

Tabla de uso de las fresas reutilizables del kit quirúrgico para implantes cónicos T3[®] y Osseotite[®]

QNTSK

Utilice un marcador de borrado en seco para realizar un seguimiento del número total de preparaciones de osteotomía que se realizan con cada fresa. Recomendamos que utilice fresas reutilizables nuevas después de 15 usos. * Las fresas de un solo uso deben desecharse después de cada procedimiento.

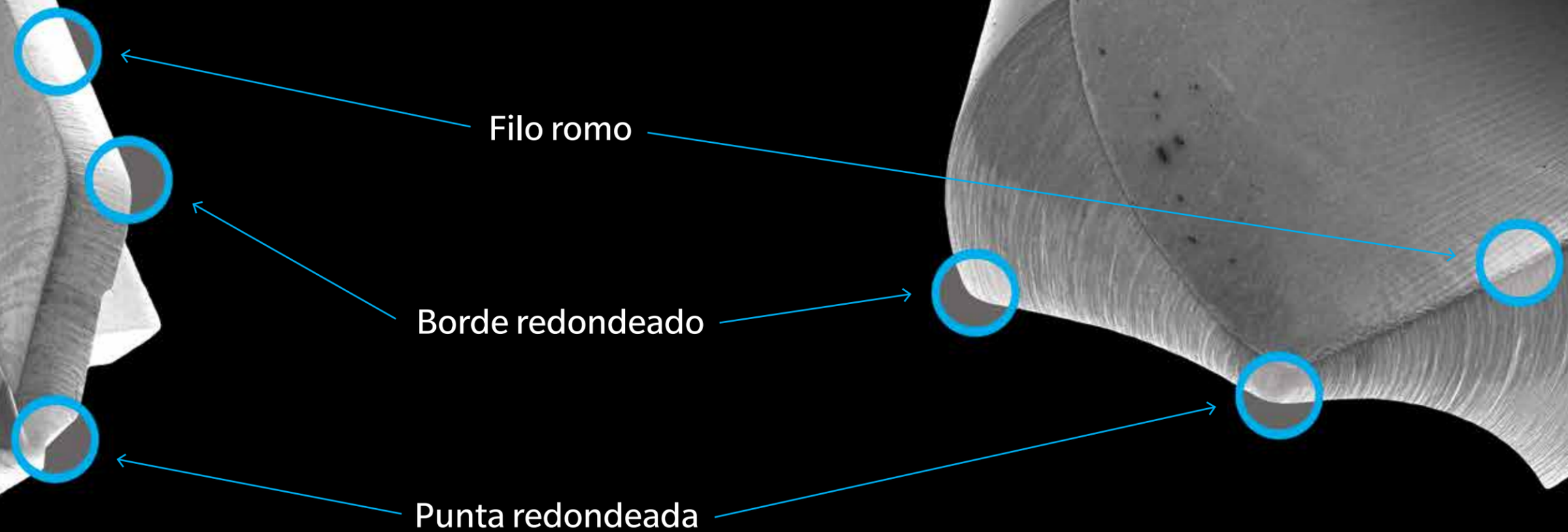


	ACTPSD	ACT2010	ACT2015	ACT2020	ICD100	QSD3285	QSD3210	QSD3211	QSD3213	QSD3215	QSD485	QSD410	QSD411	QSD413	QSD415	QSD585	QSD510	QSD511	QSD513	QSD515	QSD685	QSD610	QSD611	QSD613	QSD615			
	Fresa de inicio lanceolada ACT [®]	Fresa espiral ACT 2 mm x 10 mm	Fresa espiral ACT 2 mm x 15 mm	Fresa espiral ACT 2 mm x 20 mm	Fresa avellanadora 4 mm	Fresa quad 8,5 mm	Fresa quad 10 mm	Fresa quad 11,5 mm	Fresa quad 13 mm	Fresa quad 15 mm	Fresa quad 8,5 mm	Fresa quad 10 mm	Fresa quad 11,5 mm	Fresa quad 13 mm	Fresa quad 15 mm	Fresa quad 8,5 mm	Fresa quad 10 mm	Fresa quad 11,5 mm	Fresa quad 13 mm	Fresa quad 15 mm	Fresa quad 8,5 mm	Fresa quad 10 mm	Fresa quad 11,5 mm	Fresa quad 13 mm	Fresa quad 15 mm			
						3,25 mm (D)					4 mm (D)					5 mm (D)					6 mm (D)							
Momento de solicitar nuevas fresas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15

*Las fresas de un solo uso deben desecharse después de cada procedimiento. Esta tabla solo debe utilizarse como guía de referencia. El número de usos por fresa variará dependiendo de toda una serie de factores, tales como la densidad ósea encontrada, la manipulación adecuada y la limpieza. Consulte las instrucciones de uso de los kits e instrumentos de Biomet 3i (P-ZBDINSTRP) disponibles en ifu.biomet3i.com para ver la información completa sobre limpieza y esterilización.

NOTA: Los instrumentos quirúrgicos son susceptibles de sufrir daños por diversas razones, entre otras: uso prolongado, mal uso, manejo incorrecto o brusco, limpieza inadecuada, etc. Se debe tener cuidado para no poner en peligro el rendimiento previsto del instrumento.

SEPA CÓMO IDENTIFICAR UN DESGASTE EXCESIVO



Inspección de daños y desgaste

Antes de cada uso, inspeccione visualmente que no falte ningún dispositivo y que los kits o bandejas estén completos, que no presenten daños o desgaste excesivo, por ejemplo, corrosión o formación de óxido en la superficie del instrumento, daños o desgaste estructural, fractura completa, parcial o daños en la arandela. Si se observan daños o desgaste que pudieran poner en peligro la función del instrumento o la bandeja, **NO LOS UTILICE**. Póngase en contacto con un representante de Zimmer Biomet para su sustitución.

Consulte las instrucciones de uso de los kits e instrumentos de Biomet 3i (P-ZBDINSTRP) disponibles en ifu.biomet3i.com para ver la información completa sobre limpieza y esterilización.

