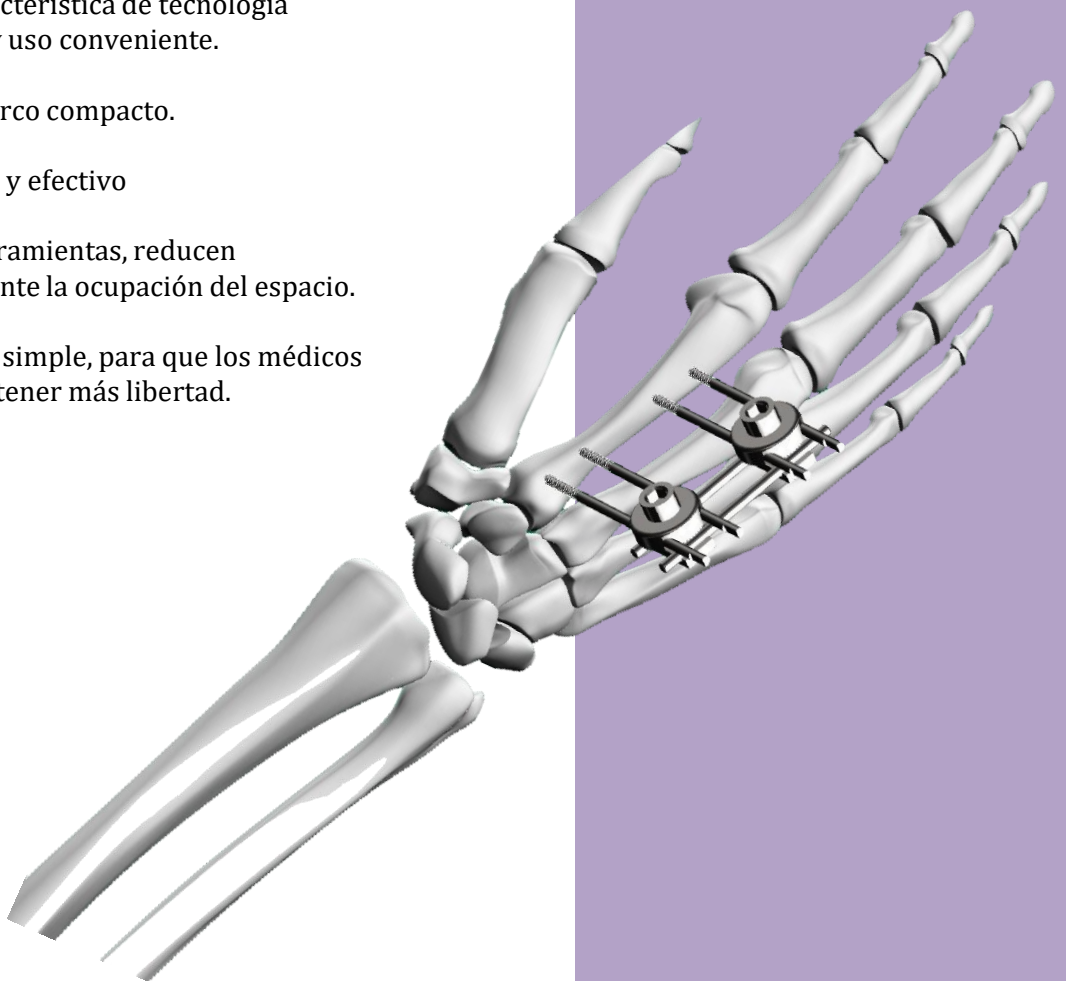


SISTEMA FIXATOR EXTERNO MODULAR

Para uso común

Características del producto

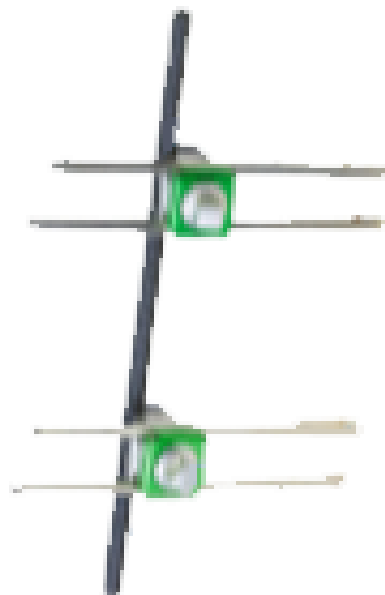
- Con la característica de tecnología avanzada y uso conveniente.
- Haga el marco compacto.
- Uso simple y efectivo
- Menos herramientas, reducen efectivamente la ocupación del espacio.
- Estructura simple, para que los médicos puedan obtener más libertad.



