

YOU LEAD
WE FIND

anterior lumbar fusion



Concepto de dispositivos quirúrgicos para patologías complejas de la columna vertebral.

Pensáis kili[®]

Pensáis deformidad

En casos de escoliosis, Kili puede utilizarse para **reequilibrar la columna** y efectuar reducciones efectivas con un trauma mínimo.



Pensáis degenerativo

Para fusiones cortas (incl. espondilolistesis), independientes o en adición a fijación posterior.



Pensáis flexibilidad

Tanto el abordaje **anterior** como **anterolateral** son posibles con la **misma caja e instrumentos**.

Pensáis autonomía

Con un abordaje atraumático, Kili es una opción viable para **pacientes mayores** con escoliosis degenerativa.



Pensáis estabilidad

Utilizado a la vez que una fijación posterior, la fijación en la placa inferior previene un estrés excesivo en el montaje.



1
Caja

2

Indicaciones:

Enfermedad degenerativa de disco o
escoliosis degenerativa lumbar
en adultos

2

Abordajes:

Anterior o anterolateral

1 INSTRUMENTOS

2 ABORDAJES: ANTERIOR ANTEROLATERAL



Kit de instrumentos
sencillo



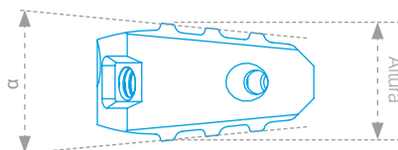
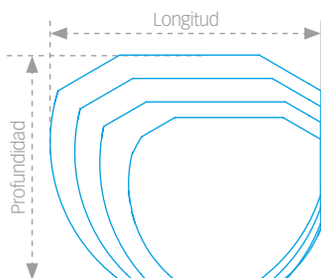
Numerosas posibilidades
de injertos

Una amplia gama: **22** referencias

4 huellas
XS, S, M, L

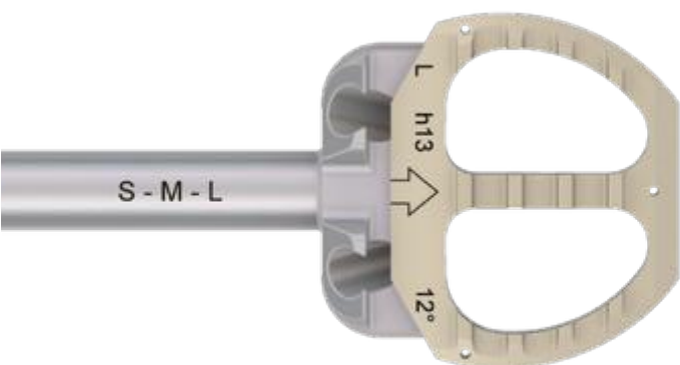
3 ángulos
lordóticos
2°, 6°, 12°

6 alturas
7, 8, 9, 11, 13, 15



impacto

para la enfermedad degenerativa de disco



Abordaje anterior:

Para L5-S1.

o

Abordaje anterolateral:

conserva el ligamento longitudinal anterior que estabiliza el segmento espinal.



