

Hojas de sierra. Para adaptadores de sierra oscilantes para Colibrí.

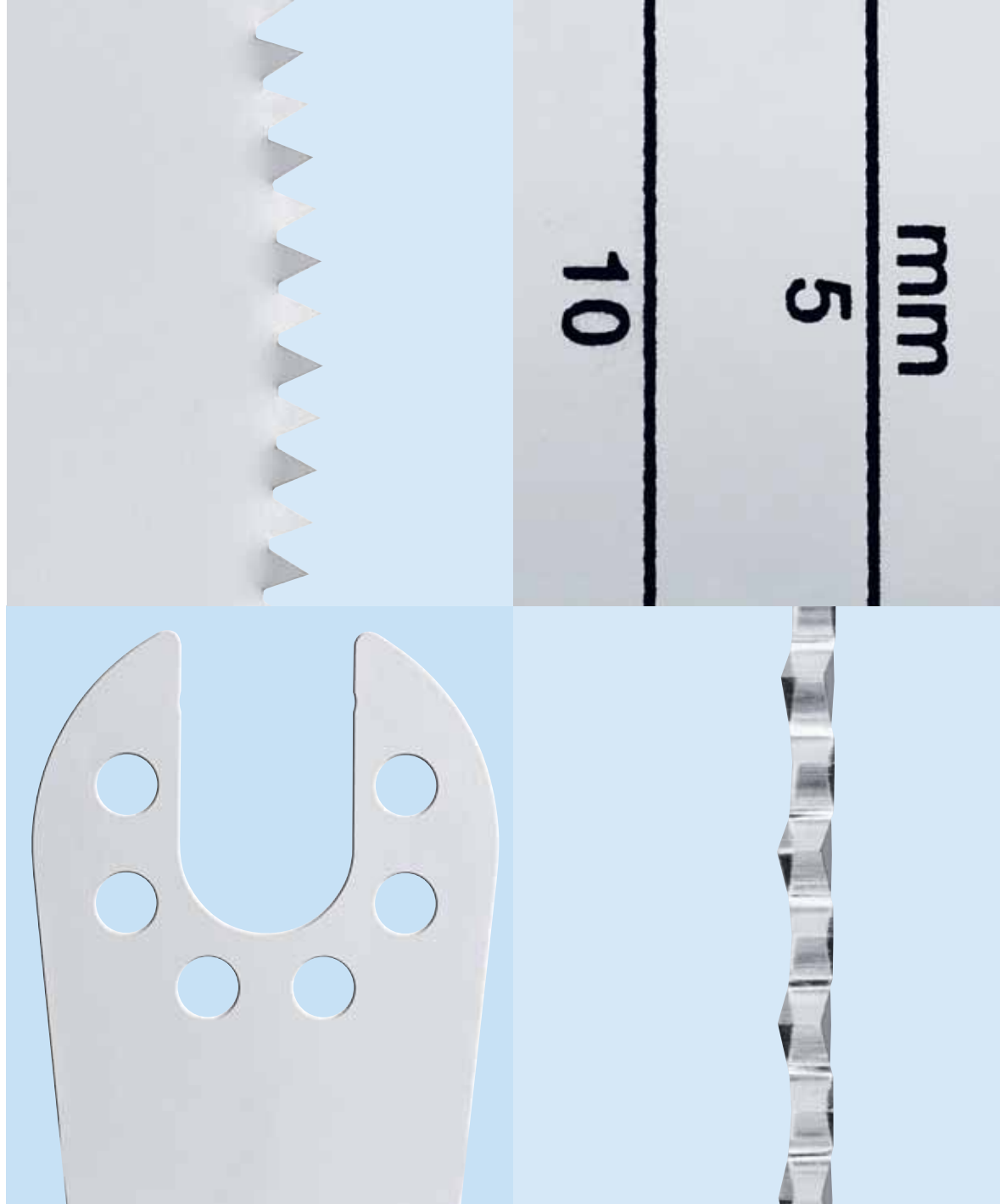
Corte rápidos y precisos

Acumulación reducida de calor

Protección de las partes blandas al serrar

Escala de profundidad adecuada

Crescentic Technique

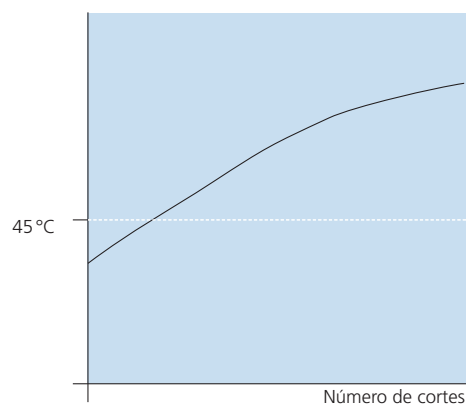


Hojas de sierra. Para adaptadores de sierra oscilantes para Colibrí.

