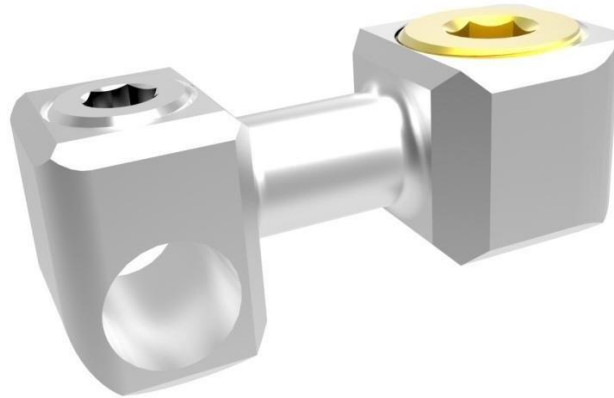


# SOCORE ILIACO



# Conector Iliaco



## Tornillo para Conector Iliaco



## Tornillo + Conector Iliaco



# Conector Iliaco

Cierre Fuerte

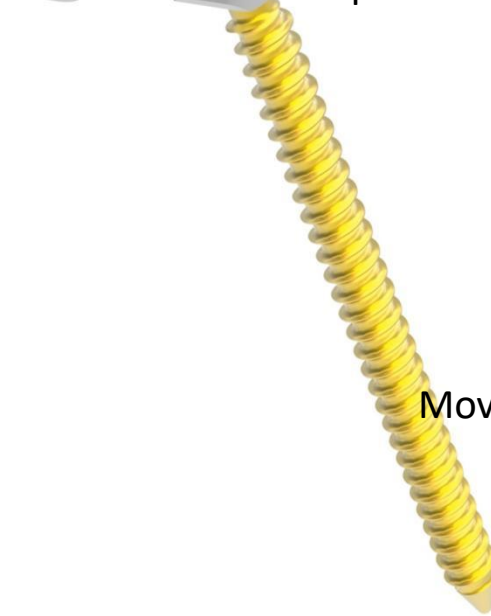


Tuerca de bloqueo  
para barra



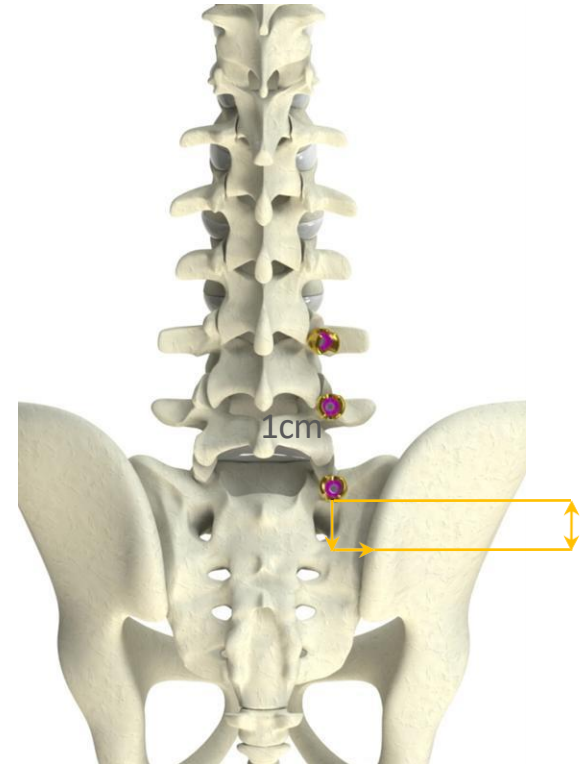
Tuerca de Bloqueo  
para Tornillo Iliaco

