



Charfix Femoral Nail
ChFN *system 2*

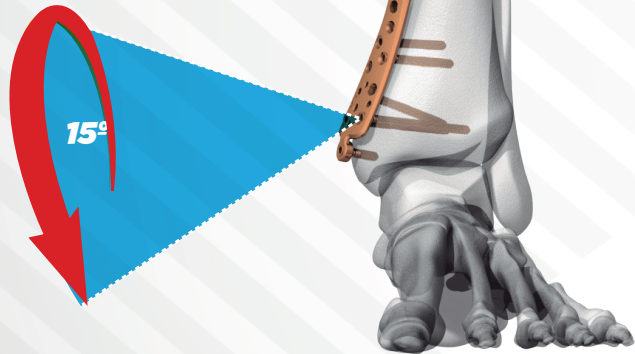
SISTEMA PARA TIBIA DISTAL

PROMED
Latam

ChM[®]

PLACAS PARA TIBIA

Implantes extralargos para
reconstrucciones complejas



5,0 ChM Locked Plating
ChLP system

PLACA PILÓN TIBIAL

Placa premoldeada anatómicamente para la fijación poliaxial de fracturas simples y multifragmentadas del segmento epimetafisiario distal con extensión diafisiaria.

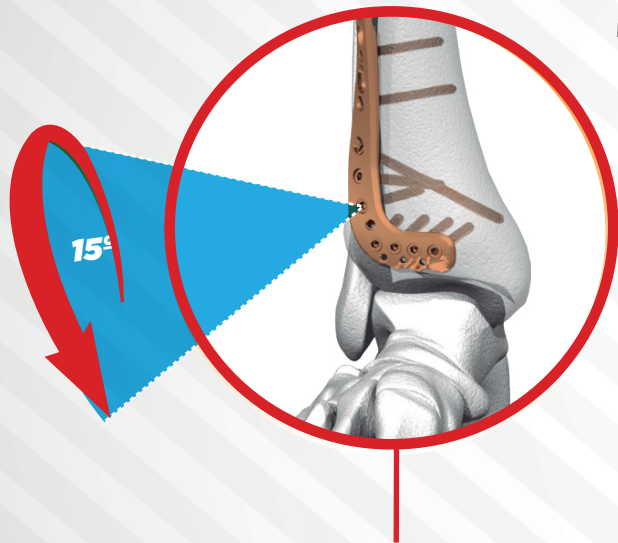


Sistema de placas bloqueadas 3.5 mm
PARA FRACTURAS DE TIBIA DISTAL

PROMED
Trauma

PLACAS PARA TIBIA

Implantes extralargos para
reconstrucciones complejas



Óptima fijación para
**apoyo de la
superficie articular**



5,0 ChM Locked Plating
ChLPsystem

PLACA ANTEROLATERAL

Placa premoldeada anatómicamente para la fijación poliaxial de fracturas simples y multifragmentadas del segmento epimetafisiario distal con extensión diafisiaria.

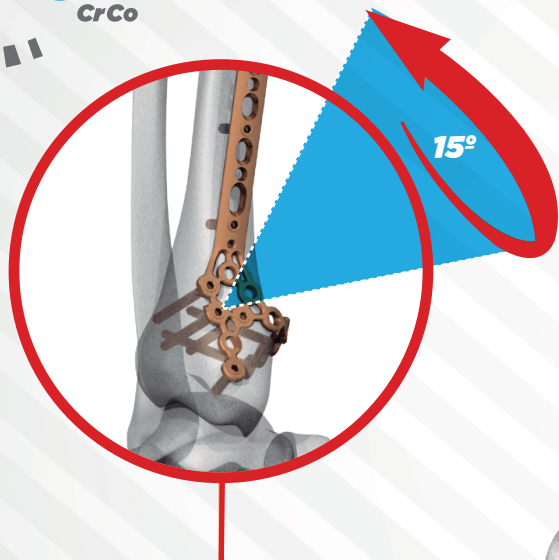


Sistema de placas bloqueadas 3.5 mm
PARA FRACTURAS DE TIBIA DISTAL

PROMED
Trauma

PLACAS PARA TIBIA

VARIABLE
ANGLE
CrCo



Bajo perfil en el
segmento **epifisario**



5,0 ChM Locked Plating
ChLP system

PLACA CRUCIFORME

Placa diseñada para la reconstrucción poliaxial de fracturas intrarticulares complejas con la opción de modificar el número de orificios para la fijación.



Sistema de placas bloqueadas 3.5 mm
PARA FRACTURAS DE TIBIA DISTAL

PROMED
Trauma

PLACAS PARA PERONÉ



5,0 ChM Locked Plating
ChLP system

PLACA PERONÉ ANATÓMICA

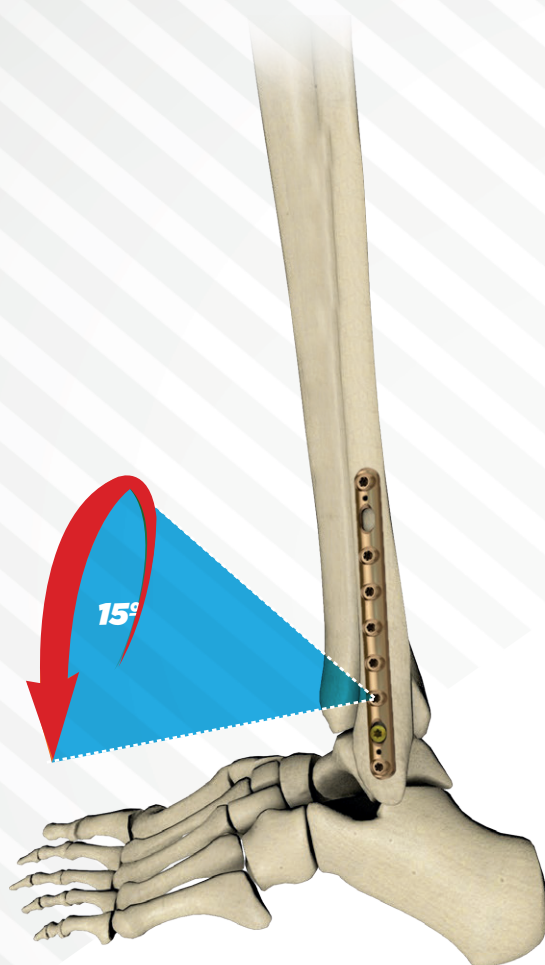
Placa premoldeada anatómicamente de bajo perfil para la fijación poliaxial de fracturas simples y multifragmentadas del segmento distal.



Sistema de placas bloqueadas 2.4 mm / 3.5 mm
PARA FRACTURAS DE PERONÉ DISTAL

PROMED
Trauma

PLACAS PARA PERONÉ



5,0 ChM Locked Plating
ChLP system

PLACA TERCIO DE CAÑA BLOQUEADA

Placa de bajo perfil diseñada para la reconstrucción poliaxial de fracturas intra-extrarticulares complejas del segmento distal en hueso osteoporótico.



Sistema de placas bloqueadas 2.4 mm / 3.5 mm
PARA FRACTURAS DE PERONÉ DISTAL

PROMED
Trauma