

Cathéterisme / Mise en forme canalaire

MicroMega One G



La lime de cathétérisme
en rotation continue

micromega.coltene.com

 **COLTENE**

MicroMega One G apporte simplicité et efficacité⁽¹⁾ :

- **Simplicité** : un seul instrument de cathétérisme en rotation continue, stérile et à usage unique.
- **Efficacité** : un gain de temps sur l'ensemble du traitement canalaire.
- **Sécurité** : un instrument rassurant, résistant à la fracture et au dévissage grâce à sa section dissymétrique et variable.



- Conicité : 3%
- 3 longueurs : > 21 mm
> 25 mm
> 29 mm

MicroMega One G

- Pas variable⁽²⁾ : limite l'effet de vissage
- Section innovante⁽²⁾ : section dissymétrique et arêtes de coupe permettant une meilleure remontée des débris
- Pointe non coupante⁽²⁾ : respect de l'anatomie canalaire

Références

MicroMega One G , 5 pcs/pack (B5)

20948201	B5 MicroMega One G L21
20948202	B5 MicroMega One G L25
20948203	B5 MicroMega One G L29



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

- (1) PCD1 - Données internes MicroMega
- (2) Extrait de l'évaluation clinique



Pour plus d'informations concernant MicroMega One G, visitez notre site web : micro-mega.com/catheterisme

©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
commercial@micro-mega.com

MicroMega One G
Publicité | Année marquage CE : 2015 | 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



COLTENE