Movimiento Poliaxial



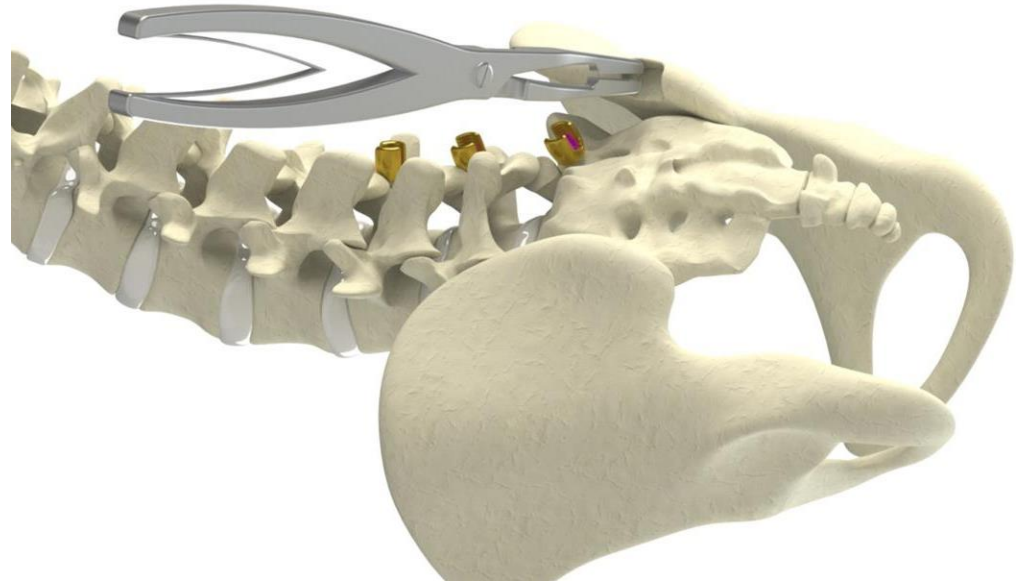
## Locación del Conector

Defina la ubicación del conector después de la inserción de los tornillos pediculares, se recomienda 1 cm.



## Preparación del Sitio

Retire el hueso con una gubia  
conservando la cresta iliaca.

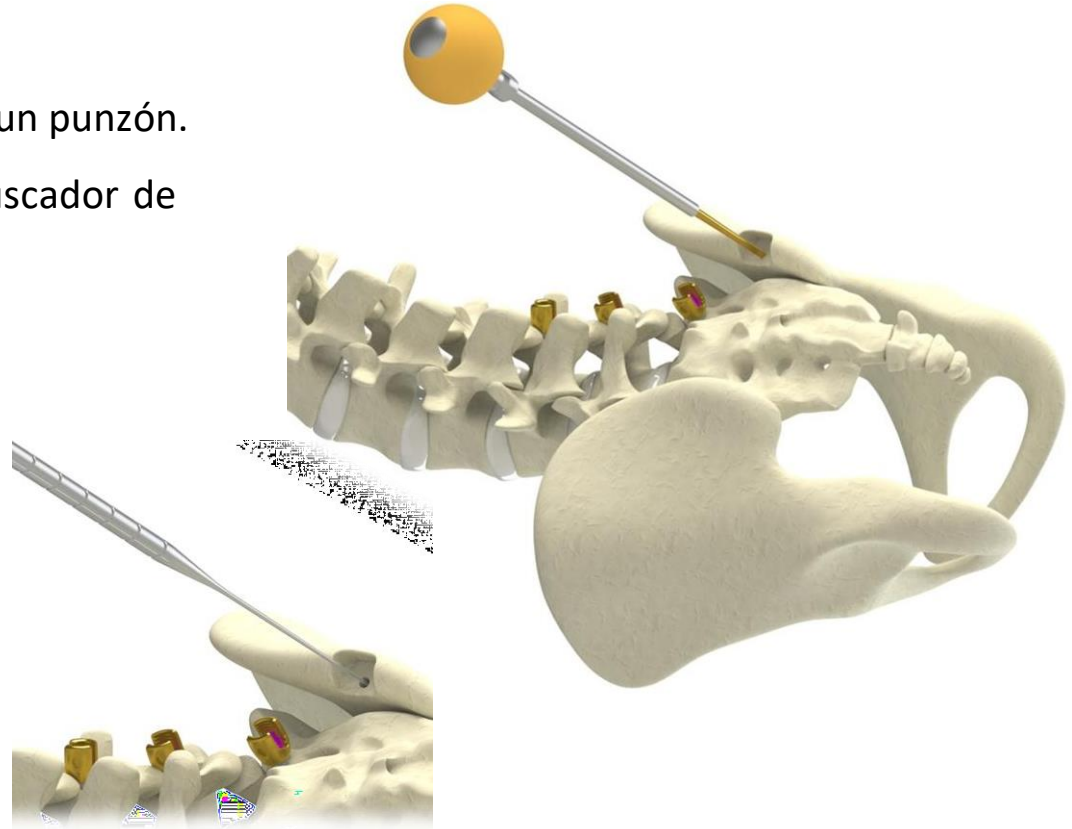


# Preparación del recorrido del Tornillo

Inicie el recorrido del tornillo con un punzón.