Mango amovible, conectable, caja ALIF

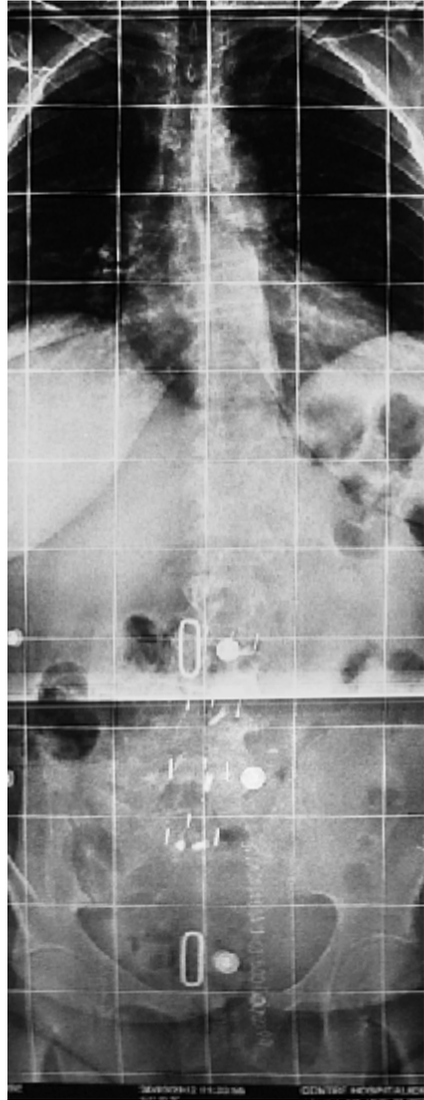


Impactor anterior, tamaños S, M, L



Impactor anterolateral, todos los tamaños

resultados

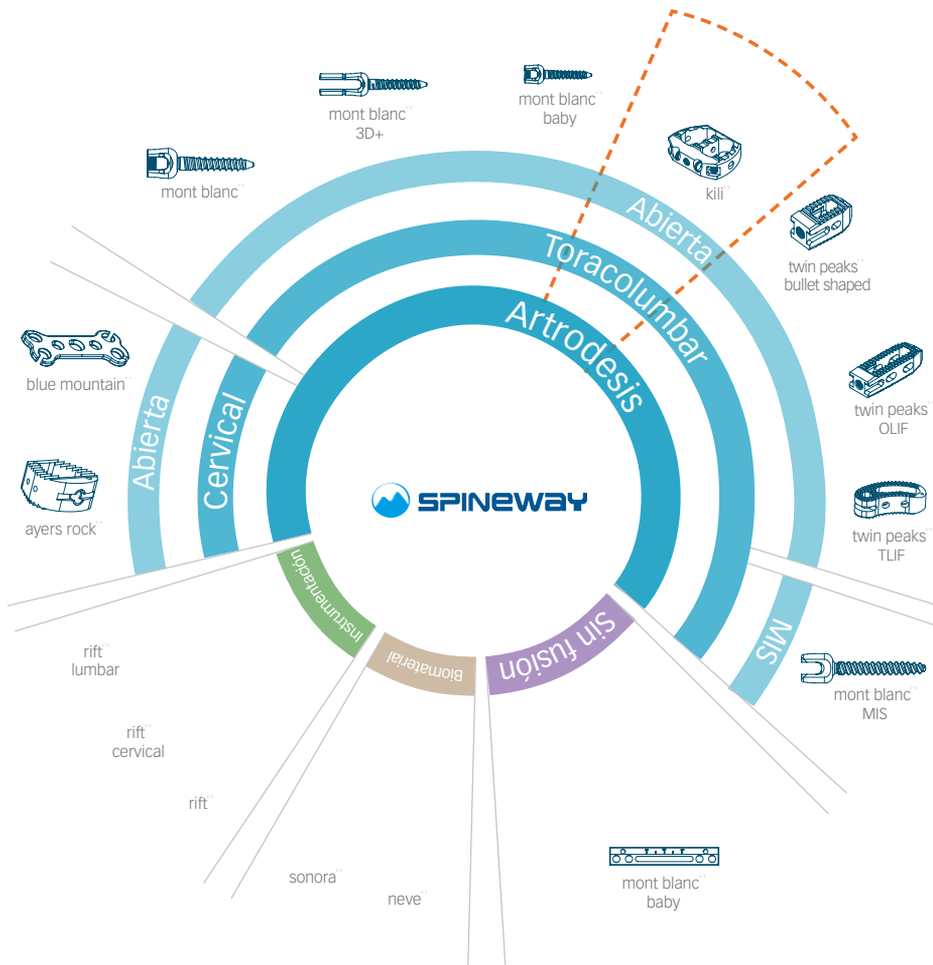


Mujer, 66 años, cifoescoliosis L2-S1, FU: 13 meses

Oswestry: 53% (discapacidad grave) antes de la operación a 4% (no hay discapacidad) tras la operación



Para más información sobre tamaños y disponibilidad de los implantes en su país, consulten la documentación adjunta.



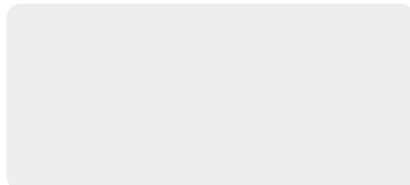
SPINeway, kilii son marcas comerciales registradas de la empresa SpineWay.



7 Allée Moulin Berger
69130 Ecully - FRANCE
Tel. : +33(0)4 72 77 01 52
Fax : +33(0)4 78 38 10 17
Web : www.spineWay.com

RCS Lyon 484163985
TVA intracommunautaire : FR96 484 163 985

Distribuidor :



implantes



Para indicaciones
degenerativas o deformidades

*Encuentre la gama completa al dorso.

Para más información sobre indicaciones y condiciones de uso de los productos, consulten la documentación adjunta.

implantes



Caja



		H	D	L	α
XS	KL2CXS72	7	21	26	2°
	KL2CXS82	8	21	26	2°
	KL2CS92	9	23	30	2°
	KL2CS96	9	23	30	6°
S	KL2CS116	11	23	30	6°
	KL2CS1112	11	23	30	12°
	KL2CS136	13	23	30	6°
	KL2CS1312	13	23	30	12°

		H	D	L	α
M	KL2CM92	9	26	33	2°
	KL2CM96	9	26	33	6°
	KL2CM116	11	26	33	6°
	KL2CM1112	11	26	33	12°
L	KL2CM136	13	26	33	6°
	KL2CM1312	13	26	33	12°
	KL2CM156	15	26	33	6°
	KL2CM1512	15	26	33	12°
L	KL2CL96	9	29	36	6°
	KL2CL116	11	29	36	6°
	KL2CL136	13	29	36	6°
	KL2CL1312	13	29	36	12°
	KL2CL156	15	29	36	6°
	KL2CL1512	15	29	36	12°



Tornillo

	\emptyset	L
KL2S4520	4,5	20
KL2S4523	4,5	23

La altura, la longitud, la profundidad y el diámetro se miden en milímetro (mm).

Los tornillos son de titanio implantable TA6V.

Las cajas están fabricadas en PEEK optima[®] por INVIBIO[®]

Los marcadores radiopacos están fabricadas en tantalio.

