acetabulares para Copa, con Encaje a Presión, de 10°

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
22 mm	42 mm	MX-01-05-2242
22 mm	44 mm	MX-01-05-2244
22 mm	46 mm	MX-01-05-2246
22 mm	48 mm	MX-01-05-2248
22 mm	50 mm	MX-01-05-2250
22 mm	52 mm	MX-01-05-2252
22 mm	54 mm	MX-01-05-2254
22 mm	56 mm	MX-01-05-2256
22 mm	58 mm	MX-01-05-2258
22 mm	60 mm	MX-01-05-2260
22 mm	62 mm	MX-01-05-2262
22 mm	64 mm	MX-01-05-2264
22 mm	66 mm	MX-01-05-2266
22 mm	68 mm	MX-01-05-2268
22 mm	71 mm	MX-01-05-2271
22 mm	74 mm	MX-01-05-2274
28 mm	42 mm	MX-01-01-2842
28 mm	44 mm	MX-01-01-2844
28 mm	46 mm	MX-01-01-2846
28 mm	48 mm	MX-01-01-2848
28 mm	50 mm	MX-01-01-2850
28 mm	52 mm	MX-01-01-2852
28 mm	54 mm	MX-01-01-2854
28 mm	56 mm	MX-01-01-2856
28 mm	58 mm	MX-01-01-2858
28 mm	60 mm	MX-01-01-2860
28 mm	62 mm	MX-01-01-2862
28 mm	64 mm	MX-01-01-2864
28 mm	66 mm	MX-01-01-2866
28 mm	68 mm	MX-01-01-2868
28 mm	71 mm	MX-01-01-2871
28 mm	74 mm	MX-01-01-2874

MexFix

Componentes o insertos Acetabulares para Copa, con Encaje a Presión, de 10°

UHMWPE - Polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
32 mm	42 mm	MX-01-03-3242
32 mm	44 mm	MX-01-03-3244
32 mm	46 mm	MX-01-03-3246
32 mm	48 mm	MX-01-03-3248
32 mm	50 mm	MX-01-03-3250
32 mm	52 mm	MX-01-03-3252
32 mm	54 mm	MX-01-03-3254
32 mm	56 mm	MX-01-03-3256
32 mm	58 mm	MX-01-03-3258
32 mm	60 mm	MX-01-03-3260
32 mm	62 mm	MX-01-03-3262
32 mm	64 mm	MX-01-03-3264
32 mm	66 mm	MX-01-03-3266
32 mm	68 mm	MX-01-03-3268
32 mm	71 mm	MX-01-03-3271
32 mm	74 mm	MX-01-03-3274
36 mm	42 mm	MX-01-01-3642
36 mm	44 mm	MX-01-01-3644
36 mm	46 mm	MX-01-01-3646
36 mm	48 mm	MX-01-01-3648
36 mm	50 mm	MX-01-01-3650
36 mm	52 mm	MX-01-01-3652
36 mm	54 mm	MX-01-01-3654
36 mm	56 mm	MX-01-01-3656
36 mm	58 mm	MX-01-01-3658
36 mm	60 mm	MX-01-01-3660
36 mm	62 mm	MX-01-01-3662
36 mm	64 mm	MX-01-01-3664
36 mm	66 mm	MX-01-01-3666
36 mm	68 mm	MX-01-01-3668
36 mm	71 mm	MX-01-01-3671
36 mm	74 mm	MX-01-01-3674

