

Évasement coronaire

# MicroMega One Flare



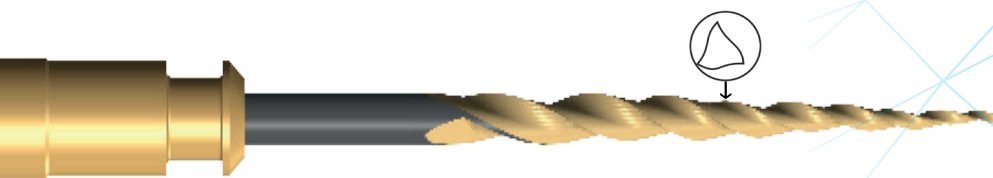
Instrument d'évasement coronaire

[micromega.coltene.com](http://micromega.coltene.com)

**MM** MICRO  
MEGA

## Avec MicroMega One Flare, encore plus de sécurité<sup>(1)</sup> :

- **Progression sécurisée** : recentrage de la lime de cathétérisme, diminutions des risques de fracture des instruments de pénétration suivants
- **Suppression des interférences** à l'entrée du canal: limitation des points de contact des instruments de mise en forme sur les parois canalaires



- Conicité : 9%
- Longueur : 17mm

### MicroMega One Flare

- Instrument en nickel-titane d'évasement coronaire
- Traité thermiquement: amélioration de la résistance à la fatigue et flexibilité accrue<sup>(2)</sup>
- Stérile à usage multiple

### Référence

MicroMega One Flare , 5 pcs/blister (B5)

**20952201** B5 MicroMega One Flare L17

Complétez votre traitement avec les instruments de mise en forme MicroMega One Curve mini et 2shape mini



Pour plus d'informations concernant MicroMega One Flare, visitez notre site web : [micro-mega.com/one-flare](http://micro-mega.com/one-flare)

(1) Paul Calas, Louis Colin, *Suppression des interférences lors de la préparation canalaire*-p12.

(2) données internes MicroMega: rapport de test n°2614

©COLTENE

Fabricant légal :  
**Micro-Mega SA**  
12 rue du Tunnel  
25000 BESANCON / France  
T +33 3 81 54 42 42  
F +33 3 81 54 42 30  
[mm\\_sales@coltene.com](mailto:mm_sales@coltene.com)

MicroMega One Flare  
Publicité | Année marquage CE : 2016 | Classe médicale IIa selon la Directive 93/42/CEE | Organisme notifié : GMED | Dispositif médical pour soins dentaires, réservé aux professionnels de santé, non remboursé par la Sécurité Sociale. Voir l'étiquetage du produit et la notice disponible sur le site internet : [micro-mega.com](http://micro-mega.com)

CE 0459

**MM** MICRO  
MEGA