

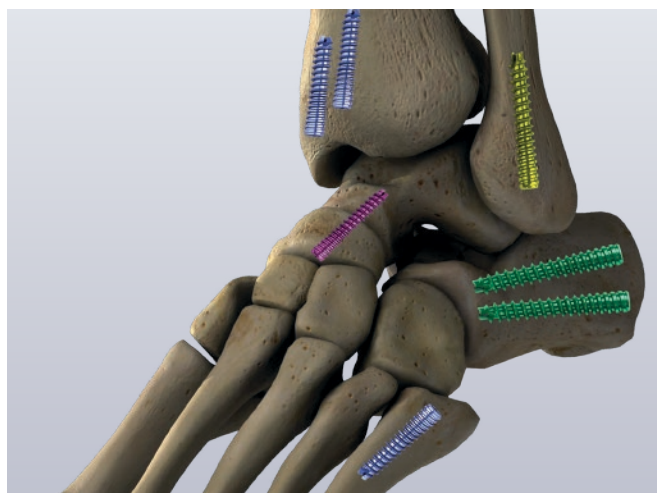
TORNILLOS CANULADOS DE DOBLE COMPRESIÓN

OVERFIX®





Descripción

- Presenta múltiples usos para la fijación de pequeños, grandes fragmentos y osteotomías, como ser clavícula, humero, radio, cúbito, fémur, patela, peroné, tibia, talón, maléolos y calcáneo.
- Auto perforantes; diseño cónico.
- Diferentes colores para diferentes especificaciones. El tono varía según el diámetro.
- El instrumental es de uso simple. Rosca de paso variable, autorroscantes y auto perforantes.






Tornillos

	COD	DIÁMETRO	LONGITUD	OBSERVACIONES
 <p>MICRO HB2.5 Tornillo Canulado de Doble Compresión</p>	10538-008	Ø2.5	8mm	Utiliza alambre de Kirschner Ø 0,8mm
	10538-009		9mm	
	10538-010		10mm	
	10538-011		11mm	
	10538-012		12mm	
	10538-013		13mm	
	10538-014		14mm	
	10538-016		16mm	
	10538-018		18mm	
	10538-020		20mm	
	10538-022		22mm	
	10538-024		24mm	
	10538-026		26mm	
	10538-028		28mm	
10538-030	30mm			
 <p>MINI HB3.5 Tornillo Canulado de Doble Compresión</p>	10539-016	Ø3.5	16mm	Utiliza alambre de Kirschner Ø 1,0mm
	10539-018		18mm	
	10539-020		20mm	
	10539-022		22mm	
	10539-024		24mm	
	10539-026		26mm	
	10539-028		28mm	
	10539-030		30mm	
	10539-032		32mm	
	10539-034		34mm	
	10539-036		36mm	
	10539-038		38mm	
10539-040	40mm			

TORNILLOS CANULADOS DE DOBLE COMPRESIÓN



Tornillos

	COD	DIÁMETRO	LONGITUD	OBSERVACIONES
 <p>ESTANDAR HB4.0 Tornillo Canulado de Doble Compresión</p>	10540-016	Ø4.0	16mm	Utiliza alambre de Kirschner Ø 1,4mm
	10540-018		18mm	
	10540-020		20mm	
	10540-022		22mm	
	10540-024		24mm	
	10540-026		26mm	
	10540-028		28mm	
	10540-030		30mm	
	10540-032		32mm	
	10540-034		34mm	
	10540-036		36mm	
	10540-038		38mm	
	10540-040		40mm	
	10540-042		42mm	
	10540-044		44mm	
10540-046	46mm			
10540-048	48mm			
10540-050	50mm			
 <p>ESTANDAR HB5.0 Tornillo Canulado de Doble Compresión</p>	10541-020	Ø5.0	20mm	Utiliza alambre de Kirschner Ø 1,8mm
	10541-025		25mm	
	10541-030		30mm	
	10541-035		35mm	
	10541-040		40mm	
	10541-045		45mm	
	10541-050		50mm	
	10541-055		55mm	
	10541-060		60mm	
	10541-065		65mm	
	10541-070		70mm	
10541-075	75mm			
10541-080	80mm			
 <p>ESTANDAR HB6.5 Tornillo Canulado de Doble Compresión</p>	10546-030	Ø6.5	30mm	Utiliza alambre de Kirschner Ø 2,0mm
	10546-035		35mm	
	10546-040		40mm	
	10546-045		45mm	
	10546-050		50mm	
	10546-055		55mm	
	10546-060		60mm	
	10546-065		65mm	
	10546-070		70mm	
	10546-075		75mm	
	10546-080		80mm	
	10546-085		85mm	
	10546-090		90mm	
	10546-095		95mm	
10546-100	100mm			