Componentes o insertos Acetabulares para Copa, con Encaje a Presión, de 20°

UHMWPE - (Poliétileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
22 mm	42 mm	MX-01-01-2243
22 mm	44 mm	MX-01-01-2245
22 mm	46 mm	MX-01-01-2247
22 mm	48 mm	MX-01-01-2249
22 mm	50 mm	MX-01-01-2251
22 mm	52 mm	MX-01-01-2253
22 mm	54 mm	MX-01-01-2255
22 mm	56 mm	MX-01-01-2257
22 mm	58 mm	MX-01-01-2259
22 mm	60 mm	MX-01-01-2261
22 mm	62 mm	MX-01-01-2263
22 mm	64 mm	MX-01-01-2265
22 mm	66 mm	MX-01-01-2267
22 mm	68 mm	MX-01-01-2269
22 mm	71 mm	MX-01-01-2272
22 mm	74 mm	MX-01-01-2275
28 mm	42 mm	MX-01-01-2843
28 mm	44 mm	MX-01-01-2845
28 mm	46 mm	MX-01-01-2847
28 mm	48 mm	MX-01-01-2849
28 mm	50 mm	MX-01-01-2851
28 mm	52 mm	MX-01-01-2853
28 mm	54 mm	MX-01-01-2855
28 mm	56 mm	MX-01-01-2857
28 mm	58 mm	MX-01-01-2859
28 mm	60 mm	MX-01-01-2861
28 mm	62 mm	MX-01-01-2863
28 mm	64 mm	MX-01-01-2865
28 mm	66 mm	MX-01-01-2867
28 mm	68 mm	MX-01-01-2869
28 mm	71 mm	MX-01-01-2872
28 mm	74 mm	MX-01-01-2875

MexFix

Componentes o insertos Acetabulares para Copa, con Encaje a Presión, de 20°

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
32 mm	42 mm	MX-01-01-3243
32 mm	44 mm	MX-01-01-3245
32 mm	46 mm	MX-01-01-3247
32 mm	48 mm	MX-01-01-3249
32 mm	50 mm	MX-01-01-3251
32 mm	52 mm	MX-01-01-3253
32 mm	54 mm	MX-01-01-3255
32 mm	56 mm	MX-01-01-3257
32 mm	58 mm	MX-01-01-3259
32 mm	60 mm	MX-01-01-3261
32 mm	62 mm	MX-01-01-3263
32 mm	64 mm	MX-01-01-3265
32 mm	66 mm	MX-01-01-3267
32 mm	68 mm	MX-01-01-3269
32 mm	71 mm	MX-01-01-3272
32 mm	74 mm	MX-01-01-3275
36 mm	42 mm	MX-01-01-3643
36 mm	44 mm	MX-01-01-3645
36 mm	46 mm	MX-01-01-3647
36 mm	48 mm	MX-01-01-3649
36 mm	50 mm	MX-01-01-3651
36 mm	52 mm	MX-01-01-3653
36 mm	54 mm	MX-01-01-3655
36 mm	56 mm	MX-01-01-3657
36 mm	58 mm	MX-01-01-3659
36 mm	60 mm	MX-01-01-3661
36 mm	62 mm	MX-01-01-3663
36 mm	64 mm	MX-01-01-3665
36 mm	66 mm	MX-01-01-3667
36 mm	68 mm	MX-01-01-3669
36 mm	71 mm	MX-01-01-3672
36 mm	74 mm	MX-01-01-3675

Inserto acetabular para copa metálica de 10°

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
28 mm	42 mm	MX-01-01-2343
28 mm	44 mm	MX-01-01-2345
28 mm	46 mm	MX-01-01-2347
28 mm	48 mm	MX-01-01-2349
28 mm	50 mm	MX-01-01-2351
28 mm	52 mm	MX-01-01-2353
28 mm	54 mm	MX-01-01-2355
28 mm	56 mm	MX-01-01-2357
28 mm	58 mm	MX-01-01-2359
28 mm	60 mm	MX-01-01-2361
28 mm	62 mm	MX-01-01-2363
28 mm	64 mm	MX-01-01-2365
32 mm	42 mm	MX-01-01-2443
32 mm	44 mm	MX-01-01-2445
32 mm	46 mm	MX-01-01-2447
32 mm	48 mm	MX-01-01-2449
32 mm	50 mm	MX-01-01-2451
32 mm	52 mm	MX-01-01-2453
32 mm	54 mm	MX-01-01-2455
32 mm	56 mm	MX-01-01-2457
32 mm	58 mm	MX-01-01-2459
32 mm	60 mm	MX-01-01-2461
32 mm	62 mm	MX-01-01-2463
32 mm	64 mm	MX-01-01-2464

