

*s*tryker°



Clavo T2 Supracondíleo

Ficha Técnica N.25

Versión 1

1. Descripción General del Producto

Proporciona soluciones para fracturas de femorales abiertas o cerradas, fracturas supracondíleas incluso si son intraarticulares, fracturas distales con respecto a una prótesis de cadera. Ofrece funcionalidad y velocidad significativamente aumentada para fracturas. Los clavos 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 multifragmentaria, 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 supracondíleo ofrece diámetros de 10 a 13mm. Ofrece opciones de clavos largos y cortos.

Ofrece diferentes opciones de bloqueo. Tiene también tornillos condilares de 5.0mm.

Instrumental ergonómico. Código de colores para las brocas.

Ofrece bloqueos multidireccionales proximales y bloqueos muy distales.



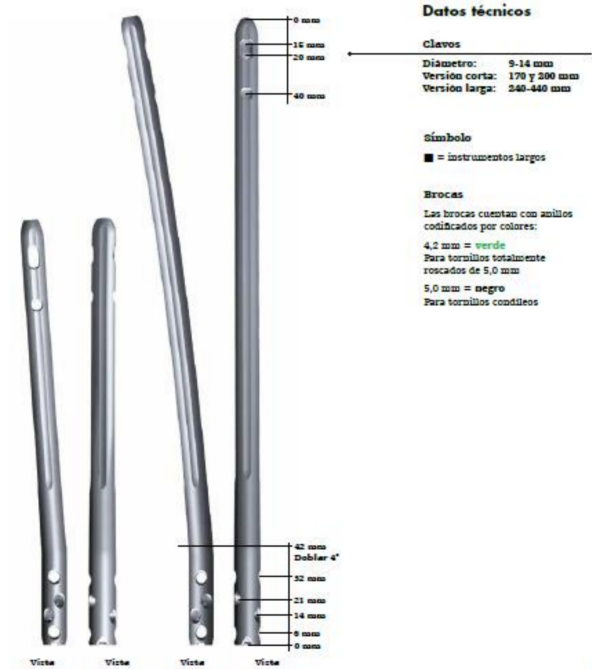
*s*tryker



Clavo T2 Supracondíleo

Ficha Técnica N.25

Versión 1









Clavo T2 Supracondíleo

Ficha Técnica N.25

Versión 1

Ficha Técnica	Clavo T2 supracondíleo				
Nombre:	Clavo T2 Supracondíleo				
Marca:	Stryker				
Fábrica:	Stryker				
Registro	,				
Sanitario:	2013DM-0010110				
Composición:	Titanio anodizado tipo II				
País Origen:	Alemania				
		Clavo	T2 Supracondíleo)	
		•			
Referencias			Diámetro	Longitud	
18261017S			10mm	170mm	
18261020S			10mm	200mm	
18261030S			10mm	300mm	
18261034S			10mm	340mm	
18261036S			10mm	360mm	
18261117S		11mm		170mm	
18261120S		11mm		200mm	
18261130S		11mm		300mm	
18261134S		11mm 340mm		340mm	
18261136S		11mm		360mm	
18261217S		12mm		170mm	
18261220S		12mm		200mm	
18261230S		12mm		300mm	
182612345		12mm		340mm	
18261236S		12mm		360mm	
18261238S		13mm		170mm	
18261317S		13mm 20		200mm	
	То	rnillo	de Bloqueo distal		
Referencia			Largo de Tornillo		
18965030S			30mm		
18965035S			35mm		
18965040S			40mm		



*s*tryker*



Clavo T2 Supracondíleo

Ficha Técnica N.25

Versión 1

	os de Bloqueo		
18965045S	45mm		
18965050S	50mm		
18965055S	55mm		
18965060S	60mm		
18965065S	65mm		
18965070S	70mm		
18965075S	75mm		
18965080S	80mm		
Тар	ones de cierre		
Referencia	Longitud		
18220003S	0mm		
18220005S	5mm		
18220010S	10mm		
18220015S	15mm		
Torn	illos condilares		
Referencia	Largo de Tornillo		
18955065S	65mm		
18955070S	70mm		
18955075S	75mm		
18955080S	80mm		
18955085S	85mm		
Tu	erca condilar		
18955001S	5.0mm		