



BONEfi

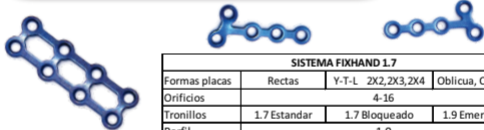
ORTOPEDIA DE AVANZADA

By:

fiMEDICAL  
ORTOPEDIA DE AVANZADA



<b>SISTEMA FIXHAND 1.2</b>			
Formas placas	Rectas	Y-T, 2X2,2X3,2X4	Oblicua, Condilar
Orificios	4-16		
Tronillos	1.2 Estandar	1.4 Emergencia	
Perfil	0.5		



<b>SISTEMA FIXHAND 1.7</b>			
Formas placas	Rectas	Y-T-L 2X2,2X3,2X4	Oblicua, Condilar
Orificios	4-16		
Tronillos	1.7 Estandar	1.7 Bloqueado	1.9 Emergencia
Perfil	1.0		



<b>SISTEMA FIXHAND 2.3</b>			
Formas placas	Rectas	Y-T-L 2X2,2X3,2X4	Oblicua, Condilar
Orificios	4-6-8-16		
Tronillos	1.7 Estandar	1.7 Bloqueado	1.9 Emergencia
Perfil	1.0		



PLACA RADIO DISTAL

	MIN	MAX
Orificios	2	8
Longitud (mm)	49	94
Tronillos	2.4	
Perfil	1.6	



PLACA HUMERO DISTAL POSTERO LATERAL		
	MIN	MAX
Orificios	3	14
Longitud (mm)	67	211
Tornillos	2.7 Bloqueado	
	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	3.0	



PLACA HUMERO DISTAL MEDIAL		
	MIN	MAX
Orificios	3	15
Longitud (mm)	58	214
Tornillos	2.7 Bloqueado	
	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	1.6	



PLACA OLECRANON		
	MIN	MAX
Orificios	4	14
Longitud (mm)	86	216
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	3.0	

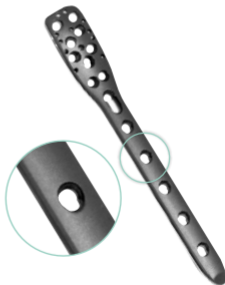




PLACA HUMERO RECTA		
	MIN	MAX
Orificios	4	14
Longitud (mm)	72.5	219.5
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
Perfil	4.2	

TODAS NUESTRAS PLACAS CUENTAN CON LA TECNOLOGÍA "TEAR DROP" ORIFICIO QUE PERMITE HACER COMPRESIÓN Y BLOQUEO DE FORMA SIMULTANEA

PLACA HUMERO PROXIMAL		
	MIN	MAX
Orificios	3	12*
Longitud (mm)	90	252
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	4.0	





<b>PLACA CLAVICULA ANTERO-SUPERIOR</b>		
	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
Orificios	6	8
Longitud (mm)	94	120
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
Perfil	3.3	

<b>PLACA CLAVICULA ANTERO-SUPERIOR II</b>		
	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
Orificios	3	9
Longitud (mm)	64	135
Tornillos	2.7 Bloqueado	
	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	3.3	



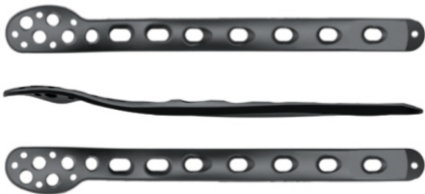


PLACA CLAVICULA GANCHO		
	MIN	MAX
Orificios	4	7
Avance (M)	15	18
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
Perfil	3.5	

PLACA CLAVICULA DIAFISIARIA		
	MIN	MAX
Orificios	6	12
Longitud (mm)	72	140.3
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
Perfil	3.0	



PLACA PERONE DISTAL LATERAL		
	MIN	MAX
Orificios	3	12
Longitud (mm)	73	190
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	2.7	





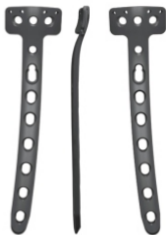
<b>PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL</b>		
	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
Orificios	4	16
Longitud (mm)	61	205
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	3.7	

<b>PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL</b>		
	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
Orificios	4	14
Longitud (mm)	109	229
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	3.8	

<b>PLACA PERONE DISTAL LATERAL</b>		
	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
Orificios	3	12
Longitud (mm)	73	190
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
Perfil	2.7	



PLACA TIBIA PROXIMAL MEDIAL		
	MIN	MAX
Orificios	4	10
Longitud (mm)	81	177
Tornillos	4.5 Cortical	
	5.0 Angulo Variable	
Perfil	3.5	



PLACA TIBIA PROXIMAL LATERAL		
	MIN	MAX
Orificios	4	16
Longitud (mm)	93	309
Tornillos	3.5 Angulo Variable	
	4.0 Esponjoso	
	4.5 Cortical	
Perfil	5.0 Angulo Variable	
	4.2	