MexFix

Inserto acetabular para copa metálica de 10°

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
22 mm	42 mm	MX-01-01-2542
22 mm	44 mm	MX-01-01-2544
22 mm	46 mm	MX-01-01-2546
22 mm	48 mm	MX-01-01-2548
22 mm	50 mm	MX-01-01-2550
22 mm	52 mm	MX-01-01-2552
22 mm	54 mm	MX-01-01-2554
22 mm	56 mm	MX-01-01-2556
22 mm	58 mm	MX-01-01-2558
22 mm	60 mm	MX-01-01-2560
22 mm	62 mm	MX-01-01-2562
22 mm	64 mm	MX-01-01-2564
36 mm	42 mm	MX-01-01-2642
36 mm	44 mm	MX-01-01-2644
36 mm	46 mm	MX-01-01-2646
36 mm	48 mm	MX-01-01-2648
36 mm	50 mm	MX-01-01-2650
36 mm	52 mm	MX-01-01-2652
36 mm	54 mm	MX-01-01-2654
36 mm	56 mm	MX-01-01-2656
36 mm	58 mm	MX-01-01-2658
36 mm	60 mm	MX-01-01-2660
36 mm	62 mm	MX-01-01-2662
36 mm	64 mm	MX-01-01-2664

MexFix

Inserto acetabular para copa metálica de 20°

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
28 mm	42 mm	MX-01-02-2842
28 mm	44 mm	MX-01-02-2844
28 mm	46 mm	MX-01-02-2846
28 mm	48 mm	MX-01-02-2848
28 mm	50 mm	MX-01-02-2850
28 mm	52 mm	MX-01-02-2852
28 mm	54 mm	MX-01-02-2854
28 mm	56 mm	MX-01-02-2856
28 mm	58 mm	MX-01-02-2858
28 mm	60 mm	MX-01-02-2860
28 mm	62 mm	MX-01-02-2862
28 mm	64 mm	MX-01-02-2864
32 mm	42 mm	MX-01-02-3242
32 mm	44 mm	MX-01-02-3244
32 mm	46 mm	MX-01-02-3246
32 mm	48 mm	MX-01-02-3248
32 mm	50 mm	MX-01-02-3250
32 mm	52 mm	MX-01-02-3252
32 mm	54 mm	MX-01-02-3254
32 mm	56 mm	MX-01-02-3256
32 mm	58 mm	MX-01-02-3258
32 mm	60 mm	MX-01-02-3260
32 mm	62 mm	MX-01-02-3262
32 mm	64 mm	MX-01-02-3264

MexFix

Inserto acetabular para copa metálica de 20°

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
22 mm	42 mm	MX-01-03-2242
22 mm	44 mm	MX-01-03-2244
22 mm	46 mm	MX-01-03-2246
22 mm	48 mm	MX-01-03-2248
22 mm	50 mm	MX-01-03-2250
22 mm	52 mm	MX-01-03-2252
22 mm	54 mm	MX-01-03-2254
22 mm	56 mm	MX-01-03-2256
22 mm	58 mm	MX-01-03-2258
22 mm	60 mm	MX-01-03-2260
22 mm	62 mm	MX-01-03-2262
22 mm	64 mm	MX-01-03-2264
36 mm	42 mm	MX-01-02-3642
36 mm	44 mm	MX-01-02-3644
36 mm	46 mm	MX-01-02-3646
36 mm	48 mm	MX-01-02-3648
36 mm	50 mm	MX-01-02-3650
36 mm	52 mm	MX-01-02-3652
36 mm	54 mm	MX-01-02-3654
36 mm	56 mm	MX-01-02-3656
36 mm	58 mm	MX-01-02-3658
36 mm	60 mm	MX-01-02-3660
36 mm	62 mm	MX-01-02-3662
36 mm	64 mm	MX-01-02-3664

MexFix

Componentes o insertos Acetabulares para Copa, con encaje apresión de 10°. Con Doble Movilidad.

