

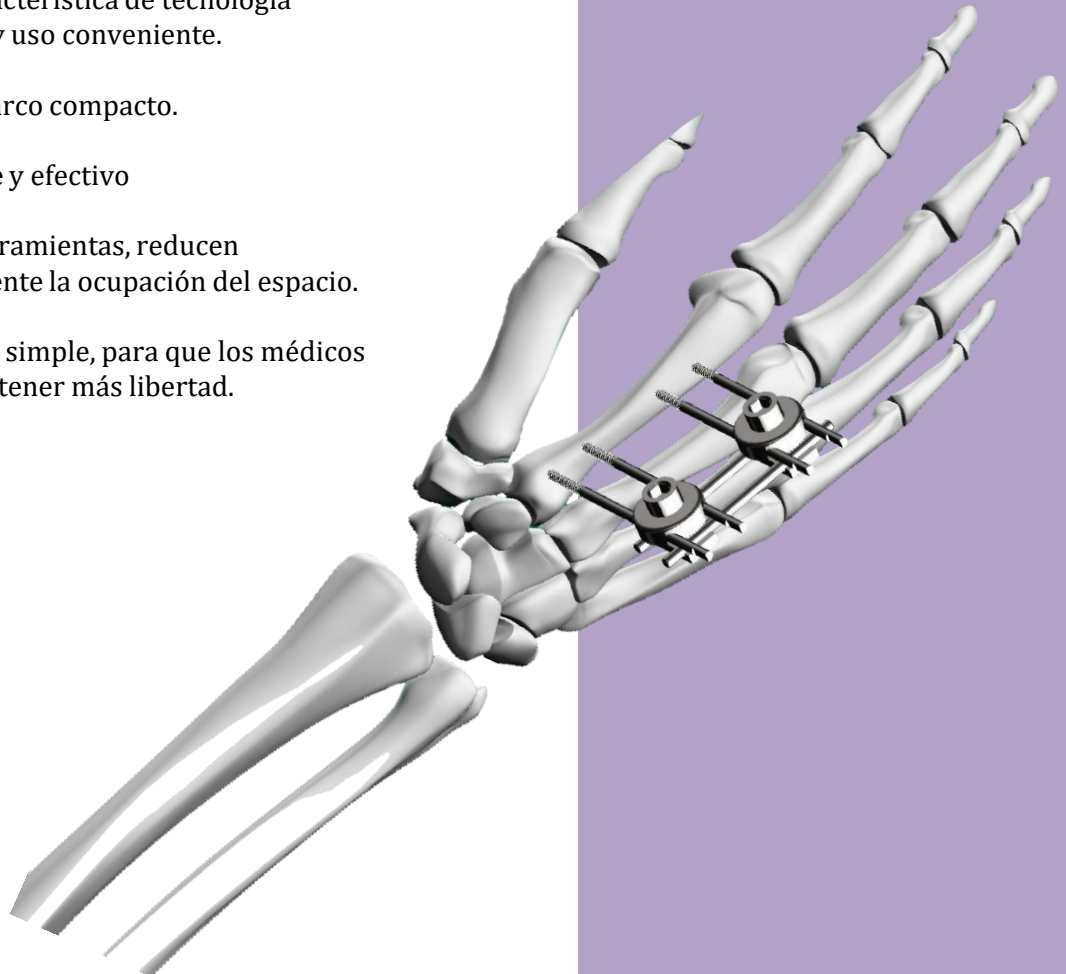
## SISTEMA FIXATOR EXTERNO MODULAR

Para uso común

---

### Características del producto

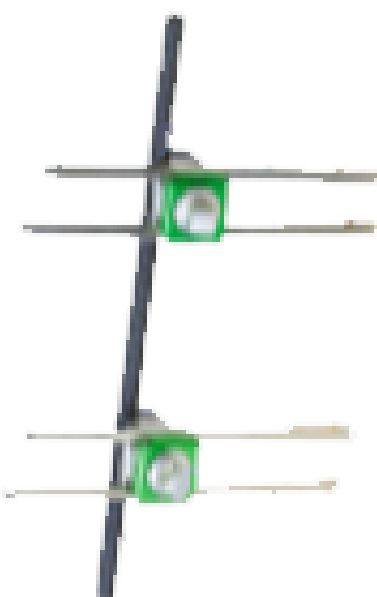
- Con la característica de tecnología avanzada y uso conveniente.
- Haga el marco compacto.
- Uso simple y efectivo
- Menos herramientas, reducen efectivamente la ocupación del espacio.
- Estructura simple, para que los médicos puedan obtener más libertad.



# MODELO- EXFIX XV

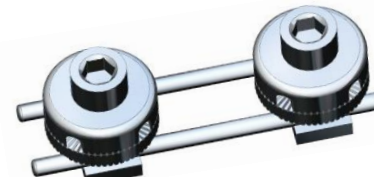
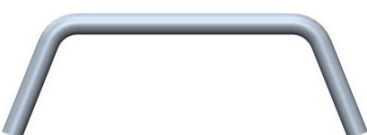
## Sistema de fijación externa modular(Para uso común)-Sistema Smart Mini -Tipo-I

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 φ3×50
