

ZARC

# excalibur<sup>®</sup>

**La lime de Réciprocité  
qui va conquérir le monde**

Doté d'un alliage traité "or" à la  
pointe de la technologie



FROM ODONTOLOGISTS  
TO ODONTOLOGISTS

## Technologie approuvée par des professionnels



### José Aranguren

Ces limes de réciprocity présentent une conicité diminuée, une flexibilité et une efficacité de coupe incroyables - tout ça dans un seul instrument.



### Arman Gazi

Ces instruments viennent compléter la gamme des produits Zarc. Ils avancent sans pression et leur extrême souplesse leur permet de suivre le trajet canalaire parfaitement.



### José Conde

Rapidité, sécurité, conservation de tissu, et flexibilité - tout cela dans un seul instrument : Excalibur®.



FROM ODONTOLOGISTS  
TO ODONTOLOGISTS

## UN INSTRUMENT POUR TOUS LES TYPES DE CANAUX

	MFD	CONICITE	Ø
<b>SMALL</b>	0,95	5%	0,20
<b>REGULAR</b>	1,00	5%	0,25
<b>MEDIUM</b>	1,08	5%	0,35
<b>LARGE</b>	1,15	5%	0,45

## excalibur®

Le système Excalibur® est constitué de 4 instruments. Chaque praticien peut choisir celui qui correspond le mieux à ses attentes cliniques.

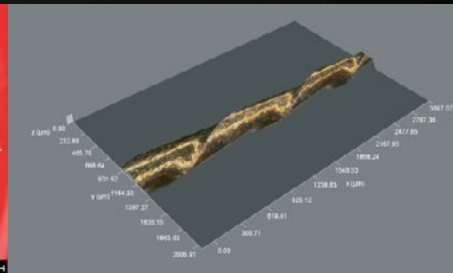
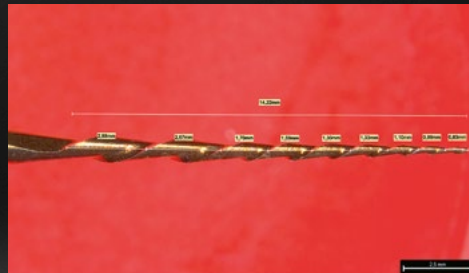
**20/05, 25/05, 35/05 et  
45/05**



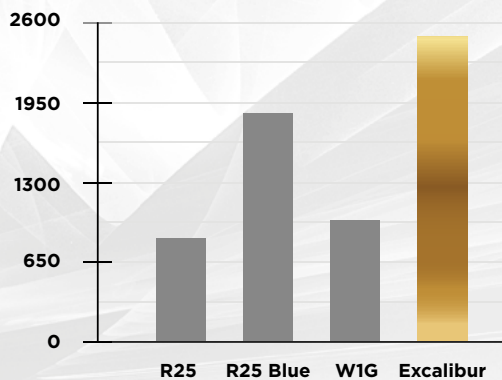
Réduction  
du diamètre  
coronaire

## L'instrument de réciprocité avec la conicité la plus faible.

Avec seulement **5% de conicité**, Excalibur® est le système "mono-instrumental" le plus coservateur de tissus dentaires. Il permet d'éliminer moins de dentine que les systèmes concurrents, assurant ainsi **une meilleure préservation tissulaire et un maintien de l'anatomie originale du canal.**



## A FLEXIBILIDAD POUR UNE ENDODONTIE D'EXCELLENCE



NCF (Nombre de rotation avant fracture)

\*Données internes (Université Rey Juan Carlos, Madrid, Espagne)  
R25, R25Blue et WOG ne sont pas des marques déposées de Zarc4Endo.

## excalibur®

La plus grande résistance à la fatigue cyclique

Excalibur® offre une résistance à la fatigue cyclique **32 %\* supérieure** à d'autre système sur le marché.

C'est de loin **la lime la plus résistante** jamais testée.

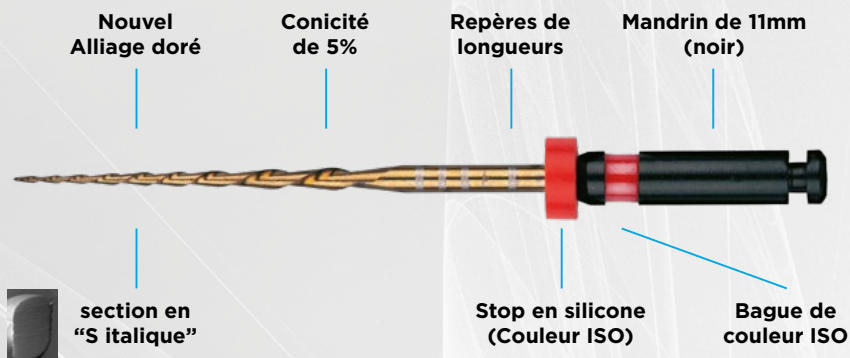


# excalibur®

Caractéristiques techniques de l'Excalibur®

400-500 tours/min

150° rotation anti-horaire/30° rotation horaire



- Excalibur®, doté d'un **alliage doré** issu des dernières technologies, se caractérise par une **incroyable flexibilité et une absence de mémoire de forme**.
- Il s'agit du système le plus rapide, simple, efficace et sécurisant jamais inventé. Il présente **la meilleure efficacité** des systèmes actuellement sur le marché\*.
- Un seul instrument **capable de tout faire** et de le faire bien.
- Le **plus coservateur et rapide** des systèmes de réciprocity\*.

\*Données internes

## Referencias del sistema

### Excalibur® 21 mm

**ZRE2102005** E20 21 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE2102505** E25 21 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE2103505** E35 21 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE2104505** E45 21 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE21ASST1** E20-E45 21 mm (4 uds.) estériles

### Excalibur® 25 mm

**ZRE2502005** E20 25 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE2502505** E25 25 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE2503505** E35 25 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE2504505** E45 25 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE25ASST1** E20-E45 25 mm (4 uds.) estériles

### Excalibur® 31 mm

**ZRE3102005** E20 31 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE3102505** E25 31 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE3103505** E35 31 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE3104505** E45 31 mm (6 uds.) estériles  
**ZRE31ASST1** E20-E45 31 mm (4 uds.) estériles

### Gutapercha Excalibur®

**ZREGP00E20** Gutapercha E20 (60 uds.)  
**ZREGP00E25** Gutapercha E25 (60 uds.)  
**ZREGP00E35** Gutapercha E35 (60 uds.)  
**ZREGP00E45** Gutapercha E45 (60 uds.)

### Puntas de papel Excalibur®

**ZREPP00E20** Puntas de papel E20 (100 uds.)  
**ZREPP00E25** Puntas de papel E25 (100 uds.)  
**ZREPP00E35** Puntas de papel E35 (100 uds.)  
**ZREPP00E45** Puntas de papel E45 (100 uds.)