**PLACA FEMUR DISTAL LATERAL**

	MIN	MAX
Orificios	6	14
Longitud (mm)	158 m	302
Tornillos	4.5 Cortical	
	5.0 Angulo Variable	
Perfil	5.5	

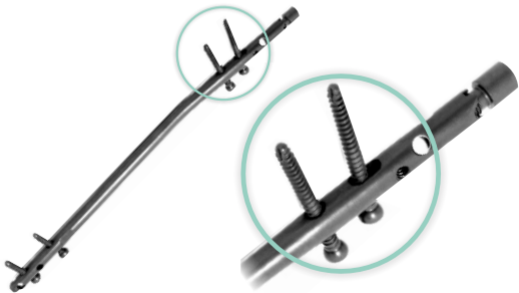
**PLACA FEMUR RECTA**

	MIN	MAX
Orificios	6	18
Longitud (mm)	133	349
Tornillos	4.5 Cortical	
	5.0 Angulo Variable	
Perfil	5.2	

CLAVO FEMUR DIAFISIARIO				
Diametro	9	10	11	12
Longitud (mm)	340-360-380-400-420			
Tornillos	5.0 Estandar	5.0 Bloqueados	6.5 Cabeza femoral	
Altura tapon (mm)	0	5	10	15

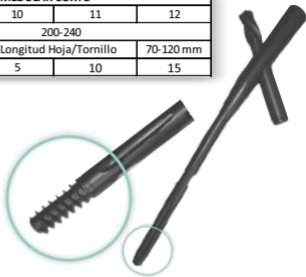


CLAVO TIBIAL				
Diametro	8	9	10	11
Longitud (mm)	260 - 280 - 300 - 320 - 340 - 360			
Tornillos	5.0 Estandar	4.2 Bloqueados	5.0 Condilo tibial	
Altura tapon (mm)	0	5	10	15



**CLAVO CEFALOMEDULAR CORTO**

Diametro	9	10	11	12
Longitud (mm)	200-240			
Tornillos	5.0 Estandar	Longitud Hoja/Tornillo		70-120 mm
Altura tapon (mm)	0	5	10	15

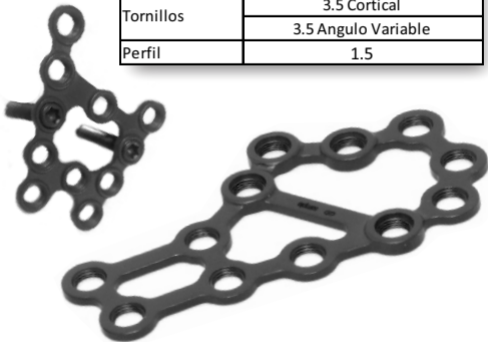

**CLAVO CEFALOMEDULAR LARGO**

Diametro	9	10	11	12
Longitud (mm)	340-360-380-400-420			
Tornillos	5.0 Estandar	Longitud Hoja/Tornillo		70-120 mm
Altura tapon (mm)	0	5	10	15

CLAVO DE HUMERO			
Diametro	7	8	9
Longitud (mm)	160-200	220-240	260-280-300
Tronillos	3.5 Estandar	4.0 Estandar	
Altura tapon (mm)	0	2	4



PLACA CALCANEEO		
	MIN	MAX
Longitud (mm)	51	68
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
Perfil	1.5	





	MIN	MAX
Diametro	2.4 3.0	4.0 6.5
Tornillos	Cabeza Ocultable	Estandar
Rosca	Corta- Larga	



PLACA TUBULAR 1/3		
	MIN	MAX
Orificios	4	14
Longitud (mm)	45	141
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
Perfil	1.0	



PLACA METAFISIARIA 3.5		
	MIN	MAX
Orificios	6	18
Longitud (mm)	86	242
Tornillos	3.5 Cortical	
	3.5 Angulo Variable	
Perfil	3.3	

**OSTEOSINTESIS CMF SISTEMA 1.5**

Formas placas	Rectas	Y-X-L-T	Orbital-Rectangulares-Cuadradas
Orificios	2-4-6-8-12-16		
Tronillos	1.5 Estandar	1.5 Auto perforantes	1.8 emergencia
Puente	Regular	Mediano	Largo
Perfil	0.6		



**OSTEOSINTESIS CMF SISTEMA 2.0**

Formas placas	Rectas	Y-X-L-T	Orbital, Menton
Orificios	2-4-6-8-12-16		
Tronillos	2.0 Estandar	2.0 Auto perforante	2.3 Emergencia
Puente	Regular	Mediano	Largo
Perfil	0.8		





## ORTOPEDIA DE AVANZADA

By:



Calle 134 N° 7-83 Oficina 451,  
Edificio Altos del Bosque.  
Bogota, D.C. - Colombia  
PBX: +57 (1) 615-8180  
+ 5 7 ( 1 ) 6 2 6 - 2 2 9 9  
Email: [info@fixmedical.com](mailto:info@fixmedical.com)  
[www.fixmedical.com](http://www.fixmedical.com)