MOI 15553009	Barra de conexión φ3×100
MOI 15553010	Barra de conexión φ3×150

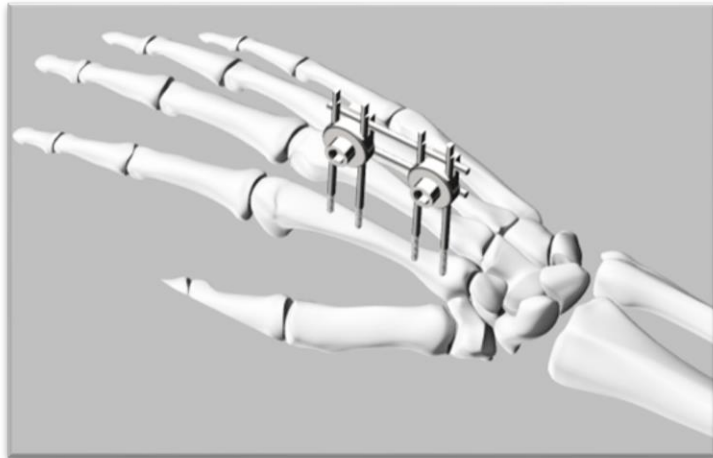


# MODELO- EXFIX XV

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

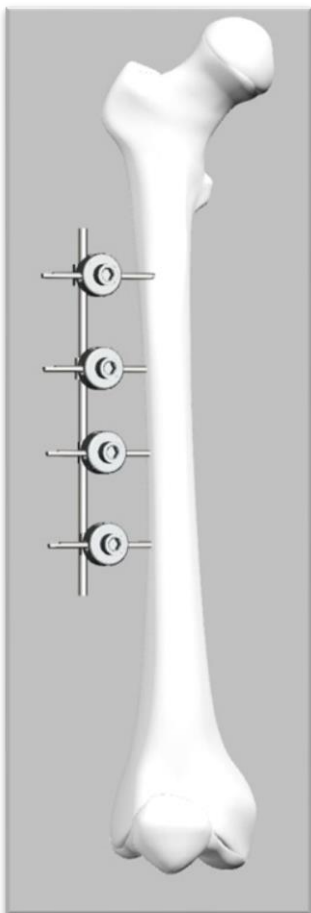
REFERENCIA	TAMAÑO/DESCRIPTION	IMAGEN
MOI 15045845	Acoplamiento Pin a Barra $\Phi 8 \times 4-5$ mm	
MOI 15047088	Acoplamiento Barra a Barra $\Phi 8 \times 8$ mm	
MOI 15046823	Mini Fijador $\Phi 8 \times 2-3$ mm	
MOI 15323008	Barra de conexión curvada $\Phi 8$ mm	
MOI 15059008	Varilla de conexión semicircular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