Continúe con una cureta o un buscador de pedículo recto.

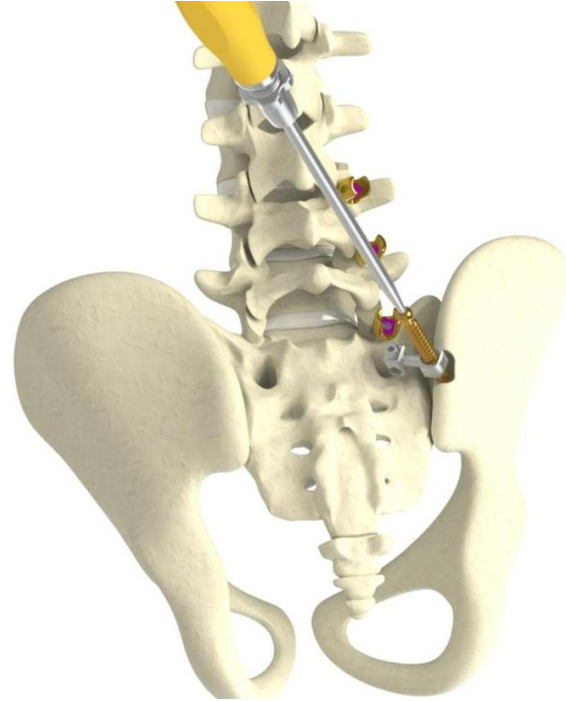
Controle con un palpador.



## Inserción del Tornillo y Conector

Inserte el tornillos a través del conector.

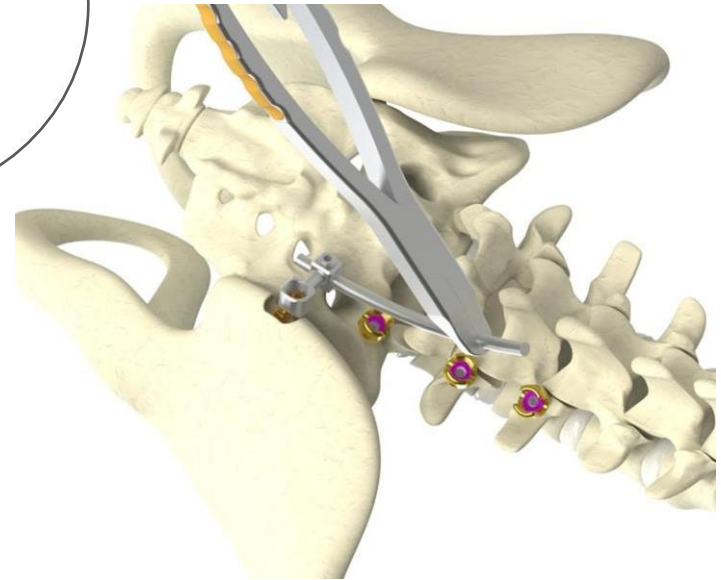
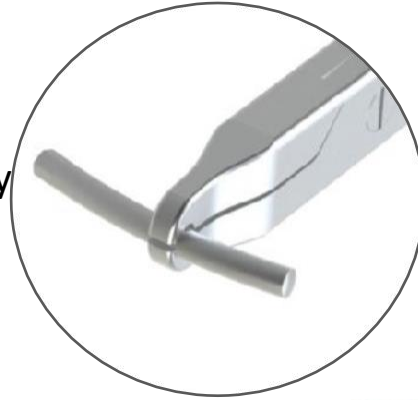
Atornille en el orificio previamente preparado con el atornillador hexagonal de 3.5 mm.



