

Tableau d'utilisation des forets Dríva™

TM, TSV® et Eztetic®

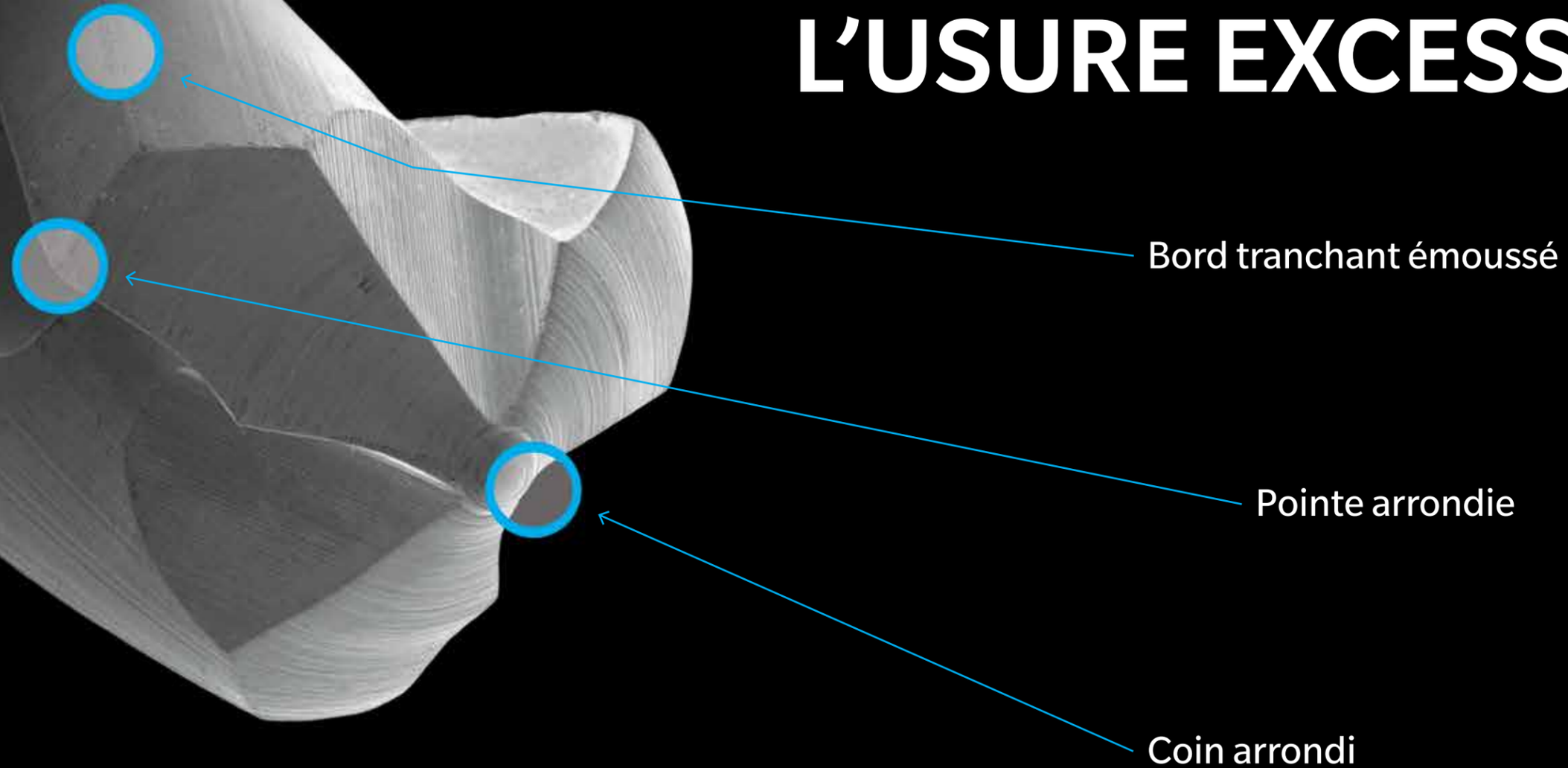
Utiliser un marqueur effaçable à sec pour indiquer le nombre total de préparations d'ostéotomie réalisées à l'aide de chaque foret. Il est recommandé de remplacer les forets réutilisables après 15 utilisations. *Les forets à usage unique doivent être mis au rebut après utilisation.

	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					
	Foret pilote conique Ø 2,1/1,6 mm 8 mm - L 11,5 mm	Foret Ø 2,3 mm L 22 mm	Foret Ø 2,4 mm L 22 mm	Ø 2,8/2,4 mm Foret étagé L 22 mm	Foret Ø 2,8 mm L 22 mm	Ø 3,4/2,8 mm Foret étagé L 22 mm	Foret Ø 3,8 mm L 22 mm	Ø 3,8/3,4 mm Foret étagé L 22 mm	Foret Ø 3,8 mm L 22 mm	Ø 4,4/3,8 mm Foret étagé L 22 mm	Foret Ø 5,1 mm L 22 mm	Ø 5,7/5,1 mm Foret étagé L 22 mm	Foret Ø 2,3 mm L 16 mm	Foret Ø 2,8 mm L 16 mm	Ø 3,4/2,8 mm Foret étagé L 16 mm	Foret Ø 3,4 mm L 16 mm	Ø 3,8/3,4 mm Foret étagé L 16 mm	Foret Ø 3,8 mm L 16 mm	Ø 4,4/3,8 mm Foret étagé L 16 mm	Foret Ø 5,1 mm L 16 mm	Ø 5,7/5,1 mm Foret étagé L 16 mm					
Séquence de forage																										
Il est temps de commander de nouveaux forets	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

*Les forets à usage unique doivent être mis au rebut après utilisation. Ce tableau est uniquement destiné à servir de référence. Le nombre d'utilisations par foret est variable et dépend de divers facteurs, notamment de la densité osseuse rencontrée, d'une bonne manipulation et d'un bon nettoyage. Se reporter au mode d'emploi des kits et instruments Biomet 3i (P-ZB-DINSTRP) disponible sur ifu.biomet3i.com pour obtenir des informations détaillées sur le nettoyage et la stérilisation.

REMARQUE : les instruments chirurgicaux sont susceptibles d'être endommagés pour plusieurs raisons, entre autres : une utilisation prolongée, une utilisation abusive, une manipulation rude ou incorrecte, un nettoyage inadéquat, etc. Veiller à ne pas compromettre les performances de l'instrument.

SAVOIR IDENTIFIER L'USURE EXCESSIVE



Vérifier l'absence de signes d'usure ou d'endommagement

Avant chaque utilisation, inspecter visuellement tous les dispositifs et plateaux/kits afin de vérifier qu'ils sont complets et qu'ils ne sont pas endommagés et/ou usés (par exemple : corrosion ou formation de rouille sur la surface de l'instrument, structure usée ou endommagée, endommagement ou fracture, totale ou partielle, d'un ou de plusieurs œillets). En cas de dommages ou d'usure susceptibles de compromettre la fonction de l'instrument ou du plateau, **NE PAS UTILISER**. Contacter le représentant Zimmer Biomet pour procéder au remplacement du dispositif.

Se reporter au mode d'emploi des kits et instruments Biomet 3i (P-ZBDINSTRP) disponible sur ifu.biomet3i.com pour obtenir des informations détaillées sur le nettoyage et la stérilisation.

