# *s*tryker

Clavo de Tibia T2	Ficha Técnica N.22
	Versión 1

### 1. <u>Descripción General del Producto</u>

Proporciona soluciones para fracturas de tibia muy proximales y muy distales. Ofrece funcionalidad y velocidad significativamente aumentada para fracturas. Los clavos tibiales de compresión son canulados, no ranurados y tienen un perfil en flauta, para una óptima resistencia al doblado. Está indicado para fracturas de diáfisis abiertas o cerradas con extensión muy proximal y/o muy distal en las cuales se puede obtener fijación con tornillo de bloqueo, fractura multi-fragmentaria, fracturas segmentarias, no uniones proximales o distales, mal uniones proximales o distales, Pseudoartrosis, osteotomías correctivas, fracturas patológicas y patológicas inminentes, resección de tumores.

#### 2. Características y Beneficios:

#### Sistema:

No limita el abordaje a una técnica de enclavijamiento específica. Puede utilizarse con técnica fresada o no.

Ofrece diferentes opciones de bloqueo, entre los cuales se encuentra el bloqueo avanzado, que ofrece mayor estabilidad rotacional.

#### Características de diseño:

El T2 de tibia es un clavo que permite 7 mm de rango de compresión.

El orificio más distal está centrado a 5mm de la punta del clavo para mejor direccionamiento y alcance de fracturas distales.

Instrumental ergonómico. Código de colores para las brocas.

Ofrece bloqueos multidireccionales proximales y bloqueos muy distales.



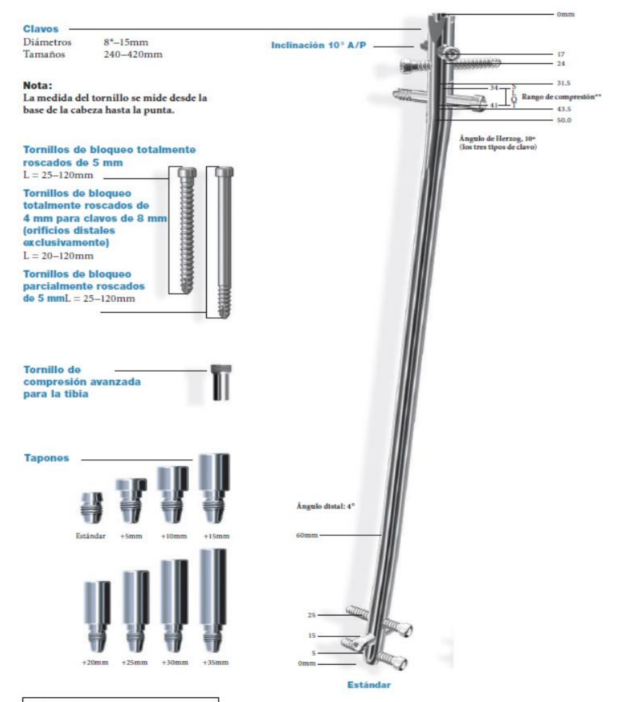
## *s*tryker\*



### Clavo de Tibia de Compresión T2

Ficha Técnica N.22

Versión 1



<sup>\*\*</sup> Rango de compresión Longitud total de la ramura Menos el dtámetro del torntilo (-)

5mm Movimiento máximo del tornillo

Los clavos de 8 mm requieren tornillos de 4 mm totalmente roscados para el bloqueo distal







Ficha Técnica	Clavo de Tibia de Compresión T2				
Nombre:	Clavo de Tibia de Compresión T2				
Marca:	Stryker				
Fábrica:	Stryker				
Registro Sanitario:	2013DM-0010110				
Composición:	Titanio anodizado tipo II				
País Origen:	Alemania				
	Clavo	de Tibi	a de Compresión T2		
Refe	rencias		Diámetro	Longitud	
18220927s			9mm	270mm	
18220928s			9mm	285mm	
18220930s			9mm	300mm	
18220931s		9mm		315mm	
18220933s		9mm		330mm	
182	18220934s		9mm	345mm	
18221027S		10mm		270mm	
18221028S		10mm		285mm	
18221030S		10mm		300mm	
18221031S		10mm		315mm	
18221033S		10mm		330mm	
18221034S		10mm		345mm	
18221127S		11mm		270mm	
18221128S		11mm		285mm	
18221130S		11mm		300mm	
182211315		11mm		315mm	
18221133S		11mm		330mm	
18221134S		11mm		345mm	
		nillo de	Bloqueo distal 5.0		
Referencia			Largo de Tornillo		
18965030S			30mm		
18965035S			35mm		
1	18965040S			40mm	



# *s*tryker\*

Clavo de Tibia de Compresión T2	Ficha Técnica N.22
	Versión 1

45mm 50mm 55mm 60mm	
55mm	
60mm	
65mm	
70mm	
75mm	
80mm	
nm	
Longitud	
0mm	
5mm	
10mm	
atelar	
Vaina Pro Histica	