## Inserción de la barra

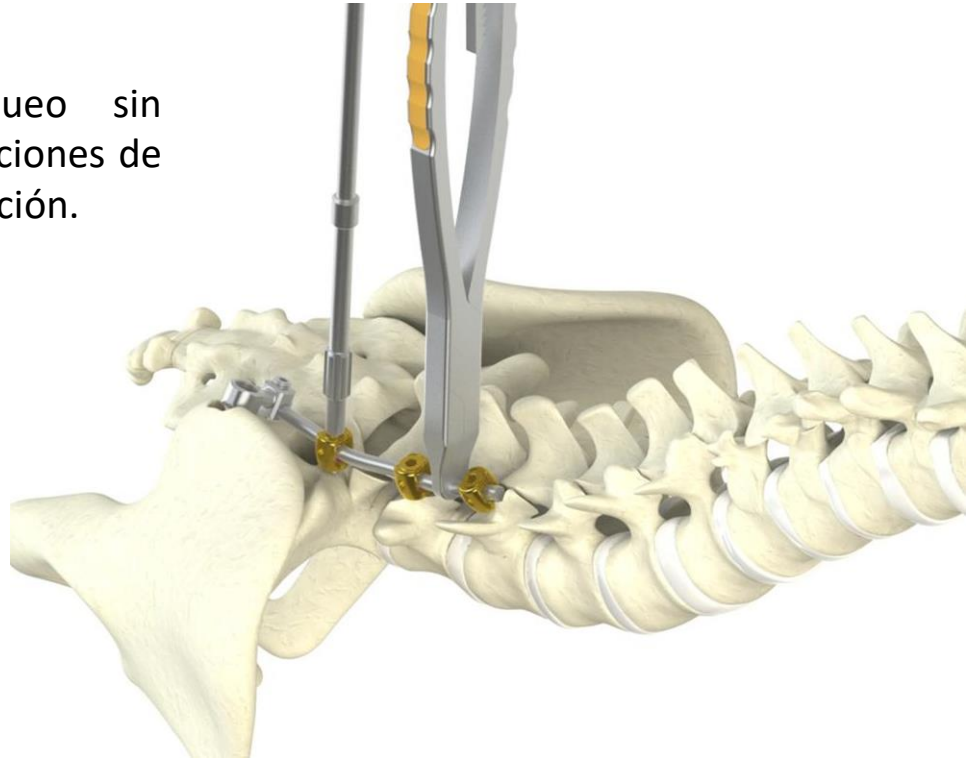
Doble la barra.

Inserte la barra en el conector y luego en los tornillos pediculares.



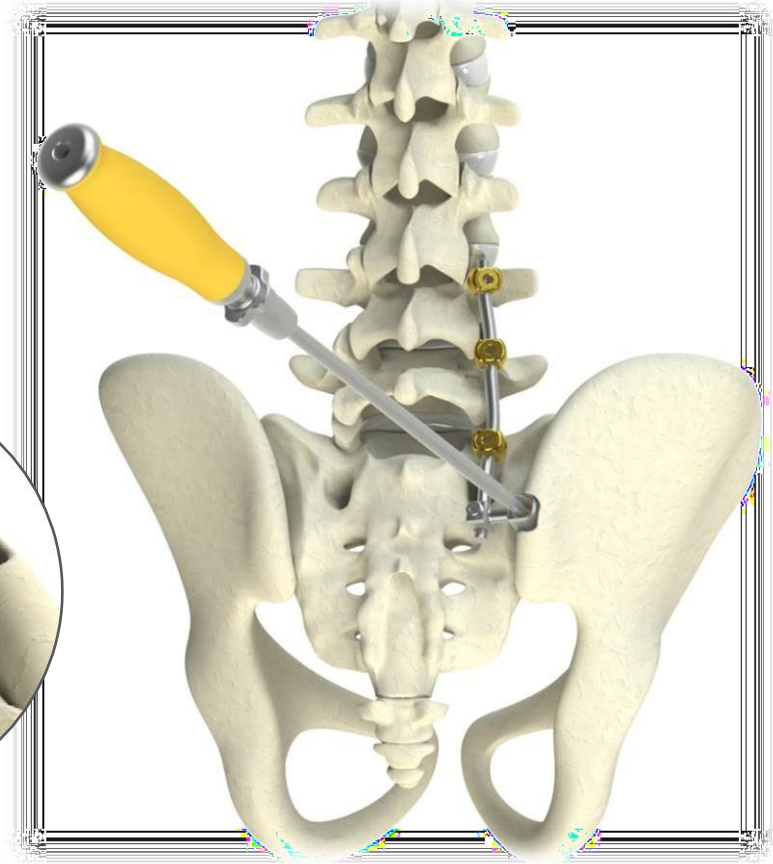
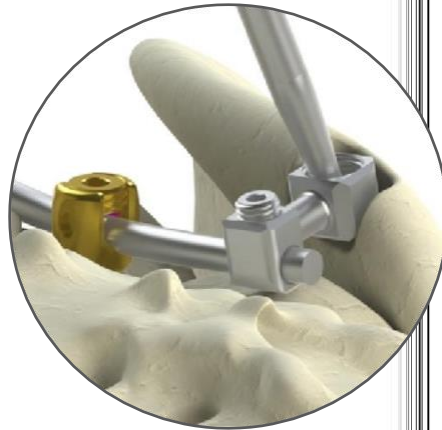
## Inserción de la barra

