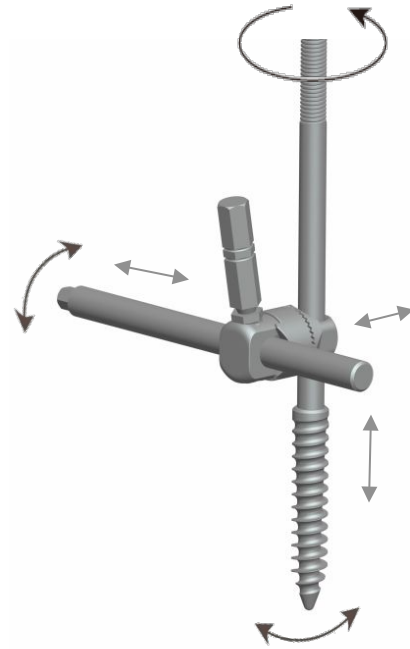
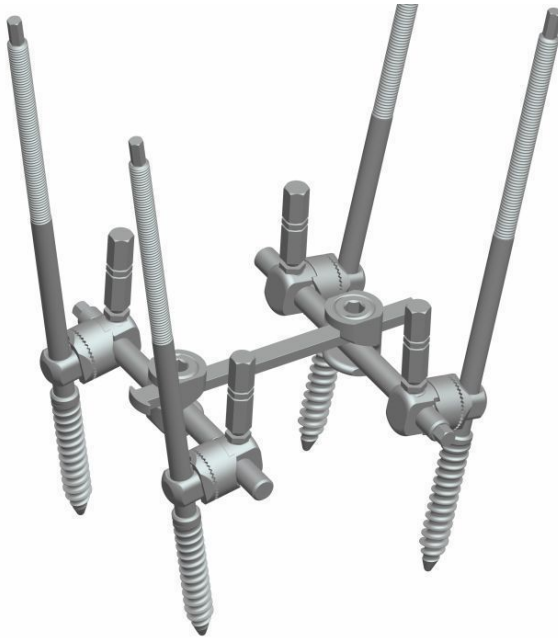


# SATURN 5.5

## Sistema de Fijación para la Columna Vertebral 3-D

El Sistema para Columna Vertebral SATURN™ 3-D ofrece la corrección de deformidades permitiendo una nueva dimensión de regularización de la espina dorsal. El diseño combinado único del conector medio-lateral y la variabilidad sagital con la capacidad de ajustar su posición dorsalmente a lo largo del vástago liso del tornillo óseo intraoperatoriamente. Con el conector del sistema SATURN™ 3-D, todos los planos de colocación y angulación fueron abordados; el conector permite seis grados de libertad para la fijación del tornillo pedicular.



### Conectores (Barra 5.5mm)

- Bloqueo más resistente
- Cargas desde afuera de la herida
- Angulación Sagital inigualable
- Regularización Dorsal In Situ



### Tornillo de Bloqueo doble rompimiento hexagonal



### Crosslink



### Barra 5.5



### Seis Grados de Libertad para Conectar desde cualquier Dirección, ;Angulo y Altura.

### Mecanismo de bloqueo único de apriete superior, de sujeción lateral

### Tornillos Pediculares (Largo y Corto)

- Poste liso para ajuste dorsal
- Cero foot print
  - a. Evita la articulación facetaria
  - b. Maximiza la decorticación y el volumen de injerto
  - c. Maximiza la visualización

Estos tornillos de titanio son ofrecidos en diámetros de 5.5mm, 6.0mm y 7.0mm y longitudes de 35mm a 55mm para adaptarse a múltiples anatomías de pacientes.

## Información del Implante

[Material en Aleación de Titanio (Ti-6Al-4V)]

### Tornillo Pedicular, corto



DIA (mm)	LONGITUD (mm)	REF (TIT)
4.5	35	MOI SA04535
4.5	40	MOI SA04540
5.0	35	MOI SA05035
5.0	40	MOI SA05040
5.0	45	MOI SA05045
5.5	35	MOI SA05535
5.5	40	MOI SA05540
5.5	45	MOI SA05545
5.5	50	MOI SA05550
6.0	35	MOI SA06035
6.0	40	MOI SA06040
6.0	45	MOI SA06045
6.0	50	MOI SA06050
6.0	55	MOI SA06055
6.5	35	MOI SA06535
6.5	40	MOI SA06540
6.5	45	MOI SA06545
6.5	50	MOI SA06550
6.5	55	MOI SA06555
6.5	60	MOI SA06560
7.0	35	MOI SA07035
7.0	40	MOI SA07040
7.0	45	MOI SA07045

### Poste Tornillo Roscado, largo



DIA (mm)	LONGITUD (mm)	REF (TIT)
4.5	35	MOI SA14535
4.5	40	MOI SA14540
5.0	35	MOI SA15035
5.0	40	MOI SA15040
5.0	45	MOI SA15045
5.5	35	MOI SA15535
5.5	40	MOI SA15540
5.5	45	MOI SA15545
5.5	50	MOI SA15550
6.0	35	MOI SA16035
6.0	40	MOI SA16040
6.0	45	MOI SA16045
6.0	50	MOI SA16050
6.0	55	MOI SA16055
6.5	35	MOI SA16535
6.5	40	MOI SA16540
6.5	45	MOI SA16545
6.5	50	MOI SA16550
6.5	55	MOI SA16555
6.5	60	MOI SA16560
7.0	35	MOI SA17035
7.0	40	MOI SA17040
7.0	45	MOI SA17045

### Bloqueador doble rompimiento hexagonal



TAMAÑO	REF
Tamaño Único	MOI SA20000

### Barra transversa



LONGITUD (mm)	REF
50	MOI SA50050
55	MOI SA50055
60	MOI SA50060
65	MOI SA50065
70	MOI SA50070
75	MOI SA50075
80	MOI SA50080
85	MOI SA50085
90	MOI SA50090
95	MOI SA50095
100	MOI SA50100

### Conector



TAMAÑO	REF
Pequeño	MOI SA30001
Mediano	MOI SA30002
Grande	MOI SA30003

### Barra Rígida, 5.5



LONGITUD (mm)	REF
50	MOI 37139050
55	MOI 37139055
60	MOI 37139060
70	MOI 37139070
80	MOI 37139080
90	MOI 37139090
100	MOI 37139100
110	MOI 37139110
120	MOI 37139120
250	MOI 37139250

### Gancho Transverso



TAMAÑO	REF
5.5	MOI SA40000