


# Tabla de uso de fresas Dríva™

TM, TSV® y Eztetic®

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.

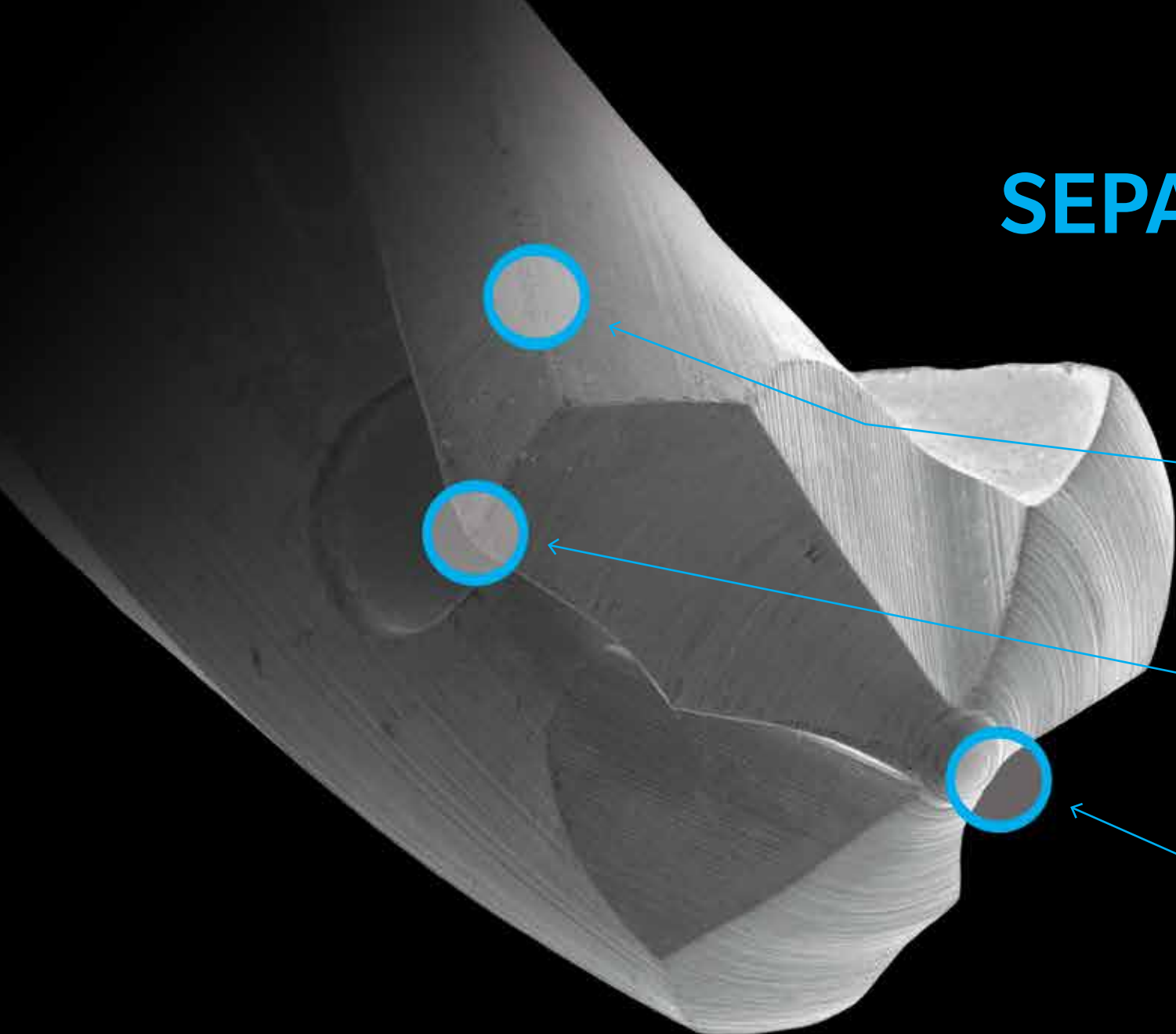


	0201	SV2.3DN	SV2.4DN	ZOP28DN	SV2.8DN	TSV3DN	SV3.4DN	TSV3.8DN	SV3.8DN	TSV4DN	SV5.1DN	TSV6DN	SV2.3DSN	SV2.8DSN	TSV3DSN	SV3.4DSN	TSV3.8DSN	SV3.8DSN	TSV4DSN	SV5.1DSN	TSV6DSN					
	Piloto cónica 2,1/1,6 mm D, 8 mm - 11,5 mm L	Fresa 2,3 mm D, 22 mm L	Fresa 2,4 mm D, 22 mm L	Fresa escalonada 2,8/2,4 mm D 22 mm L	Fresa 2,8 mm D, 22 mm L	Fresa escalonada 3,4/2,8 mm D 22 mm L	Fresa 3,8 mm D, 22 mm L	Fresa escalonada 3,8/3,4 mm D 22 mm L	Fresa 3,8 mm D, 22 mm L	Fresa escalonada 4,4/3,8 mm D, 22 mm L	Fresa 5,1 mm D, 22 mm L	Fresa escalonada 5,7/5,1 mm D, 22 mm L	Fresa 2,3 mm D, 16 mm L	Fresa 2,8 mm D, 16 mm L	Fresa escalonada 3,4/2,8 mm D 16 mm L	Fresa 3,4 mm D, 16 mm L	Fresa escalonada 3,8/3,4 mm D, 16 mm L	Fresa 3,8 mm D, 16 mm L	Fresa escalonada 4,4/3,8 mm D, 16 mm L	Fresa 5,1 mm D, 16 mm L	Fresa escalonada 5,7/5,1 mm D, 16 mm L					
Secuencia de fresado																										
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		
	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	
	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	
	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
	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
	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
	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
	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

\*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



Filo romo

Punta redondeada

Borde redondeado

## Inspección de daños y desgaste

Antes de cada uso, inspeccione visualmente que no falta ningún dispositivo y que los kits o bandejas están completos, que no presentan 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](http://ifu.biomet3i.com) para ver la información completa sobre limpieza y esterilización.