Inserte las tuercas de bloqueo sin apretarlas para permitir las operaciones de compresión, distracción o desrotación.



# Ajuste

Inserte el conector iliaco hasta que el conector quede fijo y cubierto por la cresta iliaca.



# Ajuste

Ajuste las tuercas de bloqueo de los tornillos pediculares tras las operaciones de compresión, distrcción o desrotación con un atornillador dinamométrico.

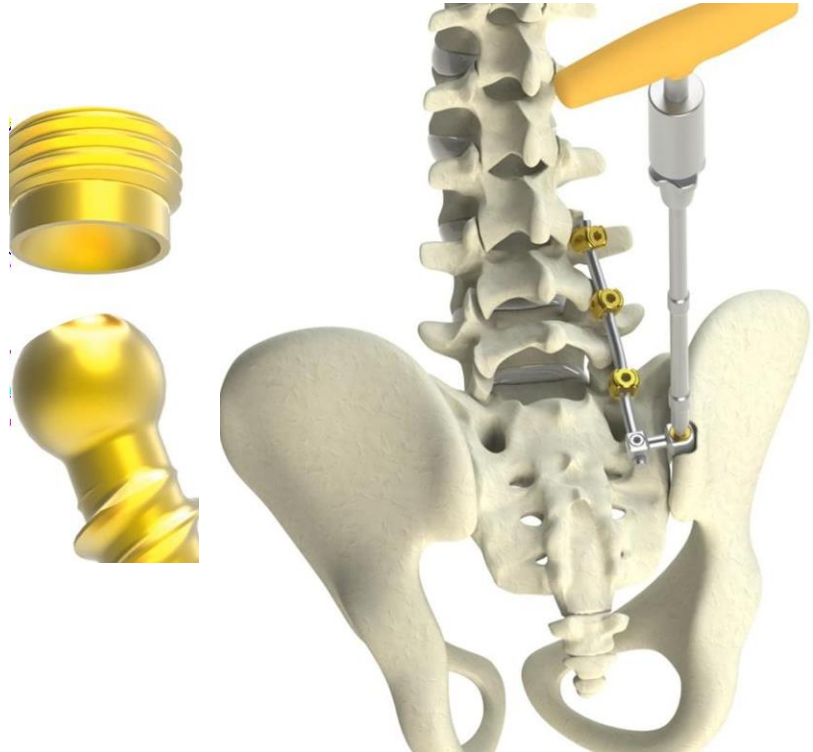
Ajuste la tuerca de bloqueo del conector a la barra con un atornillador hexagonal de 3 mm.