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación



Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
22 mm	42 mm	MX-01-05-4222
22 mm	44 mm	MX-01-05-4422
22 mm	46 mm	MX-01-05-4622
22 mm	48 mm	MX-01-05-4822
22 mm	50 mm	MX-01-05-5022
22 mm	52 mm	MX-01-05-5222
22 mm	54 mm	MX-01-05-5422
22 mm	56 mm	MX-01-05-5622
22 mm	58 mm	MX-01-05-5822
22 mm	60 mm	MX-01-05-6022
22 mm	62 mm	MX-01-05-6222
22 mm	64 mm	MX-01-05-6422
22 mm	66 mm	MX-01-05-6622
22 mm	68 mm	MX-01-05-6822
22 mm	71 mm	MX-01-05-7122
22 mm	74 mm	MX-01-05-7422
28 mm	42 mm	MX-01-05-4228
28 mm	44 mm	MX-01-05-4428
28 mm	46 mm	MX-01-05-4628
28 mm	48 mm	MX-01-05-4828
28 mm	50 mm	MX-01-05-5028
28 mm	52 mm	MX-01-05-5228
28 mm	54 mm	MX-01-05-5428
28 mm	56 mm	MX-01-05-5628
28 mm	58 mm	MX-01-05-5828
28 mm	60 mm	MX-01-05-6028
28 mm	62 mm	MX-01-05-6228
28 mm	64 mm	MX-01-05-6428
28 mm	66 mm	MX-01-05-6628
28 mm	68 mm	MX-01-05-6828
28 mm	71 mm	MX-01-05-7128
28 mm	74 mm	MX-01-05-7428

MexFix

Componentes o insertos Acetabulares para Copa, con encaje apresión de 10°. Con Doble Movilidad.

UHMWPE - (Polietileno de Ultra Alto Peso Molecular) con enlaces cruzados por multiirradiación

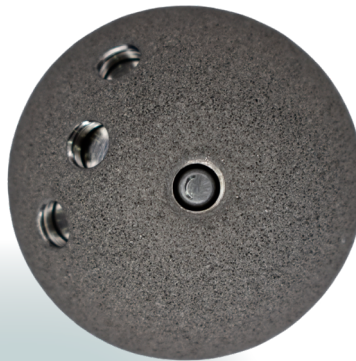


Diámetro interno	Diámetro externo	No. Catálogo
32 mm	42 mm	MX-01-05-4232
32 mm	44 mm	MX-01-05-4432
32 mm	46 mm	MX-01-05-4632
32 mm	48 mm	MX-01-05-4832
32 mm	50 mm	MX-01-05-5032
32 mm	52 mm	MX-01-05-5232
32 mm	54 mm	MX-01-05-5432
32 mm	56 mm	MX-01-05-5632
32 mm	58 mm	MX-01-05-5832
32 mm	60 mm	MX-01-05-6032
32 mm	62 mm	MX-01-05-6232
32 mm	64 mm	MX-01-05-6432
32 mm	66 mm	MX-01-05-6632
32 mm	68 mm	MX-01-05-6832
32 mm	71 mm	MX-01-05-7132
32 mm	74 mm	MX-01-05-7432
36 mm	42 mm	MX-01-05-4236
36 mm	44 mm	MX-01-05-4436
36 mm	46 mm	MX-01-05-4636
36 mm	48 mm	MX-01-05-4836
36 mm	50 mm	MX-01-05-5036
36 mm	52 mm	MX-01-05-5236
36 mm	54 mm	MX-01-05-5436
36 mm	56 mm	MX-01-05-5636
36 mm	58 mm	MX-01-05-5836
36 mm	60 mm	MX-01-05-6036
36 mm	62 mm	MX-01-05-6236
36 mm	64 mm	MX-01-05-6436
36 mm	66 mm	MX-01-05-6636
36 mm	68 mm	MX-01-05-6836
36 mm	71 mm	MX-01-05-7136
36 mm	74 mm	MX-01-05-7436

MexFix

Componente Acetabular para insertar a presión con recubrimiento poroso con orificios para atornillar. Con Doble Movilidad.