Notas acerca de la reutilización

Synthes recomienda el uso de una hoja nueva para cada intervención. El uso de hojas de sierra aparentemente intactas pero que en realidad pueden estar sucias o dañadas (por ejemplo, por haber serrado accidentalmente metal), puede suponer los siguientes riesgos:

- Necrosis causada por recalentamiento
- Infección causada por los residuos
- Prolongación de la intervención por un rendimiento deficiente del corte



Temperatura de la hoja de sierra en relación con el desgaste de los dientes por uso repetido de la hoja

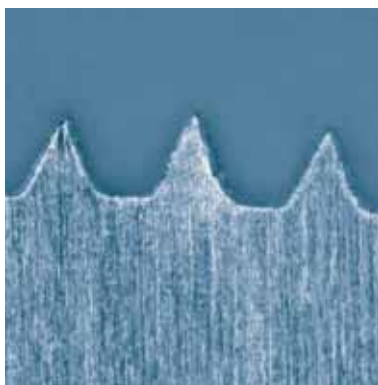


Imagen microscópica de una hoja de sierra nueva

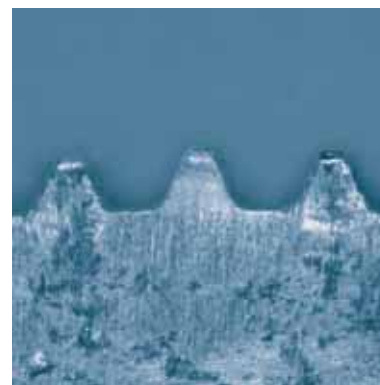


Imagen microscópica de una hoja de sierra usada: puede apreciarse la presencia de residuos y daños mecánicos

Instrucciones de preparación

Para la preparación de las herramientas de corte, se dispone de instrucciones separadas para la limpieza, desinfección y esterilización de hojas de sierra, brocas y fresas. Póngase en contacto con su representante local de Synthes.

Hojas de sierra. Para adaptador de sierra oscilante 532.021, para Colibrí.

Dentado grueso

- Rendimiento de corte rápido para huesos medianos y largos
- Grosor del corte: 0,6 mm

532.061



532.065



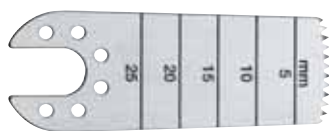
532.062



532.066



532.063



532.067



532.064



Hojas de sierra con dentado grueso

Ref. Envasado no estéril	Ref. Envasado estéril	Longitud útil mm	Anchura mm	Espesor del corte mm
532.061	532.061S	27	6	0,60
532.062	532.062S	27	10	0,60
532.063	532.063S	27	14	0,60
532.064	532.064S	50	10	0,60
532.065	532.065S	50	14	0,60
532.066	532.066S	50	20	0,60
532.067	532.067S	50	27	0,60

Hojas de sierra. Para adaptador de sierra oscilante 532.021, para Colibrí.

Dentado fino

- Cortes precisos y guía suave de las hojas para huesos pequeños y fragmentos óseos
- Grosor del corte: 0,4 mm

532.041



532.045



532.042



532.046



532.043



532.047



532.044



532.048


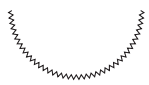


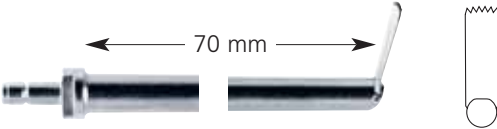
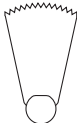
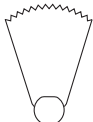



Hojas de sierra con dentado fino

Ref. Envase no estéril	Ref. Envase estéril	Longitud útil mm	Anchura mm	Espesor del corte mm
532.041	532.041S	15	6	0,40
532.042	532.042S	15	10	0,40
532.043	532.043S	15	16	0,40
532.044	532.044S	18	4	0,40
532.045	532.045S	22	8	0,40
532.046	532.046S	22	12	0,40
532.047	532.047S	31	6	0,40
532.048	532.048S	31	10	0,40

Hojas de sierra. Para adaptador de sierra oscilante II
(Crescentic Technique) 532.023, para Colibrí.

**Hojas de sierra para adaptador
de sierra oscilante II 532.023**

	Referencia	Longitud útil (mm)	Anchura (mm)	Espesor del corte (mm)	Diámetro Ø (mm)
	03.000.311S	26,5	13,3	0,6	18
	03.000.313S	30,0	17,9	0,6	18
	03.000.312S	25,0	16,3	0,6	22
	03.000.316S	30,0	21,9	0,6	22
	03.000.343S	12,0	4,5	0,38	
	03.000.342S	12,0	9,5	0,38	
	03.000.341S	12,0	11,5	0,38	
	03.000.340S	7,0	12,0	0,38	

Hojas de sierra. Para adaptadores de sierra oscilantes para Colibrí.

Ligero, ergonómico y versátil

- Diseño óptimo para la mano
- Con 810 g, un peso ligero entre las máquinas a pilas
- 60 W de potencia
- Paquete opcional de alimentación para el fresado medular con 80 W
- Protección fiable de las partes blandas con modo de oscilación conectable