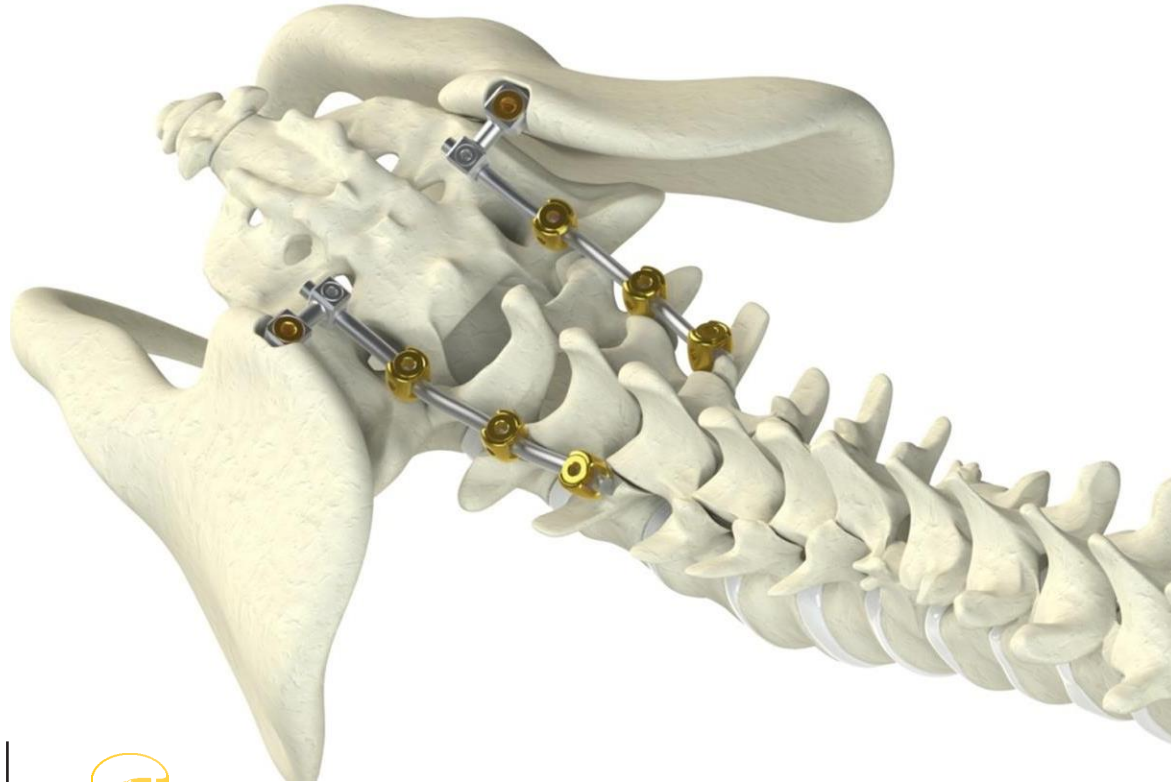
## Ajuste

Inserte la tuerca de bloqueo del tornillo iliaco, con la parte cóncava en el contacto con la esfera del tornillo.

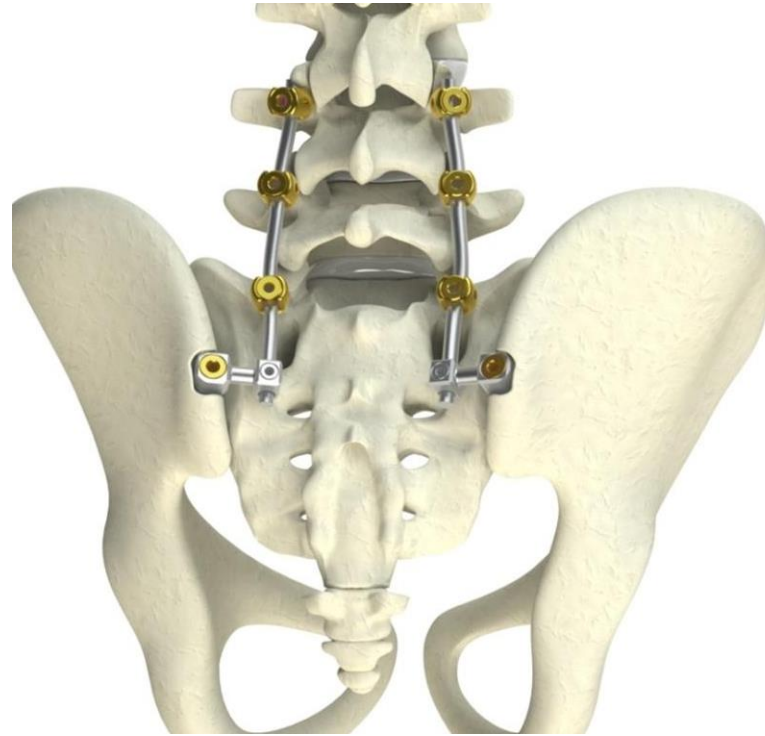
Apriete firmemente con un atornillador hexagonal de 4 mm.



# Constructo Final



# Constructo Final



# Caso Clínico