Aleación de Titanio con recubrimiento poroso.



	Diámetro externo	No. Catálogo
Con Anillos Ecuatoriales	42 mm	MX-01-01-4212
	44 mm	MX-01-01-4412
	46 mm	MX-01-01-4612
	48 mm	MX-01-01-4812
	50 mm	MX-01-01-5012
	52 mm	MX-01-01-5212
	54 mm	MX-01-01-5412
	56 mm	MX-01-01-5612
	58 mm	MX-01-01-5812
	60 mm	MX-01-01-6012
	62 mm	MX-01-01-6212
	64 mm	MX-01-01-6412
	66 mm	MX-01-01-6612
	68 mm	MX-01-01-6812
	71 mm	MX-01-01-7112
Sin Anillos Ecuatoriales	42 mm	MX-01-01-4213
	44 mm	MX-01-01-4413
	46 mm	MX-01-01-4613
	48 mm	MX-01-01-4813
	50 mm	MX-01-01-5013
	52 mm	MX-01-01-5213
	54 mm	MX-01-01-5413
	56 mm	MX-01-01-5613
	58 mm	MX-01-01-5813
	60 mm	MX-01-01-6013
	62 mm	MX-01-01-6213
	64 mm	MX-01-01-6413
66 mm	MX-01-01-6613	
68 mm	MX-01-01-6813	
71 mm	MX-01-01-7113	
74 mm	MX-01-01-7413	

MexFix

Componente Acetabular para insertar a presión con recubrimiento poroso con orificios para atornillar. Con Doble Movilidad.

Aleación de Titanio con recubrimiento poroso.



	Diámetro externo	No. Catálogo
Con Anillos Ecuatoriales	42 mm	MX-01-01-4214
	44 mm	MX-01-01-4414
	46 mm	MX-01-01-4614
	48 mm	MX-01-01-4814
	50 mm	MX-01-01-5014
	52 mm	MX-01-01-5214
	54 mm	MX-01-01-5414
	56 mm	MX-01-01-5614
	58 mm	MX-01-01-5814
	60 mm	MX-01-01-6014
	62 mm	MX-01-01-6214
	64 mm	MX-01-01-6414
	66 mm	MX-01-01-6614
	68 mm	MX-01-01-6814
	71 mm	MX-01-01-7114
Sin Anillos Ecuatoriales	42 mm	MX-01-01-4215
	44 mm	MX-01-01-4415
	46 mm	MX-01-01-4615
	48 mm	MX-01-01-4815
	50 mm	MX-01-01-5015
	52 mm	MX-01-01-5215
	54 mm	MX-01-01-5415
	56 mm	MX-01-01-5615
	58 mm	MX-01-01-5815
	60 mm	MX-01-01-6015
62 mm	MX-01-01-6215	
64 mm	MX-01-01-6415	
66 mm	MX-01-01-6615	
68 mm	MX-01-01-6815	
71 mm	MX-01-01-7115	
74 mm	MX-01-01-7415	

MexFix

Desarrollo de Fijación
Mexicana



(81) 8104-0401



ventas@mexfix.com

Fabricado por:

Desarrollo de Fijación Mexicana, S.A. de C.V.

Loma de los Pinos 5559 Interior B.
Col. La Estanzuela, 64988
Monterrey, Nuevo León.



MexFix

Desarrollo de Fijación
Mexicana