

QUADRIL
HIP / CADERA



JOELHO
KNEE / RODILLA



MEDICINA ESPORTIVA
SPORTS MEDICINE / MEDICINA DEPORTIVA



COLUNA
SPINE / COLUMNNA



TRAUMA
TRAUMA / TRAUMA



ICONACY Orthopedic Implants



QUADRIL

HIP / CADERA

I-HIP REVISION
TM REVISION



COLUMNNA ACETABULAR I-TAPPER REVISION

ACETABULAR COLUMN REVISION
 COLUMNNA ACETABULAR REVISION



Liga de Titânio Ti-6Al-4V
 Ti-6Al-4V Alloy
 Aleación de Titanio
 ASTM F3001

COLUMNNA ACETABULAR I-TAPPER REVISION

COLUMNNA ACETABULAR I-TAPPER REVISION ACETABULAR COLUMN REVISION COLUMNNA ACETABULAR REVISION	REFERÊNCIA PART NUMBER REFERÊNCIA
ID 50 R	02-206900
ID 50 L	02-207900
ID 54 R	02-206900
ID 54 L	02-207900



COMPONENTE ACETABULAR TMW (TRABECULAR METAL WAVE) REVISION

ACETABULAR COMPONENT TMW (TRABECULAR METAL WAVE) REVISION
 COMPONENTE ACETABULAR TMW (TRABECULAR METAL WAVE) REVISION



Liga de Titânio Ti-6Al-4V
Ti-6Al-4V Alloy
 Aleación de Titânio
 ASTM F3001

COMPONENTE ACETABULAR TMW REVISION

COMPONENTE ACETABULAR 6 FUROS TMW (TRABECULAR METAL WAVE) REVISION ACETABULAR COMPONENT 6 HOLES TMW (TRABECULAR METAL WAVE) REVISION COMPONENTE ACETABULAR 6 AGUJEROS TMW (TRABECULAR METAL WAVE) REVISION		REFERÊN CIA PART NUMBER REFERÊN CIA
Liner Pequeno Small Liner Liner Pequeño	OD 44	62-130144
	OD 46	62-130146
	OD 48	62-130148
Liner Grande Large Liner Liner Grande	OD 50	62-130350
	OD 52	62-130352
	OD 54	62-130354
	OD 56	62-130356
	OD 58	62-130358
	OD 60	62-130360
	OD 62	62-130362
	OD 64	62-130364
	OD 66	62-130366

ESPAÇADOR DE TITÂNIO

TITANIUM SPACER

ESPAÇADOR DE TITÂNIO



Liga de Titânio Ti-6Al-4V
 Wrought Ti-6Al-4V alloy
 Aleación de Titânio Ti-6Al-4V
 ASTM F136
 ISO 5832-3



NEUTRO



ANGULADO 10°



ANGULADO 20°

ESPAÇADOR DE TITÂNIO TITANIUM SPACER ESPACIADOR DE TITÂNIO		REFERÊNCIA PART NUMBER REFERÊNCIA
Liner Extra Pequeno Extra Small Liner Liner Extra Pequeño	Neutro Tamanho S Neutral S Neutral Tamaño S	62-140000
	Angulado 10° Tamanho S Angulado 10° Tamanho S Angulado 10° Tamanho S	62-141100
	Angulado 20° Tamanho S Angulado 20° Tamanho S Angulado 20° Tamanho S	62-141200
Liner Medio Medium Liner Liner Medio	Neutro Tamanho L Neutral L Neutro Tamaño L	62-140020
	Neutro Tamanho L+5 Neutral L+5 Neutro Tamaño L+5	62-140025
	Angulado 10° Tamanho L Angled 10° L Angulado 10° Tamanho L	62-141120
	Angulado 20° Tamanho L Angled 20° L Angulado 20° Tamanho L	62-141220
	Angulado 10° Tamanho L+5 Angled 10° L+5 Angulado 10° Tamanho L+5	62-141125
	Angulado 20° Tamanho L+5 Angled 20° L+5 Angulado 20° Tamanho L+5	62-141225



SISTEMA DUO MOBILITY

DUO MOBILITY SYSTEM
SISTEMA DUO MOBILITY



UHMWPE
ASTM F648
ISO 5834-2

LINER EM UHMWPE



LINER EM UHMWPE - CABEÇA FEMORAL



LINER METÁLICO

Liga Conformada de Co-Cr-Mo
Wrought Co-Cr-Mo alloy
Aleación Conformada de Co-Cr-Mo
ASTM F1537
ISO 5832-12

LINER EM UHMWPE DUO MOBILITY UHMWPE LINER DUO MOBILITY LINER EN UHMWPE DUO MOBILITY		REFERÊNCIA PART NUMBER REFERENCIA
OD 28	Cabeça Femoral Ø22mm Femoral Head Ø22mm Cabeza Femoral Ø22mm	62-272822
OD 32		62-273222
OD 36		62-273622
OD 36	Cabeça Femoral Ø28mm Femoral Head Ø28mm Cabeza Femoral Ø28mm	62-273628
OD 40	Cabeça Femoral Ø22mm Femoral Head Ø22mm Cabeza Femoral Ø22mm	62-274022
	Cabeça Femoral Ø28mm Femoral Head Ø28mm Cabeza Femoral Ø28mm	62-274028
	Cabeça Femoral Ø32mm Femoral Head Ø32mm Cabeza Femoral Ø32mm	62-274032

LINER METÁLICO DUO MOBILITY METALIC LINER DUO MOBILITY LINER METÁLICO DUO MOBILITY		REFERÊNCIA PART NUMBER REFERENCIA
ID 28	Extra Pequeno Extra Small Extra Pequeno	62-260028
ID 32	Pequeno Small Pequeno	62-260132
ID 36	Médio Medium Medio	62-260236
ID 36	Grande Large Grande	62-260336
ID 40		62-260340



PARAFUSO ÓSSEO

BONE SCREW
TORNILLO



PARAFUSO ÓSSEO

Liga de Titânio Ti-6Al-4V
Wrought Ti-6Al-4V alloy
Aleación de Titanio Ti-6Al-4V
ASTM F136
ISO 5832-3

PARAFUSO ÓSSEO BONE SCREW TORNILLO ÓSSEO	REFERÊNCIA PART NUMBER REFERÊNCIA
6,5 x 20mm	62-016520
6,5 x 25mm	62-016525
6,5 x 30mm	62-016530
6,5 x 35mm	62-016535
6,5 x 40mm	62-016540
6,5 x 45mm	62-016545
6,5 x 50mm	62-016550
6,5 x 55mm	62-016555
6,5 x 60mm	62-016560