

Sistema monolateral modular de reconstrucción de extremidades

Modular y versátil:
amplia variedad de acoplamientos

Mecanismo de compresión/distracción como parte integrante del cuerpo fijador:
sencillez de control durante el tratamiento

Tornillos óseos de acero, autoperforantes y autorroscantes con rosca de doble diámetro para ofrecer una estabilidad de larga duración

Línea Pequeña (cuerpo fijador y cabezales) indicada para uso pediátrico

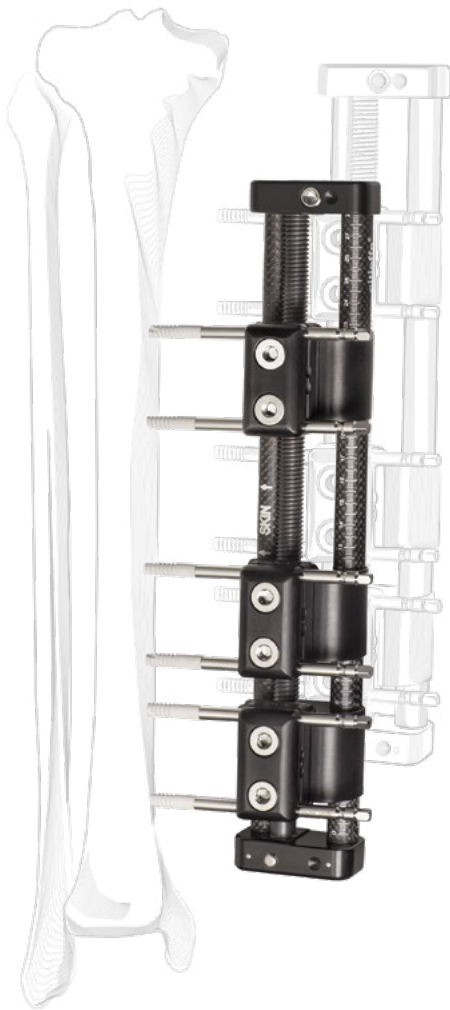


*Soluciones simples para
complejos problemas reconstructivos*

Indicaciones

Los fijadores externos rekrea están indicados en pacientes adultos o pediátricos en los procedimientos de reconstrucción para el tratamiento de acortamiento de las extremidades superiores e inferiores, corrección de deformidades o de pérdida de sustancia ósea mediante la técnica del alargamiento, transporte óseo y compresión/distracción a uno o varios niveles.

- ✔ Unidad integrada de compresión/distracción, sin instrumentos adicionales
- ✔ Movimiento independiente de cabezales individuales
- ✔ Componentes disponibles en envases estériles desechables
- ✔ Línea para pacientes adultos y pediátricos



Caso clínico

Transporte óseo bifocal

Por cotosía de Dr. Carlos Satizabal
Clínica de Trauma y Reconstrucción
Ósea Hospital Militar Central (Bogotá)



Aplicación del fijador
vcon 4 cabezales



Osteotomía doble



Transporte óseo
bifocal

