

Sistema de Clavos Endomedulares

CLAVO PROXIMAL DE FÉMUR

INDICACIONES

Para pacientes jóvenes o pacientes con buena calidad ósea.
El tornillo femoral de compresión de cadera-B es muy recomendable para una fácil extracción después de la curación.

CARACTERÍSTICAS

DISEÑO DE CLAVO

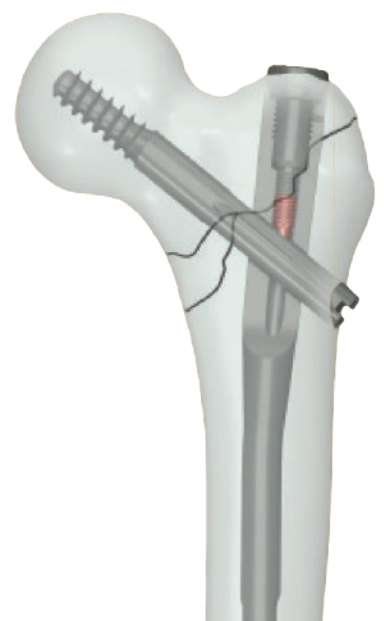
El diseño anatómico garantiza un ajuste óptimo en el fémur.
El ángulo medial-lateral de 5° permite la inserción en el extremo del trocánter mayor.
El clavo canulado facilita la inserción.
Dos opciones disponibles de tornillos de compresión de cadera femoral.

TORNILLO FEMORAL DE COMPRESIÓN DE CADERA-A

Estabilidad rotacional y angular lograda con un solo elemento.
Proporciona compresión para el hueso esponjoso.
El dispositivo de bloqueo en el interior controla la estabilidad rotacional de la cuchilla helicoidal y la cavidad femoral.

TORNILLO FEMORAL DE COMPRESIÓN DE CADERA-B

Tornillo de fijación auto-retenedor para proteger el tornillo de tracción contra la rotación y permitiendo simultáneamente el deslizamiento del tornillo de tracción lateralmente.
Diseño de tornillo esponjoso para proporcionar una mejor sujeción del hueso, fácil de comprimir.



Sistema de Clavos Endomedulares

CLAVO PROXIMAL DE FÉMUR

CLAVO ENDOMEDULAR PROXIMAL DE FÉMUR LARGO

CÓDIGO IZQ	CÓDIGO DER	DIÁMETRO	LARGO
55309032	55319032	Φ9.0	340
55309035	55319035	Φ9.0	360
55309038	55319038	Φ9.0	380
55309041	55319041	Φ9.0	400
55309044	55319044	Φ9.0	420
55301034	55311034	Φ10	340
55301036	55311036	Φ10	360
55301038	55311038	Φ10	380
55301040	55311040	Φ10	400
55301042	55311042	Φ10	420
55301134	55311134	Φ11	340
55301136	55311136	Φ11	360
55301138	55311138	Φ11	380
55301140	55311140	Φ11	400
55301142	55311142	Φ11	420
55301234	55311234	Φ12	340
55301236	55311236	Φ12	360
55301238	55311238	Φ12	380
55301240	55311240	Φ12	400
55301242	55311242	Φ12	420



CLAVO ENDOMEDULAR PROXIMAL DE FÉMUR CORTO

CÓDIGO	DIÁMETRO	LARGO	CÓDIGO	DIÁMETRO	LARGO
55309020	Φ9.0	200	55301120	Φ11	200
55309024	Φ9.0	240	55301124	Φ11	240
55301020	Φ10	200	55301220	Φ12	200
55301024	Φ10	240	55301224	Φ12	240



TORNILLO DE BLOQUEO-A

CÓDIGO	DIÁMETRO	LARGO	CÓDIGO	DIÁMETRO	LARGO
55330026	Φ5.0	26	55330054	Φ5.0	54
55330028	Φ5.0	28	55330056	Φ5.0	56
55330030	Φ5.0	30	55330058	Φ5.0	58
55330032	Φ5.0	32	55330060	Φ5.0	60
55330034	Φ5.0	34	55330062	Φ5.0	62
55330036	Φ5.0	36	55330064	Φ5.0	64
55330038	Φ5.0	38	55330066	Φ5.0	66
55330040	Φ5.0	40	55330068	Φ5.0	68
55330042	Φ5.0	42	55330070	Φ5.0	70
55330044	Φ5.0	44	55330072	Φ5.0	72
55330046	Φ5.0	46	55330074	Φ5.0	74
55330048	Φ5.0	48	55330076	Φ5.0	76
55330050	Φ5.0	50	55330078	Φ5.0	78
55330052	Φ5.0	52	55330080	Φ5.0	80



TORNILLO DE COMPRESIÓN-A

CÓDIGO	LARGO
55320070	70
55320075	75
55320080	80
55320085	85
55320090	90
55320095	95
55320100	100
55320105	105
55320110	110
55320115	115
55320120	120



TORNILLO DE COMPRESIÓN-B

CÓDIGO	LARGO
55360070	70
55360075	75
55360080	80
55360085	85
55360090	90
55360095	95
55360100	100
55360105	105
55360110	110
55360115	115
55360120	120



TAPÓN FINAL

CÓDIGO	LARGO
55350000	0
55350005	5
55350010	10
55350015	15



TORNILLO DE FIJACIÓN

CÓDIGO	LARGO
55370000	