MODELO- EXFIX XV

Sistema de fijación externa modular(Para uso común)-Sistema Smart Mini -Tipo-I

REFERENCIA	TAMAÑO
MOI 15553001	Acoplamiento Barra a Barra
MOI 15553002	Acoplamiento Pin a Barra
MOI 15553003	Acoplamiento invertido de Pin a Barra
MOI 15553004	Acoplamiento de doble Pin a Barra
MOI 15553005	Acoplamiento invertido del doble Pin a Barra
MOI 15553006	Abrazadera Pin de 2 orificios
MOI 15553007	Post recto
MOI 15553008	Barra de conexión $\phi 3 \times 50$
MOI 15553009	Barra de conexión $\phi 3 \times 100$
MOI 15553010	Barra de conexión $\phi 3 \times 150$

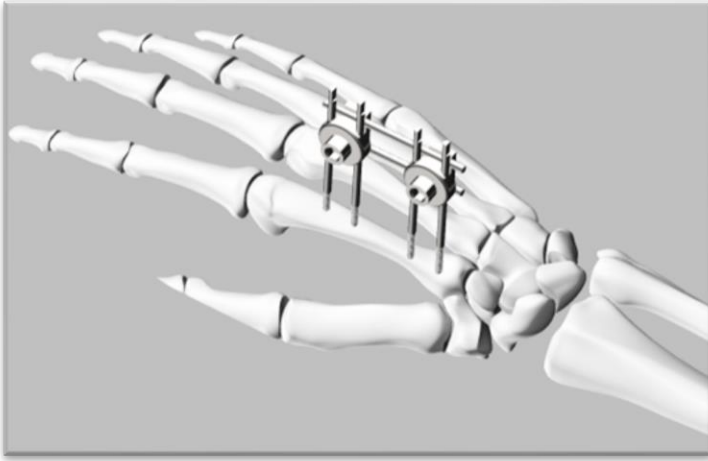


MODELO- EXFIX XV

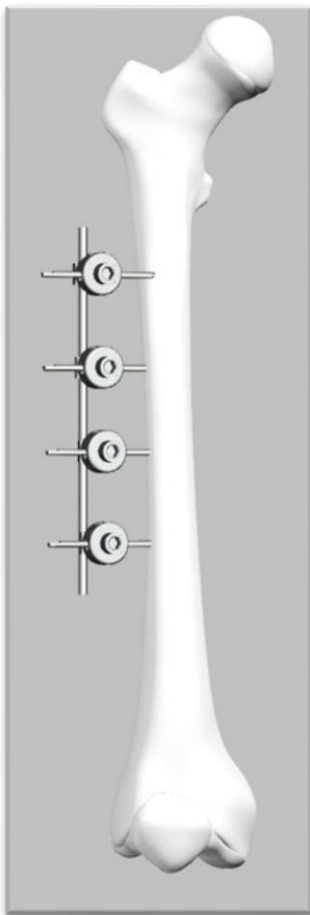
Sistema de fijación externa modular(Para uso común)- Tipo-II

REFERENCIA	TAMAÑO/DESCRIPTION	IMAGEN
MOI 15045845	Acoplamiento Pin a Barra $\Phi 8 \times 4-5 \text{ mm}$	
MOI 15047088	Acoplamiento Barra a Barra $\Phi 8 \times 8 \text{ mm}$	
MOI 15046823	Mini Fijador $\Phi 8 \times 2-3 \text{ mm}$	
MOI 15323008	Barra de conexión curvada $\Phi 8 \text{ mm}$	
MOI 15059008	Varilla de conexión semicircular $\Phi 8 \text{ mm}$	
MOI 15321008	Barra de conexión curvada trapezoidal $\Phi 8 \text{ mm}$	

Configuraciones de marco recomendadas



DESCRIPCIÓN	REF	CANT
Mini Fijador	MOI 15046823	1
Tornillos de hueso estándar	MOI 15413060	4
Utilizado para: dedo, palma		



DESCRIPCIÓN	REF	CANT
Acoplamiento Pin a Barra	MOI 15045845	4
Biela	MOI 15339250	1
Tornillos de hueso estándar	MOI 15417130	4
Utilizado para: Femur, Tibia		